

**INFORMACJA O WYNIKU POSTĘPOWANIA
DOTYCZY ZAPYTANIA OFERTOWEGO NR ZO/LRX/09**

Data zamówienia	2.12.2017
Zamawiający	Larix Janusz Pięta sp.jawna
Adres	43-374 Buczkowice Ul. Bielska 1124

Firma "Larix Janusz Pięta sp.jawna" w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 (Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego) dla Osi Priorytetowej: III. Konkurencyjność MŚP dla działania: 3.3. Technologie informacyjno-komunikacyjne w działalności gospodarczej realizuje projekt „**Wzmocnienie konkurencyjności przedsiębiorstwa poprzez zakup i wdrożenie nowoczesnego systemu B2B oraz systemów wspierających prowadzenie przedsiębiorstwa w procesach sprzedaży i obsługi magazynu.**”.

Zamówienie dotyczy:

Wniosek	WND-RPSL.03.03.00-24-081H/16-002
---------	----------------------------------

LP.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA	ILOŚĆ SZTUK
1.	<p>Zakup licencji systemu do obsługi wydań z magazynu</p> <p>48810000-9 Systemy informacyjne</p> <p>Szczegółowe wymagania funkcjonalne systemu do obsługi wydań z magazynu określone zostaną w dokumentacji źródłowej/konstrukcyjnej wdrażanych aplikacji opracowanej w etapie pierwszym. W ramach niniejszego zadania zakupiony zostanie system do obsługi wydań z magazynu. Ze względu na specyficzne wymagania funkcjonalne oraz konieczność integracji systemu z obecnym systemem ERP Wnioskodawca zdecydował się na zlecenie wytworzenia aplikacji bezpośrednio u dostawcy. Aplikacja powinna posiadać następującą funkcjonalność: import produktów z dokumentu sprzedaży, skanowanie kodu EAN produktu i wprowadzenie ilości do wydania, kontrola i raportowanie odchyleń pomiędzy stanem rzeczywistym a ilością do wydania, możliwość częściowej realizacji dokumentu sprzedaży, przekazywanie do systemu ERP informacji o statusie realizacji dokumentu sprzedaży.</p>	1

Zaproszenie do składania ofert skierowano do 3 Dostawców. W wyniku dokonanej przez Zamawiającego analizy ofert w celu realizacji zamówienia wyłoniono firmę:

SODECO Tomasz Kloc, 43-227 Gilowice, Ul. Korfantego 116A

której ofertę uznano za najkorzystniejszą.