

Józefów, 26.06.2020 r.

KONMEX Sp. z o.o.,
Ul. Zofii Nałkowskiej 5
05-410 Józefów

ZAPYTANIE OFERTOWE NR 6/RPLU/2019(3)

W związku z realizacją projektu współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach REGIONALNEGO PROGRAMU OPERACYJNEGO WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO NA LATA 2014-2020 Oś Priorytetowa: 3 Konkurencyjność przedsiębiorstw, Działanie: 3.7 Wzrost konkurencyjności MŚP, pn.: „Wdrożenie do produkcji klipsownicy z artykulacją do klipsów tytanowych z innowacyjnym mechanizmem zaciskowym opartym o zdublowane ogniwa dwuoczkowe i ze szczękami wykonanymi z zastosowaniem technologii mikrofrezowania”, KONMEX Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ogłasza postępowanie na zamówienie dostawy zgodnie z zasadą konkurencyjności następujących elementów projektu stanowiącego zadanie 6, zadanie 7, zadanie 8, zadanie 9, zadanie 10, zadanie 11:

Kody CPV przedmiotu zamówienia:

48000000-8 Pakiety oprogramowania i systemy informatyczne
48600000-4 Pakiety oprogramowania dla baz danych i operacyjne
72265000-0 Usługi konfiguracji oprogramowania
30210000-4 maszyny do przetwarzania danych

I. Przedmiot zamówienia:

Zintegrowany system informatyczny typu ERP do kompleksowej obsługi firmy produkcyjnej, o profilu zgodnym z branżą Zamawiającego, **wraz z infrastrukturą niezbędną dla prawidłowego działania systemu oraz konfiguracją systemu** na potrzeby uruchomienia produkcji.

II. Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia: Zintegrowany system informatyczny typu ERP (Enterprise Resource Planning) wraz z infrastrukturą i konfiguracją.:

Oprogramowanie typu ERP wraz z infrastrukturą, będące zintegrowanym systemem komputerowym, pracujące na jednej bazie klasy SQL (np. Microsoft), tworzone w całości przez jednego producenta (nie jest akceptowane rozwiązanie łączące kilku producentów różnych systemów typu ERP w jedno rozwiązanie), zawierające wszystkie kluczowe obszary przedsiębiorstwa w tym: produkcja i kompletacja, sprzedaż, magazyny, logistyka, monitorowanie pracy maszyn i realizacji produkcji, księgowość i finanse, kadry-płace, środki trwałe, serwis; System powinien charakteryzować się budową modułową umożliwiającą rozbudowę oprogramowania o nowych użytkowników, nowe moduły i nowe rozwiązania komplementarne; System powinien umożliwiać integrację z systemami CAD/CAM (np. SolidWorks, Solid Edge), panelami produkcyjnymi maszyn produkcyjnych, terminalami mobilnymi oraz z platformą WMS Anteo wdrożonymi u Zamawiającego. System typu ERP powinien pozwolić na uporządkowanie pracy gospodarki magazynowej, z wykorzystaniem kodów kreskowych i pracy na urządzeniach mobilnych (przyjmowanie dostaw, rozchód na produkcję, zgodnie z rzeczywistymi zejściami pod zlecenia produkcyjne, przesunięcia między lokacjami produkcyjnymi).

1. Wymagania minimalne dotyczące Infrastruktury

1.1. Licencje stanowiskowe typu ERP– 12 użytkowników w zakresie różnych modułów i uprawnień;

1.2. Serwer bazodanowy i systemu typu ERP wraz z licencjami – 1 sztuka – minimalne wymagania:

- Dostosowany do instalacji w szafie teleinformatycznej RACK 19”.
- Liczba fizycznych procesorów – nie mniej niż 2
- Liczba rdzeni fizycznych każdego procesora - nie mniej niż 6



- Taktowanie podstawowe każdego procesora - nie mniej niż 3,2GHz
- Pamięć operacyjna - nie mniej niż 128 GB
- Dyski twarde SSD Read-Intensive wraz z kieszeniami - 4 sztuki o pojemności nie mniej niż 600GB każdy
- Karta sieciowa - nie mniej niż 2 porty użytkowe GbE
- Zasilanie - Dwa zasilacze redundantne
- Funkcja zdalnego zarządzania fizycznym serwerem wraz z licencją
- Min. 12 miesięcy (włącznie) gwarancji
- Microsoft SQL Server 2017 Standard lub nowszy
- Device CAL dla Microsoft SQL Server 2017 lub nowszy – ilość odpowiednia dla 16 urządzeń
- Windows Serwer 2019 Standard
- User CAL dla Windows Serwer 2019 Standard – ilość odpowiednia dla 16 urządzeń.

1.3. Terminale POS wraz z licencjami – 4 sztuki - minimalne wymagania :

- Ekran dotykowy nie mniejszy niż 15''
- Pamięć operacyjna nie mniej niż 4GB
- Dysk twardej SSD o pojemności nie mniej niż 64GB
- Windows 10 IoT LTSB
- Min. 12 miesięcy (włącznie) gwarancji

1.4. Terminale (kolektory) mobilne wraz z licencjami – 2 sztuki - minimalne wymagania:

- Zewnętrzna ładowarka/stacja dokująca
- Ekran dotykowy nie mniejszy niż 3''
- Laserowy skaner kodów kreskowych
- System operacyjny zgodny z systemem typu ERP
- Komunikacja bezprzewodowa: WiFi
- Uchwyt pistoletowy (rękojeść)
- Możliwość wymiany akumulatora przez użytkownika
- Min. 12 miesięcy (włącznie) gwarancji

2. Wymagania ogólne funkcjonalne SYSTEM typu ERP (Enterprise Resource Planning)

- 2.1. System jest zbudowany z wykorzystaniem technologii i narzędzi zapewniających: stabilność, wydajność, skalowalność oraz bezpieczeństwo.
- 2.2. System działa w oparciu o jednolite rozwiązanie bazodanowe i jeden silnik bazodanowy.
- 2.3. System jest w polskiej wersji językowej oraz daje możliwość obsługi klientów wielojęzycznych (m.in. język angielski; wydruki dokumentowe m.in. faktury);
- 2.4. System umożliwia tracebilty w cyklu produkcyjnym i sprzedażowym spełniające wymagania branżowe (produkcja narzędzi medycznych) poprzez śledzenie i identyfikację surowców, półproduktów, produktów (jaka partia, numer seryjny, dostawca) od momentu wyprodukowania konkretnego produktu, przez proces sprzedaży i dostawy do klienta;
- 2.5. System umożliwia dodawanie załączników;
- 2.6. System umożliwia tworzenie szablonów wydruków;
- 2.7. System umożliwia możliwość importu/exportu danych w formatach m.in. txt, csv,xls, doc, xml. xlsx, docx;
- 2.8. System umożliwia nadzór nad jakością produkcji zgodnie z wymaganiami norm ISO, poprzez m.in. ankiety kontrolne przy wskazanych operacjach wyznaczające konieczne do wykonania czynności kontrolne, technologiczne czy porządkowe na danym stanowisku, rejestrowanie wyników kontroli jakości;
- 2.9. System posiada moduł administracyjny, z dostępem tylko dla uprawnionych użytkowników, który umożliwia zarządzanie użytkownikami, uprawnieniami i dostęпами oraz konfiguracją systemu;
- 2.10. System jest zgodny z aktualnymi przepisami podatkowymi (w tym m.in. JPK, Biała lista podatników, Mechanizm podzielonej płatności – Split Payment, weryfikacja danych kontrahenta z GUS/VIES) oraz RODO oraz być aktualizowany przez Producenta w zakresie zmieniających się przepisów prawnych, finansowo-księgowych oraz podatkowych ;
- 2.11. System umożliwia wymianę danych z innymi systemami z wykorzystaniem plików płaskich, plików xml oraz webserwisów (m.in. faktury ustrukturyzowane);
- 2.12. Co najmniej 12 miesięczne (włącznie) wsparcie / utrzymanie licencji, opieka techniczna obejmująca dostawę nowych wersji oprogramowania, które pojawiają się w okresie jej obowiązywania, dostęp do

aktualizacji oprogramowania, dostęp do technicznych stron internetowych producenta, dostęp do forów dyskusyjnych na stronach internetowych producenta, pomoc w rozwiązywaniu typowych problemów technicznych – wsparcie/pomoc techniczną do ww. oprogramowania (wsparcie techniczne/pomoc techniczna realizowane poprzez konsultacje telefoniczne, pocztę elektroniczną, przez zdalny dostęp do komputera użytkownika przez Internet)

3. Wymagania kluczowe funkcjonalne do systemu typu ERP w zakresie głównych obszarów funkcjonalnych (nazewnictwo modułów jest przykładowe i sugeruje obszary działania Zamawiającego). System powinien w szczególności wykazywać następujące funkcjonalności w zakresie wybranego modułu:

