

Załącznik nr 1 – Formularz ofertowy

.....
Pieczęć Wykonawcy

.....
Miejscowość, data

OFERTA

Dane Wykonawcy

Imię i nazwisko/Nazwa

Adres

NIP..... REGON

Nr KRS

Tel./Fax.

Adres e – mail.....

DO

„Signum” sp. z o.o.
ul. Podzwierzyniec 29,
37-100 Łańcut

W odpowiedzi na rozeznanie rynku z dnia 19.01.2018r. w związku z realizacją projektu pn. „Wprowadzenie do oferty usługi regeneracji filtrów cząstek stałych celem dywersyfikacji działalności „Signum” Sp. z o.o. realizowanego w ramach Działania 1.4 Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego **przedkładam ofertę na zadanie: „Dostawa narzędzi”:**

Rozeznanie rynku zostaje podzielone na części, oznacza to że oferent może złożyć ofertę na dowolną liczbę zadań.

Nr zadania	Nazwa	Liczba sztuk	Minimalne parametry	Cena netto	Cena brutto
Zadanie 1	Wózek narzędziowy	1	- 7 szuflad - posiadający co najmniej 299 narzędzi, w tym: a) klucze nasadowe metryczne: 1/4, 3/8, 1/2, płasko-oczkowe, płasko gięte, płasko-oczkowe i trzpieniowe, płasko – oczkowe (w tym z grzechotką), b) klucze nastawne i szczypce; c) pilniki; d) szczypce (w tym do pierścieni); e) wkrętaki;		

			f) klucze nasadowe udarowe 3/8, 1/2 metrycznych; g) nasadowych 1/2 etrycznych.		
Zadanie 2	Zestaw do demontażu / montażu służący do wykonywania montażu i demontażu połączeń środowych, w skład którego wchodzi: – klucz pneumatyczny mały, – klucz pneumatyczny średni, – zespół przygotowania sprężonego powietrza (zespół urządzeń służący do przygotowania sprężonego powietrza zgodnie z wymaganiami technicznymi do zasilania kluczy pneumatycznych)	1	a) 1 klucz pneumatyczny – rozmiar 1/2'', rozmiar szybkozłącza - 1/4''; b) 1 klucz pneumatyczny – rozmiar 3/4'' z mechanizmem udarowym; c) zespół przygotowania sprężonego powietrza – obejmujący: reduktor, odwadniacz z filtrem i naolejacz smarujący narzędzia pneumatyczne – zespół z wyjściami z gwintem 1/2''.		
Zadanie 3	Imadło	1	Szczęki utwardzane -200mm, mocowane na obrotnicy.		
Zadanie 4	Kompresor - urządzenie niezbędne do wytworzenia sprężonego powietrza zasilającego klucze pneumatyczne.	1	– moc: 2,20 kW, – pojemność zbiornika – 100 l, – ciśnienie maksymalne – 10 bar, – wydajność efektywna – 350 l/min.		
Zadanie 5	Stół warsztatowy - stanowisko konieczne do prac związanych z montażem i demontażem osprzętu filtra i jego przygotowania do fazy właściwej	1	– konstrukcja stalowa z blatem o grubości co najmniej 4 cm, – wymiary (co najmniej: 2000x900x750 mm), – posiadający nadbudowę – ścianę perforowaną do systemów zawieszek, z szufladami.		

	regeneracji.				
Zadanie 6	Podgrzewacz indukcyjny - urządzenie elektryczne bezpłomieniowe służące do punktowego rozgrzewania połączeń skręcanych śrubowych na filtrze celem ich demontażu.	1	<ul style="list-style-type: none"> - znamionowe napięcie zasilania 230 V, 50/60 Hz, - współczynnik sprawności (PFC) – 90%, - współczynnik nagrzewania ciągłego – 100%, - wyposażenie: stałe i gięte cewki indukcyjne, kontrola przepalenia cewki, chłodzenie, częstotliwość robocza – 25-60 kHz. 		
Zadanie 7	Regał warsztatowy - przeznaczony do składowania.	1	<ul style="list-style-type: none"> - nośność półki – 200 kg, - ilość półek – 30 szt., - głębokość półki – 0,8 m, - wykonana ze stali. 		
Zadanie 8	Tester diagnostyczny – będzie służył do weryfikacji poprawności przeprowadzonej usługi na pojeździe.	1	<p>Urządzenie pozwalające na realizowanie następujących protokołów diagnostycznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ISO 9141-2, linie K/L; - kody błyskowe, SAE-J1850 DLC (GM,...), - SAE-J1850 SPC (Ford) - CAN ISO11898 ISO 15765-4 (OBD). 		

Oświadczenie Oferenta:

1. Oświadczam, iż oferowane i wycenione przeze mnie narzędzia są fabrycznie nowe i dopuszczone do stosowania na rynku krajowym.
2. Oświadczam, iż okres gwarancji na oferowane i wycenione przeze mnie narzędzia wynosi co najmniej 12 miesięcy dla każdego dostarczonego narzędzia od daty dostawy.
3. Oświadczam, iż niniejsza oferta jest ważna do 1.02.2018r.

.....
podpis Oferenta