3.1. Produkcja

- 3.1.1. Definiowanie nowej technologii wytworzenia produktu z możliwością definiowania operacji produkcyjnych, dla których określa się parametry technologiczne oraz przypisuje się im surowce i zamienniki surowców (BOM), półprodukty oraz produkty.
- 3.1.2. System pozwala na tworzenie wielu wersji technologii wytworzenia produktu.
- 3.1.3. Zarządzanie narzędziownią przyprodukcyjną.
- 3.1.4. Raportowanie obciążenia gniazd roboczych.
- 3.1.5. Możliwość wykorzystania wielu metod planowania produkcji, w tym możliwość planowania od wskazanego terminu i na wskazany termin.
- 3.1.6. Uzależnienie czasu czynności planowanych od ilości podpiętych zasobów.
- 3.1.7. Generowanie rezerwacji na surowce, a w przypadku ich braku — na zamienniki.
- 3.1.8. Raportowanie konfliktów w przypadku braku możliwości terminowego wykonania operacji.
- 3.1.9. Możliwość ręcznej modyfikacji planowanego czasu operacji.
- 3.1.10. Raportowanie zajętości zasobów produkcyjnych i ich przepinanie między zleceniami.
- 3.1.11. Tworzenie planów z uwzględnieniem okresów planistycznych i zasobów.
- 3.1.12. Ocena zapotrzebowania na produkty i materiały konieczne do ich wykonania.
- 3.1.13. Możliwość rejestrowania wykonania całej czynności produkcyjnej lub tylko jej części.
- 3.1.14. Podgląd czynności i ich realizacji dla wskazanego stanowiska, pracownika w określonym przedziale czasu itd.
- 3.1.15. Możliwość rejestrowania awarii i przestoju.
- 3.1.16. Możliwość szczegółowego rozliczania produkcji.
- 3.1.17. Określenie kosztu wytworzenia uzyskanego produktu.
- 3.1.18. Rozliczanie zleceń produkcyjnych według cen ewidencyjnych lub rzeczywistych
- 3.1.19. Możliwość dodawania dodatkowych innych kosztów bezpośrednich produkcji.
- 3.1.20. Powiadomienia o poziomie zapasów wybranych produktów.
- 3.1.21. Komunikaty wysyłane w postaci wiadomości e-mail lub sms.
- 3.1.22. Ewidencja zdarzeń bezpośrednio na produkcji
- 3.1.23. Możliwość bezpośredniego rejestrowania zdarzeń na liniach produkcyjnych w ramach obsługi procesów produkcyjnych.
- 3.1.24. Możliwość wykorzystania komputerów z ekranami dotykowymi zintegrowanymi z modułem produkcyjnym, zapewniając ewidencję danych w czasie rzeczywistym bezpośrednio w systemie.
- 3.1.25. Możliwość sprzężenia urządzeń rejestrujących i pomiarowych, takich jak: terminale przenośne, kolektory, skanery czy wagi.
- 3.1.26. Możliwość ustawienia mechanizmów kontrolnych wymuszających określony sposób postępowania np. podczas pobrania odpowiedniej partii surowca, weryfikacji terminów przydatności czy procesów kontroli jakości.

3.2. Sprzedaż – Handel

- 3.2.1. System posiada wspólną bazę kontrahentów dla wszystkich modułów systemu typu ERP wraz z historią wszystkich operacji i transakcji.
- 3.2.2. System ma możliwość dodawania załączników do kartoteki kontrahenta.
- 3.2.3. System umożliwia pełną realizację wszelkiego rodzaju transakcji handlowych, zarówno krajowych jak i zagranicznych w zakresie obsługi zamówień, zakupów, sprzedaży, korekt.
- 3.2.4. System ma możliwość tworzenia dokumentów na bazie innych dokumentów (m.in. zamówienia, zlecenia produkcyjne, wydania, przyjęcia, faktury sprzedaży, zakupu, korekty).
- 3.2.5. System posiada możliwość zarządzania cenami, cennikami, rabatami.
- 3.2.6. System umożliwia pełną obsługę zakupów zagranicznych, nabycia wewnątrzspółnotowego, jak i importu spoza Unii Europejskiej.
- 3.2.7. System umożliwia generowanie deklaracji Intrastat oraz możliwość ich eksportu.

- 3.2.8. System umożliwia rozliczenia w wielu walutach w tym m.in. euro, dolar amerykański, funt brytyjski i automatyczne przeliczenie cen z innych walut na złotówki.
- 3.3. **Księgowość i finanse**
- 3.3.1. System umożliwia pełną obsługę finansowo – księgową zgodnie z Ustawą o Rachunkowości jak i odrębnymi przepisami w tym zakresie – prowadzenie pełnej księgowości.
- 3.3.2. System umożliwia możliwość wprowadzenia wielopoziomowego planu kont.
- 3.3.3. System umożliwia wstępne ujęcie zapisów księgowych (bufor).
- 3.3.4. System umożliwia wprowadzenie szablonów księgowych, schematów księgowych pozwalających na automatyzację księgowości.
- 3.3.5. System umożliwia analizę kosztów w różnych ujęciach np. ze względu na miejsce powstawania kosztu, dział, cel, projekt, rodzaj kosztu.
- 3.3.6. System umożliwia prowadzenie ewidencji i rejestrów VAT, zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- 3.3.7. System umożliwia generowanie deklaracji CIT.
- 3.3.8. System umożliwia planowanie i zarządzanie przepływami środków finansowych (zobowiązania i należności)
- 3.4. **Środki trwałe**
- 3.4.1. System umożliwia ewidencję środków trwałych i wszystkich zdarzeń związanych ze środkiem trwałym.
- 3.4.2. System umożliwia amortyzację składników majątku trwałego w tym w ujęciu bilansowym oraz podatkowym, generowanie odpisów amortyzacyjnych, planu amortyzacji, przeszacowania.
- 3.4.3. System umożliwia inwentaryzacje środków trwałych (przygotowanie arkuszy, możliwość nadawania kodów).
- 3.5. **Kadry i płace**
- 3.5.1. System umożliwia pełną obsługę kadrowo – płacową – od przyjęcia pracownika, poprzez wszystkie operacje dotyczące jego rozliczeń, aż do zakończenia umowy o pracę, umowy cywilnoprawnej i wyrejestrowanie go z ZUS, w tym wydruk m.in. umowy, rachunku, świadectwa pracy, rozliczanie nieobecności.
- 3.5.2. System umożliwia generowanie i wysyłanie deklaracji ZUS do programu Płatnik.
- 3.5.3. System umożliwia generowanie i wysyłanie deklaracji PFRON.
- 3.5.4. System umożliwia generowanie i wysyłanie e-deklaracji podatkowych na serwery wskazane odrębnymi przepisami (np. Ministerstwo Finansów).
- 3.5.5. System umożliwia przygotowywanie wynagrodzeń pracowników, list płac.
- 3.5.6. System umożliwia prowadzenie ewidencji kwalifikacji i uprawnień pracowników.
- 3.5.7. System umożliwia monitorowanie wygasających uprawnień, badań, terminów umów.
- 3.6. **Gospodarka magazynowa**
- 3.6.1. System umożliwia pracę z kolektorami danych, czytnikami kodów kreskowych.
- 3.6.2. System ma możliwość obsługi dowolnej liczby magazynów (w tym wewnętrznych).
- 3.6.3. System ma możliwość zarządzania partiami i seriami towarów.
- 3.6.4. System ma możliwość definiowania zamienników.
- 3.6.5. System umożliwia pełną ewidencję ruchów magazynowych (przyjęć, wydań, przesunięć)
- 3.7. **Serwis**
- 3.7.1. System umożliwia ewidencję, realizację i rozliczanie zleceń serwisowych.
- 3.7.2. System umożliwia planowanie przeglądów okresowych parku maszynowego.
- 3.8. **Raportowanie**
- 3.8.1. Możliwość tworzenia (zdefiniowania), generowania i zapisania dowolnych, dynamicznych raportów, zestawień, zapytań ad hoc przez użytkownika.

Miejsce inwestycji – oddział Zamawiającego: ul. Przemysłowa 11g, 08 – 500 Ryki

Dokumentacja projektowa złożona w ramach realizacji projektu współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach REGIONALNEGO PROGRAMU OPERACYJNEGO WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO NA LATA 2014-2020, Oś Priorytetowa: 3 Konkurencyjność przedsiębiorstw, Działanie: 3.7 Wzrost konkurencyjności MŚP, pn.: „Wdrożenie do produkcji klipsownicy z artykulacją do klipsów tytanowych z innowacyjnym mechanizmem zaciskowym opartym o zdublowane ogniwa dwuoczkowe i ze szczękami wykonanymi z zastosowaniem technologii mikrofrezowania” stanowi tajemnicę przedsiębiorstwa.

Przedmiot zamówienia musi spełniać wskazane w specyfikacji technicznej wymagania ogólne (funkcjonalne), wymagania kluczowe funkcjonalne do systemu typu ERP oraz wymagania minimalne dotyczące infrastruktury (brak jednego z powyższych dyskwalifikuje ofertę). Przedmiot umowy zostanie dostarczony przez

Dostawcę/Ofertodawcę – nie dopuszczamy podwykonawstwa. Dostawca wykona przedmiot zamówienia, w oparciu o wymagane przepisami prawa certyfikaty i aprobaty techniczne oraz spełniające wymogi - zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa. Ponadto dostarczane urządzenia będą nowe i w odpowiedniej klasie jakości.

Etapy i terminy postępowania ofertowego:

- I. Przesłanie prawidłowo podpisanej tj. przez osobę uprawnioną do reprezentowania Dostawcy, Załącznika nr 1 – draft oferty wraz z załącznikami do 14.08.2020 r.

Proszę o wskazanie ceny z uwzględnieniem wymagań technicznych przedstawionych w niniejszej dokumentacji (równoważnych lub lepszych – obowiązek udowodnienia rozwiązań równoważnych lub lepszych spoczywa na Dostawcy). Jeżeli w dokumentacji technicznej oraz w opisie przedmiotu zamówienia zastosowano wskazanie nazwy własnej lub technologii, Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań czy technologii i rozwiązań równoważnych, tj. nieobniżających standardów oraz wymagań technicznych, funkcjonalnych i użytkowych określonych przez Zamawiającego, jednakże udowodnienie spełnienia równoważności, jak wskazano, spoczywa na Dostawcy. Niezałączenie dokumentacji potwierdzającej równoważność będzie stanowiło podstawę do odrzucenia oferty z uwagi na brak spełnienia warunków formalnych. Ostateczna ocena równoważności zostanie przeprowadzona przez Zamawiającego.

Oferowana cena musi zawierać wszystkie wymagania stawiane niniejszym zapytaniem oraz obejmować wszystkie koszty, jakie poniesie Oferent w związku z realizacją umowy zawartej w wyniku wyboru oferty.

Oferowana cena powinna być ceną netto (tj. bez podatku VAT).

Waluty dopuszczalne w zamówieniu to: **PLN, EURO, DOLAR AMERYKAŃSKI**. Wszystkie rozliczenia związane z realizacją zamówienia dokonywane będą w PLN. Ceny podane w innych walutach niż PLN zostaną przeliczone na PLN na ostatni dzień składania ofert wg. średniego kursu NBP.

Kody CPV przedmiotu zamówienia:

- 48000000-8 Pakiety oprogramowania i systemy informatyczne
- 48600000-4 Pakiety oprogramowania dla baz danych i operacyjne
- 72265000-0 Usługi konfiguracji oprogramowania
- 30210000-4 maszyny do przetwarzania danych

III. Termin wykonania zamówienia:

Termin rozpoczęcia realizacji zamówienia, nie później niż **31.08.2020 r.** Przez termin rozpoczęcia realizacji zamówienia rozumie się datę podpisania Umowy.

Termin zakończenia realizacji zamówienia nastąpi nie później niż 30.11.2020 r.

IV. Warunki udziału w postępowaniu dla wszystkich części:

Do postępowania zostaną dopuszczeni oferenci spełniający następujące warunki:

1. Posiadanie uprawnień do wykonywania określonej działalności.
2. Znajdowanie się w sytuacji ekonomicznej i finansowej umożliwiającej wykonanie zamówienia we wstępnie ustalonym terminie.

Warunkiem udziału w postępowaniu jest podpisanie oświadczenia dot. sytuacji ekonomicznej i finansowej na formularzu ofertowym oraz załączenie oryginału bądź kopii potwierdzonej za zgodność z oryginałem zaświadczeń z Zakładu Ubezpieczeń Społecznych o niezaleganiu ze składkami oraz z Urzędu Skarbowego o niezaleganiu w podatkach, wystawionych w terminie nie wcześniejszym niż miesiąc przed złożeniem oferty. Brak ww. zaświadczeń stanowi podstawę do odrzucenia oferty z przyczyn formalnych.



Warunkiem udziału w postępowaniu jest przedłożenie potwierdzonej za zgodność z oryginałem kopii polisy ubezpieczeniowej od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzenia działalności zgodnej z przedmiotem zamówienia na kwotę minimum 500 000,00 zł (sł: pięćset tysięcy złotych, 00/100).

3. Posiadanie wiedzy i doświadczenia w zakresie należytego wykonania zamówienia - w okresie ostatnich pięciu (5) lat przed upływem terminu składania ofert (a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie), Dostawca/Oferent wykonał należycie, minimum pięć (5) dostaw o wartości co najmniej 300 000,00 zł netto każda, polegające na dostawie i wdrożeniu zintegrowanego systemu informatycznego typu ERP (Enterprise Resource Planning) w przedsiębiorstwie prowadzącym działalność o charakterze produkcyjnym.

Warunkiem udziału w postępowaniu jest przedstawienie minimum pięciu (5) referencji na wykonanie dostaw zgodnych z przedmiotem zamówienia, w okresie ostatnich pięciu (5) lat przed upływem terminu składania ofert, o wartości co najmniej 300 000,00 zł netto każda, zgodnie z punktem IV.3 powyżej.

4. Oferenci nie mogą być powiązani z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo (wykluczenie) tzn. nie występują wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu wykonawcy a wykonawcą, związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:
- 1) Uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
 - 2) Posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji;
 - 3) Pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
 - 4) Pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

Warunkiem udziału w postępowaniu jest dostarczenie oferty - Załącznika nr 1 – prawidłowo podpisanej tj. przez osobę uprawnioną do reprezentowania Oferenta, wraz z załącznikami: Załącznik nr 2 - specyfikacja techniczna zgodna ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia oraz (jeżeli dotyczy) Załącznik nr 3 specyfikacja techniczna wraz z uzasadnieniem równoważności rozwiązania (w przypadku zaoferowania rozwiązania innego niż określonego w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia), **oraz wszystkich dodatkowych dokumentów wymienionych w przedmiotowym zapytaniu ofertowym.**

Zamawiający w celu potwierdzenia spełnienia w/w warunków wymaga przedłożenia następujących dokumentów:

Dostarczenie prawidłowo podpisanej oferty i zapoznanie się z specyfikacją techniczną, następnie na tej podstawie:

- 1) Złożenie oferty zawierającej:
 - Nazwę, adres i NIP wykonawcy
 - Datę wystawienia oferty
 - Dane pozwalające ocenić ofertę i przyznać punkty w ramach kryteriów punktowanych
 - Termin ważności oferty
 - Cenę netto i brutto
- 2) Przedłożenie specyfikacji technicznej zgodnej ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.
- 3) Przedłożenie specyfikacji technicznej wraz z uzasadnieniem równoważności rozwiązania (w przypadku zaoferowania rozwiązania innego niż określonego w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia - jeżeli dotyczy).
- 4) Przedłożenie poświadczonej za zgodność z oryginałem kopii aktualnej i opłaconej polisy ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzenia działalności zgodnej z przedmiotem zamówienia na kwotę minimum 500 000,00 zł (sł: pięćset tysięcy złotych, 00/100);

- 5) Przedłożenie oryginałów bądź kopii poświadczonych za zgodność z oryginałem zaświadczeń z Zakładu Ubezpieczeń Społecznych o niezaleganiu ze składkami oraz z Urzędu Skarbowego o niezaleganiu w podatkach, wystawionych w terminie nie wcześniejszym niż miesiąc przed złożeniem oferty;
- 6) Przedłożenie minimum pięciu (5) referencji na wykonanie dostaw zgodnych z przedmiotem zamówienia, w okresie ostatnich pięciu (5) lat przed upływem terminu składania ofert, o wartości co najmniej 300 000,00 zł netto każda, zgodnie z punktem IV.3 powyżej;
- 7) Złożenie na ofercie oświadczeń o następującej treści:
- Wykonawca oświadcza, że zna i akceptuje warunki realizacji zamówienia określone w zapytaniu ofertowym oraz nie wnosi żadnych zastrzeżeń i uwag w tym zakresie.
 - Wykonawca oświadcza, że posiada uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania.
 - Wykonawca, oświadcza że posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie umożliwiające prawidłową realizację zamówienia.
 - Wykonawca oświadcza, że znajduje się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia w wstępnie ustalonym terminie (oraz załącza oryginały bądź kopie potwierdzonych za zgodność z oryginałem zaświadczeń z Zakładu Ubezpieczeń Społecznych o niezaleganiu ze składkami oraz z Urzędu Skarbowego o niezaleganiu w podatkach, wystawionych w terminie nie wcześniejszym niż miesiąc przed złożeniem oferty).
 - Wykonawca oświadcza, że dysponuje odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.
 - Wykonawca oświadcza, że nie jest powiązany osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym. Przez powiązania osobowe lub kapitałowe rozumie się wzajemne powiązania pomiędzy Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związanych z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy a Wykonawcą, polegające w szczególności na:
 - a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
 - b) posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji;
 - c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
 - d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub pozostawania w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli;
 - e) pozostawaniu z wykonawcą w takim stosunku prawnym lub faktycznym, że może to budzić uzasadnione wątpliwości co do bezstronności tych osób

Zamawiający **nie dopuszcza składania ofert częściowych w odniesieniu do poszczególnych pozycji z przedstawionej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia**. Oferty niekompletne i nie zawierające pełnego zakresu przedmiotu zamówienia określonego w przedmiotowym zapytaniu ofertowym zostaną odrzucone z powodu błędów formalnych.

- Oferty dostarczone Zamawiającemu po terminie składania ofert nie będą przyjęte. Skuteczne złożenie oferty oznacza otrzymanie oferty przez Zamawiającego przed upływem terminu składania ofert. Zmiany albo wycofanie oferty przez oferenta przed upływem terminu składania ofert są dopuszczalne.
- Zamawiający dokona ich oceny. W trakcie oceny ofert Zamawiający może wzywać oferentów do złożenia wyjaśnień dotyczących złożonych przez nich ofert.
- W przypadku kiedy oferta nie spełnia wskazanych w zapytaniu ofertowym wymagań technicznych, zostanie odrzucona ze względu na niespełnienie wymagań formalnych i nie będzie podlegała dalszej ocenie.
- Oferta zostanie odrzucona jeżeli zawiera rażąco niską cenę w stosunku do przedmiotu zamówienia.
- Oferta zostanie odrzucona jeżeli jej treść nie odpowiada treści dokumentacji z postępowania.
- Oferta zostanie odrzucona jeżeli jej złożenie stanowi czyn nieuczciwej konkurencji w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji.
- Kończąc procedurę oceny ofert Zamawiający podejmie decyzję o wyborze najkorzystniejszej oferty.
- Zamawiający zastrzega sobie prawo do niedokonania wyboru najkorzystniejszej oferty. W każdym czasie postępowania przetargowego dotyczącego wyboru wykonawcy, Zamawiający ma prawo do jego zakończenia

bez wyboru jakiegokolwiek oferenta. Oferentom nie przysługują wobec Zamawiającego jakiegokolwiek roszczenia z tego tytułu.

- Zamawiający ma prawo do anulowania części lub całości zapytania ofertowego bez podania przyczyny w każdym momencie postępowania.

V. Termin ważności oferty: minimum 30 dni. Termin liczony od daty upływu terminu dostarczenia ofert.

VI. Oferty zostaną ocenione przez Zamawiającego w oparciu o następujące kryteria dla każdej części:

kryteria oceny ofert	waga	maksymalna liczba punktów
a) cena netto w PLN	50%	50
b) okres wsparcia/utrzymania licencji na dostarczone elementy wchodzące w skład: zintegrowanego systemu klasy typu ERP	20%	20
c) czas reakcji pomocy technicznej/serwisu	20%	20
d) okres gwarancji na sprzęt (infrastruktura)	10%	10

Łączna maksymalna ilość punktów przyznanych ofercie: 100 pkt.

Sposób przyznawania punktacji za spełnienie danego kryterium oceny oferty:

- a) Ceny podane w innych walutach niż PLN zostaną przeliczone na PLN na ostatni dzień składania ofert wg. średniego kursu NBP. Punkty w ramach kryterium *Cena netto w PLN* będą przyznawane wg następującej formuły:

$$A_n = \frac{C_{\min}}{C_r} \times 100 \times 50\%$$

C_{\min} – cena minimalna w zbiorze
 C_r – cena oferty rozpatrywanej
 A_n – ilość punktów przyznana ofercie

- b) Punkty w ramach kryterium *Okres wsparcia / utrzymania licencji na dostarczone elementy wchodzące w skład: Zintegrowany system klasy typu ERP* - wyrażony w miesiącach będą przyznawane wg następujących przedziałów:

- *okres wsparcia/utrzymania licencji, na dostarczone elementy*: do 12 m-cy (włącznie) – 0 pkt.
- *okres wsparcia/utrzymania licencji, na dostarczone elementy*: powyżej 12 m-cy – 20 pkt.

- c) Punkty w ramach kryterium *Czas reakcji pomocy technicznej* (czas od odebrania zgłoszenia o usterce do udowodnionego momentu rozpoczęcia pracy nad rozwiązaniem problemu technicznego wyrażony w godzinach (h)) będą przyznawane wg następujących przedziałów:

- *czas reakcji pomocy technicznej*: powyżej 1h – 0 pkt.
- *czas reakcji pomocy technicznej*: do 1h (włącznie) – 20 pkt.

- d) Punkty w ramach kryterium *Okres gwarancji na sprzęt (infrastruktura)* – wyrażony w miesiącach przyznawane będą wg następujących przedziałów:

- *okres gwarancji 0-12 (włącznie) m-cy* – 0 pkt
- *okres gwarancji powyżej 12 m-cy* – 10 pkt

Jeżeli w wyniku złożenia ofert liczba punktów we wszystkich kryteriach będzie identyczna to pierwszym kryterium rozstrzygającym będzie *Kryterium ceny* – wybrana zostanie oferta zawierająca cenę niższą. W przypadku natomiast, w którym i ceny wskazane w ofertach będą identyczne, to drugim kryterium rozstrzygającym będzie *Kryterium Czas reakcji pomocy technicznej* – wybrana zostanie oferta zawierająca krótszy czas reakcji.

VII. Opis sposobu przygotowania i składania ofert:

- Oferent może złożyć tylko jedną ofertę na dołączonym Wzorze Ofertowym
- Ofertę należy przygotować w języku polskim w formie pisemnej, w sposób czytelny.
- W ofercie musi znajdować się oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych
- Formularz oferty, wszystkie dokumenty i oświadczenia, złożone wraz z ofertą, muszą być podpisane przez osoby upoważnione do reprezentowania Oferenta.
- Ofertę należy złożyć **do 14.08.2020 r.** w jeden z poniższych sposobów:
 - osobiście w siedzibie firmy: Konmex Sp. z o.o. – ul. Zofii Nałkowskiej 5, 05-410 Józefów (sekretariat firmy jest czynny od poniedziałku do piątku w godzinach od 8:00 do 16:00)
 - pocztą, listem poleconym, kurierem na adres firmy: Konmex Sp. z o.o. – ul. Zofii Nałkowskiej 5, 05-410 Józefów z opisem koperty nr zapytania ofertowego;
 - pocztą elektroniczną na adres mailowy: info@konmex.com z potwierdzeniem doręczenia.
- W przypadku przesłania oferty pocztą lub przesyłką kurierską do Zamawiającego, należy wziąć pod uwagę, że terminem jej dostarczenia (złożenia) Zamawiającemu jest jej wpływ do miejsca oznaczonego przez Zamawiającego, jako miejsce składania ofert.
- Zaleca się, aby wszystkie kartki oferty ponumerować kolejno i trwale spiąć (w przypadku dostarczenia w formie papierowej).
- Za dostarczenie oferty w inne miejsce niż wskazane powyżej lub pozostawienie awizo i związanego z tym terminem odbioru, Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności.
- Zamawiający dopuszcza możliwość udzielenia zamówień uzupełniających, wykonawcy wybranemu zgodnie z zasadą konkurencyjności, w okresie jednego roku od udzielenia zamówienia podstawowego, przy czym zamówienie uzupełniające nie może przekroczyć 10% kwoty z wybranej oferty.
- Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany warunków umowy podpisanej z Wykonawcą w wyniku przeprowadzonego postępowania, niezbędnych do sprawnej realizacji zamówienia, a w szczególności w następujących sytuacjach:
 1. Zmiana terminów i warunków płatności – pod warunkiem zgłoszenia przez Wykonawcę takiej intencji i otrzymania uprzedniej, pisemnej zgody Zamawiającego;
 2. Wydłużenie terminu wykonania przedmiotu umowy w szczególnie uzasadnionych przypadkach;
 3. Gdy nastąpi zmiana przepisów prawa powszechnie obowiązujących w zakresie dotyczącym realizacji przedmiotu umowy;
 4. Zaistnieją okoliczności na które ani Zamawiający ani Wykonawca wybrany zgodnie z zasadą konkurencyjności nie mogli mieć wpływu, w szczególności zaś spowodowane czynnikami zewnętrznymi jak również zaistnieniem siły wyższej;
 5. Dopuszczana jest przez Zamawiającego możliwość wprowadzania zmian do umowy w stosunku do treści oferty na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy, które nie wpłyną w istotny sposób na przedmiot zamówienia oraz nie doprowadzą do zmiany charakteru zawartej umowy.

Dopuszczalne są wszelkie zmiany nieistotne rozumiane w ten sposób, że wiedza o ich wprowadzeniu na etapie postępowania o zamówienie nie wpłynęłaby na krąg potencjalnych Wykonawców/Oferentów ubiegających się o zamówienie, ani na wynik postępowania. Wszelkie powyższe postanowienia stanowią katalog zmian, na które Zamawiający może wyrazić zgodę. Nie stanowią jednocześnie zobowiązania Zamawiającego do wyrażenia takiej zgody. Wniosek o zmianę postanowień umowy musi być wyrażony na piśmie. Zmiana umowy może nastąpić wyłącznie w formie pisemnego aneksu pod rygorem nieważności.

W przypadku opóźnienia dostawy, niepełną / niekompletną dostawę lub/i dostawę sprzętu/licencji nie spełniającego warunków/założeń niniejszego zapytania ofertowego, wybrany zgodnie z zasadą konkurencyjności Wykonawca zobowiązany będzie do zapłacenia na rzecz Zamawiającego kary umownej w wysokości 0,2% wartości brutto przedmiotowego zamówienia za każdy dzień braku możliwości korzystania z zamówionego sprzętu / licencji (począwszy od pierwszego dnia, w którym zaistniała co najmniej jedna z powyżej wymienionych sytuacji), na co Wykonawca wyraża zgodę składając ofertę do niniejszego zapytania ofertowego. Zdanie poprzedzające nie dotyczy sytuacji, w których Wykonawca udokumentuje i udowodni Zamawiającemu, że opóźnienie dostawy spowodowane było siłą wyższą oraz/lub czynnikami, których Wykonawca zachowując należyta staranność przewidzieć nie mógł. W takiej sytuacji Zamawiający może odstąpić od wymierzenia kary umownej Wykonawcy.

VIII. Wybór oferty:

- a. Zamawiający dokona oceny najkorzystniejszej oferty, co zostanie udokumentowane stosownym protokołem.
- b. Informacja z przeprowadzonego postępowania zostanie przesłana wszystkim Oferentom, którzy złożyli poprawne formalnie i merytorycznie oferty.

IX. Postanowienia końcowe:

- a. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odwołania lub zamknięcia postępowania wyboru Oferenta bez podania przyczyn.
- b. Zamawiający może w toku badania i oceny ofert żądać od Oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert – brak odpowiedzi stanowić będzie podstawę do odrzucenia oferty.
- c. Zamawiający informuje, że przedmiotowe zapytanie nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 Kodeksu Cywilnego
- d. Zamawiający wykluczy z postępowania Oferentów, którzy nie spełniają warunków udziału w postępowaniu lub złożą ofertę wadliwą formalnie.
- e. Ofertę Oferenta wykluczonego z postępowania uznaje się za odrzuconą.
- f. Oferenci ponoszą wszelkie koszty własne związane z przygotowaniem i złożeniem oferty, niezależnie od wyników postępowania;
- g. Zamawiający zastrzega sobie uprawnienie do zamknięcia postępowania bez dokonywania wyboru oferty lub do unieważnienia postępowania bez podawania przyczyny,
- h. Z wybranym Oferentem zostanie podpisana umowa.
- i. Niniejsze zapytanie ofertowe zostało zamieszczone na stronie internetowej: <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/> oraz wysłane elektronicznie.
- j. Osobą do kontaktu w ramach zapytania ofertowego jest Pani Magdalena Czyż, pytania dotyczące zapytania ofertowego można zadawać za pomocą e-mail: info@konmex.com lub dzwoniąc pod numer: +48 22 780-06-08
- k. Administratorem danych osobowych w rozumieniu przepisów Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 jest Konmex Sp. z o.o., ul. Zofii Nałkowskiej 5, 05-410 Józefów. Przetwarzanie danych osobowych jest zgodne z prawem i spełnia warunki, o których mowa art. 6 ust. 1 pkt. c) oraz art. 9 ust. 2 pkt. g) Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679. Dane są przetwarzane wyłącznie w celu zapewnienia warunków realizacji zasady konkurencyjności, na podstawie:
 - Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. ustanawiającego wspólne przepisy dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności, Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich oraz Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz ustanawiającego przepisy ogólne dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności i Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz uchylającego rozporządzenie Rady (WE) nr 1083/2006 (Dz.U.UE.L.2013.347.320).

• Ustawy o finansach publicznych (Dz.U. 2017 r. poz. 2077).
Dane osobowe będą przechowywane do czasu zakończenia przedmiotowego postępowania tj. dokonania wyboru najlepszej oferty i podpisania umowy współpracy.
Każda osoba fizyczna, której dane osobowe będą przetwarzane w ramach przedmiotowego postępowania ma prawo dostępu do treści swoich danych i ich uzupełnienia, uaktualnienia lub sprostowania. Każda osoba fizyczna, której dane osobowe będą przetwarzane w ramach przedmiotowego postępowania ma prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych. Przetwarzanie danych osobowych w ramach przedmiotowego postępowania nie wymaga zidentyfikowania osoby, której dane dotyczą.

Z poważaniem,

PREZES ZARZĄDU

lek. med. Andrzej Decewicz

KONMEX

Konmex sp. z o.o.
ul. Nałkowskiej 5, 05-410 Józefów
NIP: 534 220 66 06, REGON: 015247996

Załącznik 1 - Formularz ofertowy do zapytania nr 6/RPLU/2019 (3)

Oferta dla
KONMEX Sp. z o.o.
ul. Zofii Nalkowskiej 5
05-410 Józefów

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr 6/RPLU/2019(3) dotyczące następującego przedmiotu ofertowania:

1. ZINTEGROWANY SYSTEM INFORMATYCZNY TYPU ERP WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ I KONFIGURACJĄ.

związanego z realizacją projektu współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach REGIONALNEGO PROGRAMU OPERACYJNEGO WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO NA LATA 2014-2020, Oś Priorytetowa: 3 Konkurencyjność przedsiębiorstw, Działanie: 3.7 Wzrost konkurencyjności MŚP, pn.: „Wdrożenie do produkcji klipsownicy z artykulacją do klipsów tytanowych z innowacyjnym mechanizmem zaciskowym opartym o zdublowane ogniwa dwuoczkowe i ze szczękami wykonanymi z zastosowaniem technologii mikrofrezowania”.

I. Nazwa i dane adresowe wykonawcy

Nazwa:
Adres:
NIP:
Mail:
Telefon:

II. Warunki cenowe oferty i kryteria punktowane:

Ważności oferty: minimum 30 dni. Termin liczony od upływu terminu dostarczenia ofert

Planowany termin realizacji zamówienia:

Termin rozpoczęcia realizacji zamówienia, nie później niż 31.08.2020 r. Przez termin rozpoczęcia realizacji zamówienia rozumie się datę podpisania Umowy.

Termin zakończenia realizacji zamówienia nastąpi do dnia 30.11.2020 roku.

Przedmiot zamówienia zapytania ofertowego:

Lp.	Przedmiot zamówienia zgodnie z zapytaniem ofertowym nr 6/RPLU/2019(3) wraz z załącznikami.	Cena netto *	Cena brutto*
1.	Zintegrowany system informatyczny typu ERP wraz z infrastrukturą i konfiguracją.		

*Ceny podane w innych walutach niż PLN zostaną przeliczone na PLN na ostatni dzień składania ofert zgodnie z kursem średnim NBP. Oferta ważna min. 30 dni.

- okres wsparcia/utrzymania licencji na dostarczone elementy wchodzące w skład: Zintegrowany system informatyczny typu ERP - wyrażony w miesiącach: Miesiące
- czas reakcji pomocy technicznej – wyrażony w godzinach:(h)
- Okres gwarancji na sprzęt (infrastruktura) (miesiące)



➤ **Ważność oferty:** dni

Załączniki:

1. **Załącznik nr 2** - specyfikacja techniczna zgodna ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.
2. **Załącznik nr 3** - specyfikacja techniczna wraz z uzasadnieniem równoważności rozwiązania (w przypadku zaferowania rozwiązania innego niż określonego w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia - jeżeli dotyczy).

Oświadczenia Wykonawcy

Ja (my) niżej podpisany (y) oświadczam (y), że:

- Wykonawca oświadcza, że zna i akceptuje warunki realizacji zamówienia określone w zapytaniu ofertowym oraz nie wnosi żadnych zastrzeżeń i uwag w tym zakresie.
- Wykonawca oświadcza, że posiada uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania.
- Wykonawca, oświadcza że posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie umożliwiające prawidłową realizację zamówienia.
- Wykonawca oświadcza, że znajduje się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia w wstępnie ustalonym terminie.
- Wykonawca oświadcza, że dysponuje odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia
- Wykonawca oświadcza, że nie jest powiązany osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym. Przez powiązania osobowe lub kapitałowe rozumie się wzajemne powiązania pomiędzy Zamawiającym lub osobami powołanymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związanych z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy a Wykonawcą, polegające w szczególności na:
 - a) uczestniczeniu w spółce jako współnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
 - b) posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji;
 - c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
 - d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub pozostawania w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli;
 - e) pozostawaniu z wykonawcą w takim stosunku prawnym lub faktycznym, że może to budzić uzasadnione wątpliwości co do bezstronności tych osób

Miejscowość, dnia..... r.*

(podpis i pieczęć wystawcy oferty)

abu

Załącznik nr 2 – specyfikacja techniczna zgodna ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia

Oferta dla

KONMEX Sp. z o.o.
ul. Zofii Nalkowskiej 5
05-410 Józefów

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr 6/RPLU/2019(3) dotyczące następującego przedmiotu ofertowania:

1. ZINTEGROWANY SYSTEM INFORMATYCZNY TYPU ERP WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ I KONFIGURACJĄ

związanego z realizacją projektu współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach REGIONALNEGO PROGRAMU OPERACYJNEGO WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO NA LATA 2014-2020, Oś Priorytetowa: 3 Konkurencyjność przedsiębiorstw, Działanie: 3.7 Wzrost konkurencyjności MŚP, pn.: „Wdrożenie do produkcji klipsownicy z artykulacją do klipsów tytanowych z innowacyjnym mechanizmem zaciskowym opartym o zdublowane ogniwa dwuoczkowe i ze szczękami wykonanymi z zastosowaniem technologii mikrofrezowania”.

Nazwa i dane adresowe wykonawcy

Nazwa:
Adres:
NIP:
Mail:
Telefon:

niniejszym przedstawiam specyfikację zgodną ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia (określoną w punkcie II Zapytania ofertowego nr 6/RPLU/2019(3)). Specyfikacja powinna zawierać wszystkie elementy niezbędne do prawidłowej instalacji i eksploatacji Systemu typu ERP (nawet jeżeli nie są one wprost wymienione w SIWZ):

Poniższy formularz ma za zadanie ocenić co jest w standardzie oferowanego systemu typu ERP, tzn. bez koniecznych prac programistycznych.

Nazwa elementu wchodzącego w skład:	Zgodność ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia (TAK/NIE)*	UWAGI**
1. Wymagania Infrastruktura		
1.1. Licencje stanowiskowe systemu typu ERP dla 12 użytkowników w zakresie różnych modułów i uprawnień		
1.2. Serwer bazodanowy i systemu typu ERP wraz z licencjami – 1 sztuka		
<ul style="list-style-type: none"> Dostosowany do instalacji w szafie teleinformatycznej RACK 19” Liczba fizycznych procesorów – nie mniej niż 2 		



<ul style="list-style-type: none"> Liczba rdzeni fizycznych każdego procesora – nie mniej niż 6 		
<ul style="list-style-type: none"> Taktowanie podstawowe każdego procesora – nie mniej niż 3,2GHz 		
<ul style="list-style-type: none"> Pamięć operacyjna – nie mniej niż 128 GB 		
<ul style="list-style-type: none"> Dyski twarde SSD Read-Intensive wraz z kieszeniami – 4 sztuki o pojemności nie mniejszej niż 600 GB każdy 		
<ul style="list-style-type: none"> Karta sieciowa – nie mniej niż 2 porty użytkowe GbE 		
<ul style="list-style-type: none"> Zasilanie – Dwa zasilacze redundantne 		
<ul style="list-style-type: none"> Funkcja zdalnego zarządzania fizycznym serwerem wraz z licencją 		
<ul style="list-style-type: none"> Minimum 12 miesięcy (włącznie) gwarancji 		
<ul style="list-style-type: none"> Microsoft SQL Server 2017 Standard lub nowszy 		
<ul style="list-style-type: none"> Device CAL dla Microsoft SQL Server 2017 lub nowszy – ilość odpowiednia dla 16 urządzeń 		
<ul style="list-style-type: none"> Windows Serwer 2019 Standard 		
<ul style="list-style-type: none"> User CAL dla Windows Serwer 2019 Standard – ilość odpowiednia dla 16 urządzeń 		
1.3. Terminale POS wraz z licencjami – 4 sztuki		
<ul style="list-style-type: none"> Ekran dotykowy nie mniejszy niż 15" 		
<ul style="list-style-type: none"> Pamięć operacyjna nie mniej niż 4GB 		
<ul style="list-style-type: none"> Dysk twarde SSD o pojemności nie mniej niż 64GB 		
<ul style="list-style-type: none"> Windows 10 IoT LTSC 		
<ul style="list-style-type: none"> Min 12 miesięcy (włącznie) gwarancji 		
1.4. Terminale (kolektory) mobilne wraz z licencjami – 2 sztuki		
<ul style="list-style-type: none"> Zewnętrzna ładowarka/stacja dokująca 		
<ul style="list-style-type: none"> Ekran dotykowy nie mniejszy niż 4GB 		
<ul style="list-style-type: none"> Laserowy skaner kodów kreskowych 		
<ul style="list-style-type: none"> System operacyjny zgodny z systemem typu ERP 		
<ul style="list-style-type: none"> Komunikacja bezprzewodowa: WiFi 		
<ul style="list-style-type: none"> Uchwyt pistoletowy (rękojeść) 		
<ul style="list-style-type: none"> Możliwość wymiany akumulatora przez użytkownika 		
<ul style="list-style-type: none"> Min 12 miesięcy (włącznie) gwarancji 		

2. Wymagania ogólne funkcjonalne System typu ERP

2.1. System jest zbudowany z wykorzystaniem technologii i narzędzi zapewniających stabilność, wydajność, skalowalność, bezpieczeństwo.		
2.2. System działa w oparciu o jednolite rozwiązanie bazodanowe i jeden silnik bazodanowy.		
2.3. System jest w polskiej wersji językowej i daje możliwość obsługi klientów wielojęzycznych (m.in. język angielski; wydruki dokumentowe m.in. faktury);		
2.4. System umożliwia tracebilty w cyklu produkcyjnym i sprzedażowym spełniające wymagania branżowe (produkcja narzędzi medycznych) poprzez śledzenie i identyfikację surowców, półproduktów, produktów (jaka partia, numer seryjny, dostawca) od momentu wyprodukowania konkretnego produktu, przez proces sprzedaży i dostawy do klienta;		
2.5. System umożliwia dodawanie załączników;		
2.6. System umożliwia Zamawiającemu samodzielne tworzenie szablonów wydruków		
2.7. System umożliwia import/export danych w formatach m.in. txt, csv, xls, doc, xml, xlsx, docx;		
2.8. System umożliwia nadzór nad jakością produkcji zgodnie z wymaganiami norm ISO, poprzez m.in. ankiety kontrolne przy wskazanych operacjach wyznaczające konieczne do wykonania czynności kontrolne, technologiczne czy porządkowe na danym stanowisku, rejestrowanie wyników kontroli jakości;		
2.9. System posiada moduł administracyjny, z dostępem tylko dla uprawnionych użytkowników, który umożliwia zarządzanie użytkownikami, uprawnieniami i dostęпами oraz konfiguracją systemu;		
2.10. System jest zgodny z aktualnymi przepisami podatkowymi (w tym m.in. JPK, Biała lista podatników Mechanizm podzielonej płatności – Split Payment, weryfikacja danych kontrahenta z GUS/VIE) oraz RODO oraz być aktualizowany przez Producenta w zakresie zmieniających się przepisów prawnych, finansowo-księgowych oraz podatkowych.		
2.11. System umożliwia wymianę danych z innymi systemami z wykorzystaniem plików płaskich, plików xml oraz webserwisów (m.in. faktury ustrukturyzowane);		
2.12. Co najmniej 12 miesięczne (włącznie) wsparcie/utrzymanie licencji, opieka techniczna obejmująca dostawę nowych wersji oprogramowania, które pojawią się w okresie jej obowiązywania, dostęp do aktualizacji oprogramowania, dostęp do technicznych stron internetowych producenta, dostęp do forów dyskusyjnych na stronach internetowych producenta, pomoc w rozwiązywaniu typowych		



problemów technicznych – wsparcie/pomoc techniczną do ww. oprogramowania (wsparcie techniczne/pomoc techniczna realizowane poprzez konsultacje telefoniczne, pocztę elektroniczną, przez zdalny dostęp do komputera użytkownika przez Internet)

System zbudowany jest modułowo i zawiera wszystkie kluczowe obszary działania przedsiębiorstwa

System umożliwia integrację z systemami CAD/CAM, panelami produkcyjnymi, terminalami mobilnymi/kolektorami, platformą WMS Anteeo

3. Wymagania kluczowe funkcjonalne systemu typu ERP

3.1.1. System pozwala na definiowanie nowej technologii wytworzenia produktu z możliwością definiowania operacji produkcyjnych, dla których określa się parametry technologiczne oraz przypisuje się im surowce i zamienniki surowców (BOM) półprodukty oraz produkty.		
3.1.2. System pozwala na tworzenie wielu wersji technologii wytworzenia produktu.		
3.1.3. System daje możliwość zarządzania narzędziownią przyprodukcyjną.		
3.1.4. System ma możliwość raportowania obciążenia gniazd roboczych.		
3.1.5. Możliwość wykorzystania wielu metod planowania produkcji, w tym możliwość planowania od wskazanego terminu i na wskazany termin.		
3.1.6. Uzależnienie czasu czynności planowanych od ilości podpiętych zasobów.		
3.1.7. Generowanie rezerwacji na surowce, a w przypadku ich braku — na zamienniki.		
3.1.8. Raportowanie konfliktów w przypadku braku możliwości terminowego wykonania operacji.		
3.1.9. Możliwość ręcznej modyfikacji planowanego czasu operacji.		
3.1.10. Raportowanie zajętości zasobów produkcyjnych i ich przepinanie między zleceniami.		
3.1.11. Tworzenie planów z uwzględnieniem okresów planistycznych i zasobów.		
3.1.12. Ocena zapotrzebowania na produkty i materiały konieczne do ich wykonania.		
3.1.13. Możliwość rejestrowania wykonania całej czynności produkcyjnej lub tylko jej części.		
3.1.14. Podgląd czynności i ich realizacji dla wskazanego stanowiska, pracownika w określonym przedziale czasu itd.		
3.1.15. Możliwość rejestrowania awarii i przestojów.		
3.1.16. Możliwość szczegółowego rozliczania produkcji.		
3.1.17. Określenie kosztu wytworzenia uzyskanego produktu.		

3.1.18. Rozliczanie zleceń produkcyjnych według cen ewidencyjnych lub rzeczywistych		
3.1.19. Możliwość dodawania dodatkowych innych kosztów bezpośrednich produkcji.		
3.1.20. Powiadomienia o poziomie zapasów wybranych produktów.		
3.1.21. Komunikaty wysyłane w postaci wiadomości e-mail lub sms.		
3.1.22. Ewidencja zdarzeń bezpośrednio na produkcji		
3.1.23. Możliwość bezpośredniego rejestrowania zdarzeń na liniach produkcyjnych w ramach obsługi procesów produkcyjnych.		
3.1.24. Możliwość wykorzystania komputerów z ekranami dotykowymi zintegrowanymi z modulem produkcyjnym, zapewniając ewidencję danych w czasie rzeczywistym bezpośrednio w systemie.		
3.1.25. Możliwość sprzężenia urządzeń rejestrujących i pomiarowych, takich jak: terminale przenośne, kolektory, skanery czy wagi.		
3.1.26. Możliwość ustawienia mechanizmów kontrolnych wymuszających określony sposób postępowania np. podczas pobrania odpowiedniej partii surowca, weryfikacji terminów przydatności czy procesów kontroli jakości.		
3.2.1. System posiada wspólną bazę kontrahentów dla wszystkich modułów systemu typu ERP wraz z historią wszystkich operacji i transakcji.		
3.2.2. System ma możliwość dodawania załączników do kartoteki kontrahenta.		
3.2.3. System musi umożliwiać pełną realizację wszelkiego rodzaju transakcji handlowych, zarówno krajowych jak i zagranicznych w zakresie obsługi zamówień, zakupów, sprzedaży, korekt.		
3.2.4. System ma możliwość tworzenia dokumentów na bazie innych dokumentów (m.in. zamówienia, zlecenia produkcyjne, wydania, przyjęcia, faktury sprzedaży, zakupu, korekty).		
3.2.5. System posiada możliwość zarządzania cenami, cennikami, rabatami.		
3.2.6. System umożliwia pełną obsługę zakupów zagranicznych, nabycia wewnątrzwspólnotowego, jak i importu spoza Unii Europejskiej.		
3.2.7. System umożliwia generowanie deklaracji Intrastat oraz możliwość ich exportu.		
3.2.8. System umożliwia rozliczenia w wielu walutach w tym m.in. euro, dolar amerykański, funt brytyjski i automatyczne przeliczenie cen z innych walut na złotówki.		
3.3.1. System umożliwia pełną obsługę finansowo – księgową zgodnie z Ustawą o Rachunkowości jak i odrębnymi przepisami w tym zakresie – prowadzenie pełnej księgowości.		
3.3.2. System umożliwia możliwość wprowadzenia wielopoziomowego planu kont.		



3.3.3. System umożliwia możliwość wstępnego ujęcia zapisów księgowych (bufor).		
3.3.4. System umożliwia wprowadzenie szablonów księgowania, schematów księgowania pozwalających na automatyzację księgowania.		
3.3.5. System umożliwia analizę kosztów w różnych ujęciach np. ze względu na miejsce powstawania kosztu, dział, cel, projekt, rodzaj kosztu.		
3.3.6. System musi umożliwiać prowadzenie ewidencji i rejestrów VAT, zgodnie z obowiązującymi przepisami.		
3.3.7. System musi umożliwiać generowanie deklaracji CIT.		
3.3.8. System umożliwia planowanie i zarządzanie przepływami środków finansowych (zobowiązania i należności)		
3.4.1. System umożliwia ewidencję środków trwałych i wszystkich zdarzeń związanych ze środkiem trwałym.		
3.4.2. System umożliwia amortyzację składników majątku trwałego w tym w ujęciu bilansowym oraz podatkowym, generowanie odpisów amortyzacyjnych, planu amortyzacji, przeszacowania.		
3.4.3. System umożliwia inwentaryzację środków trwałych (przygotowanie arkuszy, możliwość nadawania kodów).		
3.5.1. System umożliwia pełną obsługę kadrowo – płacową – od przyjęcia pracownika, poprzez wszystkie operacje dotyczące jego rozliczeń, aż do zakończenia umowy o pracę, umowy cywilnoprawnej i wyrejestrowanie go z ZUS, w tym wydruk m.in. umowy, rachunku, świadectwa pracy, rozliczanie nieobecności.		
3.5.2. System umożliwia generowanie i wysyłanie deklaracji ZUS do programu Płatnik.		
3.5.3. System umożliwia generowanie i wysyłanie deklaracji PFRON.		
3.5.4. System umożliwia generowanie i wysyłanie e-deklaracji podatkowych na serwery wskazane odrębnymi przepisami (np. Ministerstwo Finansów).		
3.5.5. System umożliwia przygotowywanie wynagrodzeń pracowników, list płac.		
3.5.6. System umożliwia prowadzenie ewidencji kwalifikacji i uprawnień pracowników.		
3.5.7. System umożliwia monitorowanie wygasających uprawnień, badań, terminów umów.		
3.6.1. System umożliwia pracę z kolektorami danych, czytnikami kodów kreskowych.		
3.6.2. System ma możliwość obsługi dowolnej liczby magazynów (w tym wewnętrznych).		
3.6.3. System ma możliwość zarządzania partiami i seriami towarów.		
3.6.4. System ma możliwość definiowania zamienników.		



3.6.5. System umożliwia pełną ewidencję ruchów magazynowych (przyjęć, wydań, przesunięć)		
3.7.1. System umożliwia ewidencję, realizację i rozliczanie zleceń serwisowych.		
3.7.2. System umożliwia planowanie przeglądów okresowych parku maszynowego.		
3.8.1. System posiada możliwość tworzenia (zdefiniowania), generowania i zapisania dowolnych, dynamicznych raportów, zestawień, zapytań ad hoc przez użytkownika.		

* wpisać TAK jeśli specyfikacja jest zgodna ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia, wpisać NIE jeśli specyfikacja nie jest zgodna ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia

** w przypadku braku uwag – wpisać BRAK

Miejscowość, dnia..... r.*

(podpis i pieczęć wystawcy oferty)

Załącznik nr 3 - specyfikacja techniczna wraz z uzasadnieniem równoważności rozwiązania (w przypadku zaferowania rozwiązania innego niż określonego w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

Oferta dla

KONMEX Sp. z o.o.

ul. Zofii Nałkowskiej 5

05-410 Józefów

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr 6/RPLU/2019(3) dotyczące następującego przedmiotu ofertowania:

1. ZINTEGROWANY SYSTEM INFORMATYCZNY TYPU ERP WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ I KONFIGURACJĄ

związanego z realizacją projektu współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach REGIONALNEGO PROGRAMU OPERACYJNEGO WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO NA LATA 2014-2020, Oś Priorytetowa: 3 Konkurencyjność przedsiębiorstw, Działanie: 3.7 Wzrost konkurencyjności MŚP, pn.: „Wdrożenie do produkcji klipsownicy z artykulacją do klipsów tytanowych z innowacyjnym mechanizmem zaciskowym opartym o zdublowane ogniwa dwuoczkowe i ze szczękami wykonanymi z zastosowaniem technologii mikrofrezowania”.

Nazwa i dane adresowe wykonawcy

Nazwa:

Adres:

NIP:

Mail:

Telefon:

niniejszym przedstawiam specyfikację przedmiotu zamówienia różniącą się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia (określoną w punkcie II Zapytania ofertowego nr 6/RPLU/2019(3)):

Nazwa elementu wchodzącego w skład:	Zgodność ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia (TAK/NIE)*	Uzasadnienie równoważności oferowanego rozwiązania **
1. Wymagania Infrastruktura		
1.1. Licencje stanowiskowe systemu typu ERP dla 12 użytkowników w zakresie różnych modułów i uprawnień		
1.2. Serwer bazodanowy i systemu typu ERP wraz z licencjami – 1 sztuka		
<ul style="list-style-type: none"> Dostosowany do instalacji w szafie teleinformatycznej RACK 19" 		
<ul style="list-style-type: none"> Liczba fizycznych procesorów – nie mniej niż 2 		
<ul style="list-style-type: none"> Liczba rdzeni fizycznych każdego procesora – nie mniej niż 6 		
<ul style="list-style-type: none"> Taktowanie podstawowe każdego procesora – nie mniej niż 3,2GHz 		

Handwritten signature

<ul style="list-style-type: none"> Pamięć operacyjna – nie mniej niż 128 GB 		
<ul style="list-style-type: none"> Dyski twarde SSD Read-Intensive wraz z kieszeniami – 4 sztuki o pojemności nie mniejszej niż 600 GB każdy 		
<ul style="list-style-type: none"> Karta sieciowa – nie mniej niż 2 porty użytkowe GbE 		
<ul style="list-style-type: none"> Zasilanie – Dwa zasilacze redundantne 		
<ul style="list-style-type: none"> Funkcja zdalnego zarządzania fizycznym serwerem wraz z licencją 		
<ul style="list-style-type: none"> Minimum 12 miesięcy (włącznie) gwarancji 		
<ul style="list-style-type: none"> Microsoft SQL Server 2017 Standard lub nowszy 		
<ul style="list-style-type: none"> Device CAL dla Microsoft SQL Server 2017 lub nowszy – ilość odpowiednia dla 16 urzędzeń 		
<ul style="list-style-type: none"> Windows Server 2019 Standard 		
<ul style="list-style-type: none"> User CAL dla Windows Server 2019 Standard – ilość odpowiednia dla 16 urzędzeń 		
1.3. Terminale POS wraz z licencjami – 4 sztuki		
<ul style="list-style-type: none"> Ekran dotykowy nie mniejszy niż 15" 		
<ul style="list-style-type: none"> Pamięć operacyjna nie mniej niż 4GB 		
<ul style="list-style-type: none"> Dysk twardej SSD o pojemności nie mniej niż 64GB 		
<ul style="list-style-type: none"> Windows 10 IoT LTSC 		
<ul style="list-style-type: none"> Min 12 miesięcy (włącznie) gwarancji 		
1.4. Terminale mobilne wraz z licencjami – 2 sztuki		
<ul style="list-style-type: none"> Zewnętrzna ładowarka/stacja dokująca 		
<ul style="list-style-type: none"> Ekran dotykowy nie mniejszy niż 4GB 		
<ul style="list-style-type: none"> Laserowy skaner kodów kreskowych 		
<ul style="list-style-type: none"> System operacyjny zgodny z systemem typu ERP 		
<ul style="list-style-type: none"> Komunikacja bezprzewodowa: WiFi 		
<ul style="list-style-type: none"> Uchwyt pistoletowy (rękojeść) 		
<ul style="list-style-type: none"> Możliwość wymiany akumulatora przez użytkownika 		
<ul style="list-style-type: none"> Min 12 miesięcy (włącznie) gwarancji 		
2. Wymagania ogólne funkcjonalne System typu ERP		



2.1. System jest zbudowany z wykorzystaniem technologii i narzędzi zapewniających stabilność, wydajność, skalowalność, bezpieczeństwo.		
2.2. System działa w oparciu o jednolite rozwiązanie bazodanowe i jeden silnik bazodanowy.		
2.3. System jest w polskiej wersji językowej i daje możliwość obsługi klientów wielojęzycznych (m.in. język angielski; wydruki dokumentowe m.in. faktury);		
2.4. System umożliwia traceability w cyklu produkcyjnym i sprzedażowym spełniające wymagania branżowe (produkcja narzędzi medycznych) poprzez śledzenie i identyfikację surowców, półproduktów, produktów (jaka partia, numer seryjny, dostawca) od momentu wyprodukowania konkretnego produktu, przez proces sprzedaży i dostawy do klienta;		
2.5. System umożliwia dodawanie załączników;		
2.6. System umożliwia Zamawiającemu samodzielne tworzenie szablonów wydruków		
2.7. System umożliwia import/export danych w formatach m.in. txt, csv,xls, doc, xml. xlsx, docx;		
2.8. System umożliwia nadzór nad jakością produkcji zgodnie z wymaganiami norm ISO, poprzez m.in. ankiety kontrolne przy wskazanych operacjach wyznaczające konieczne do wykonania czynności kontrolne, technologiczne czy porządkowe na danym stanowisku, rejestrowanie wyników kontroli jakości;		
2.9. System posiada moduł administracyjny, z dostępem tylko dla uprawnionych użytkowników, który umożliwia zarządzanie użytkownikami, uprawnieniami i dostęпами oraz konfiguracją systemu;		
2.10. System jest zgodny z aktualnymi przepisami podatkowymi (w tym m.in. JPK, Biała lista podatników Mechanizm podzielonej płatności – Split Payment, weryfikacja danych kontrahenta z GUS/VIE) oraz RODO oraz być aktualizowany przez Producenta w zakresie zmieniających się przepisów prawnych, finansowo-księgowych oraz podatkowych.		
2.11. System umożliwia wymianę danych z innymi systemami z wykorzystaniem plików płaskich, plików xml oraz webserwisów (m.in. faktury ustrukturyzowane);		
2.12. Co najmniej 12 miesięczne (włącznie) wsparcie/utrzymanie licencji, opieka techniczna obejmująca dostawę nowych wersji oprogramowania, które pojawią się w okresie jej obowiązywania, dostęp do aktualizacji oprogramowania, dostęp do technicznych stron internetowych producenta, dostęp do forów dyskusyjnych na stronach internetowych producenta, pomoc w rozwiązywaniu typowych problemów technicznych – wsparcie/pomoc techniczną do ww. oprogramowania (wsparcie		

techniczne/pomoc techniczna realizowane poprzez konsultacje telefoniczne, pocztę elektroniczną, przez zdalny dostęp do komputera użytkownika przez Internet)		
System zbudowany jest modułowo i zawiera wszystkie kluczowe obszary działania przedsiębiorstwa		
System umożliwia integrację z systemami CAD/CAM, panelami produkcyjnymi, terminalami mobilnymi/kolektorami, platformą WMS Anteo		
3. Wymagania kluczowe funkcjonalne Systemu typu ERP		
3.1.1. System pozwala na definiowanie nowej technologii wytworzenia produktu z możliwością definiowania operacji produkcyjnych, dla których określa się parametry technologiczne oraz przypisuje się im surowce i zamienniki surowców (BOM) półprodukty oraz produkty.		
3.1.2. System pozwala na tworzenie wielu wersji technologii wytworzenia produktu.		
3.1.3. System daje możliwość zarządzania narzędziownią przyprodukcyjną.		
3.1.4. System ma możliwość raportowania obciążenia gniazd roboczych.		
3.1.5. Możliwość wykorzystania wielu metod planowania produkcji, w tym możliwość planowania od wskazanego terminu i na wskazany termin.		
3.1.6. Uzależnienie czasu czynności planowanych od ilości podpiętych zasobów.		
3.1.7. Generowanie rezerwacji na surowce, a w przypadku ich braku — na zamienniki.		
3.1.8. Raportowanie konfliktów w przypadku braku możliwości terminowego wykonania operacji.		
3.1.9. Możliwość ręcznej modyfikacji planowanego czasu operacji.		
3.1.10. Raportowanie zajętości zasobów produkcyjnych i ich przepinanie między zleceniami.		
3.1.11. Tworzenie planów z uwzględnieniem okresów planistycznych i zasobów.		
3.1.12. Ocena zapotrzebowania na produkty i materiały konieczne do ich wykonania.		
3.1.13. Możliwość rejestrowania wykonania całej czynności produkcyjnej lub tylko jej części.		
3.1.14. Podgląd czynności i ich realizacji dla wskazanego stanowiska, pracownika w określonym przedziale czasu itd.		
3.1.15. Możliwość rejestrowania awarii i przestoju.		
3.1.16. Możliwość szczegółowego rozliczania produkcji.		
3.1.17. Określenie kosztu wytworzenia uzyskanego produktu.		
3.1.18. Rozliczanie zleceń produkcyjnych według cen ewidencyjnych lub rzeczywistych		



3.1.19. Możliwość dodawania dodatkowych innych kosztów bezpośrednich produkcji.		
3.1.20. Powiadomienia o poziomie zapasów wybranych produktów.		
3.1.21. Komunikaty wysyłane w postaci wiadomości e-mail lub sms.		
3.1.22. Ewidencja zdarzeń bezpośrednio na produkcji		
3.1.23. Możliwość bezpośredniego rejestrowania zdarzeń na liniach produkcyjnych w ramach obsługi procesów produkcyjnych.		
3.1.24. Możliwość wykorzystania komputerów z ekranami dotykowymi zintegrowanymi z modulem produkcyjnym, zapewniając ewidencję danych w czasie rzeczywistym bezpośrednio w systemie.		
3.1.25. Możliwość sprzężenia urządzeń rejestrujących i pomiarowych, takich jak: terminale przenośne, kolektory, skanery czy wagi.		
3.1.26. Możliwość ustawienia mechanizmów kontrolnych wymuszających określony sposób postępowania np. podczas pobrania odpowiedniej partii surowca, weryfikacji terminów przydatności czy procesów kontroli jakości.		
3.2.1. System posiada wspólną bazę kontrahentów dla wszystkich modułów systemu typu ERP wraz z historią wszystkich operacji i transakcji.		
3.2.2. System ma możliwość dodawania załączników do kartoteki kontrahenta.		
3.2.3. System musi umożliwiać pełną realizację wszelkiego rodzaju transakcji handlowych, zarówno krajowych jak i zagranicznych w zakresie obsługi zamówień, zakupów, sprzedaży, korekt.		
3.2.4. System ma możliwość tworzenia dokumentów na bazie innych dokumentów (m.in. zamówienia, zlecenia produkcyjne, wydania, przyjęcia, faktury sprzedaży, zakupu, korekty).		
3.2.5. System posiada możliwość zarządzania cenami, cennikami, rabatami.		
3.2.6. System umożliwia pełną obsługę zakupów zagranicznych, nabycia wewnątrzspółnotowego, jak i importu spoza Unii Europejskiej.		
3.2.7. System umożliwia generowanie deklaracji Intrastat oraz możliwość ich exportu.		
3.2.8. System umożliwia rozliczenia w wielu walutach w tym m.in. euro, dolar amerykański, funt brytyjski i automatyczne przeliczenie cen z innych walut na złotówki.		
3.3.1. System umożliwia pełną obsługę finansowo – księgową zgodnie z Ustawą o Rachunkowości jak i odrębnymi przepisami w tym zakresie – prowadzenie pełnej księgowości.		
3.3.2. System umożliwia możliwość wprowadzenia wielopoziomowego planu kont.		
3.3.3. System umożliwia możliwość wstępnego ujęcia zapisów księgowych (bufor).		

3.3.4. System umożliwia wprowadzenie szablonów księgowania, schematów księgowania pozwalających na automatyzację księgowania.		
3.3.5. System umożliwia analizę kosztów w różnych ujęciach np. ze względu na miejsce powstawania kosztu, dział, cel, projekt, rodzaj kosztu.		
3.3.6. System musi umożliwiać prowadzenie ewidencji i rejestrów VAT, zgodnie z obowiązującymi przepisami.		
3.3.7. System musi umożliwiać generowanie deklaracji CIT.		
3.3.8. System umożliwia planowanie i zarządzanie przepływami środków finansowych (zobowiązania i należności)		
3.4.1. System umożliwia ewidencję środków trwałych i wszystkich zdarzeń związanych ze środkiem trwałym.		
3.4.2. System umożliwia amortyzację składników majątku trwałego w tym w ujęciu bilansowym oraz podatkowym, generowanie odpisów amortyzacyjnych, planu amortyzacji, przeszacowania.		
3.4.3. System umożliwia inwentaryzację środków trwałych (przygotowanie arkuszy, możliwość nadawania kodów).		
3.5.1. System umożliwia pełną obsługę kadrowo – płacową – od przyjęcia pracownika, poprzez wszystkie operacje dotyczące jego rozliczeń, aż do zakończenia umowy o pracę, umowy cywilnoprawnej i wyrejestrowanie go z ZUS, w tym wydruk m.in. umowy, rachunku, świadectwa pracy, rozliczanie nieobecności.		
3.5.2. System umożliwia generowanie i wysyłanie deklaracji ZUS do programu Płatnik.		
3.5.3. System umożliwia generowanie i wysyłanie deklaracji PFRON.		
3.5.4. System umożliwia generowanie i wysyłanie e-deklaracji podatkowych na serwery wskazane odrębnymi przepisami (np. Ministerstwo Finansów).		
3.5.5. System umożliwia przygotowywanie wynagrodzeń pracowników, list płac.		
3.5.6. System umożliwia prowadzenie ewidencji kwalifikacji i uprawnień pracowników.		
3.5.7. System umożliwia monitorowanie wygasających uprawnień, badań, terminów umów.		
3.6.1. System umożliwia pracę z kolektorami danych, czytnikami kodów kreskowych.		
3.6.2. System ma możliwość obsługi dowolnej liczby magazynów (w tym wewnętrznych).		
3.6.3. System ma możliwość zarządzania partiami i seriami towarów.		
3.6.4. System ma możliwość definiowania zamienników.		
3.6.5. System umożliwia pełną ewidencję ruchów magazynowych (przyjęć, wydań, przesunięć)		



3.7.1. System umożliwia ewidencję, realizację i rozliczanie zleceń serwisowych.		
3.7.2. System umożliwia planowanie przeglądów okresowych parku maszynowego.		
3.8.1. System zapewnia możliwość tworzenia (zdefiniowania), generowania i zapisania dowolnych, dynamicznych raportów, zestawień, zapytań ad hoc przez użytkownika.		

* wpisać TAK jeśli specyfikacja jest zgodna ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia, wpisać NIE jeśli specyfikacja nie jest zgodna ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia

** uzasadnić równoważność oferowanego rozwiązania (w przypadku zaoferowania rozwiązania innego niż określonego w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia)

Miejscowość, dnia..... r.*

(podpis i pieczęć wystawcy oferty)

