

Kutno, 17 września 2021 r.

3 REGIONALNA BAZA LOGISTYCZNA	
WYDZIAŁ TECHNIKI LOTNICZEJ	
Nr.....	7000/21
Wpłynęło.....	17 WRZ. 2021
Zal. ....	11
A/k./Str.	2

**Platforma zakupowa**

**Dotyczy:** postępowania na dostawę wyposażenia warsztatowego do realizacji biuletynów Nr P/5752/E-064069/2015 dotyczącego przeglądów specjalnych przekładni głównej WR-3 i Nr PZL-10W/72/6120/191/E/2018 dotyczącego przeglądów specjalnych silników PZL-10W i przekładni głównej WR-3 – sprawa 7/SZLT/03/2021.

W odpowiedzi na przesłane pytanie dotyczące zaproszenia do złożenia oferty na dostawę wyposażenia warsztatowego do realizacji biuletynów Nr P/5752/E-064069/2015 dotyczącego przeglądów specjalnych przekładni głównej WR-3 i Nr PZL-10W/72/6120/191/E/2018 dotyczącego przeglądów specjalnych silników PZL-10W i przekładni głównej WR-3 na podstawie „Regulaminu udzielania zamówień publicznych, których wartość jest mniejsza od kwoty 130 000 zł oraz zamówień publicznych na usługi społeczne i inne szczególne usługi, jeżeli ich wartość wyrażona w złotych jest mniejsza niż kwota 750 000 euro dla 3. Regionalnej Bazy Logistycznej Kraków” wyjaśniam:


**Pytanie 1:** W nawiązaniu do postępowania 7/SZLT/03/2021 Dostawa wyposażenia warsztatowego do realizacji biuletynów Nr P/5752/E-064069/2015 dotyczącego przeglądów specjalnych przekładni głównej WR-3 i Nr PZL-10W/72/6120/191/E/2018 dotyczącego przeglądów specjalnych silników PZL-10W i przekładni WR-3 zwracamy się z wnioskiem o uściślenie i podanie kompletacji w poz. 1 i 2 wykazu przedmiotu zamówienia.

**Odpowiedź:** W załączeniu wskazuję kompletację dla przedmiotu zamówienia 1 i 2.

**Pytanie 2:** Zwracam się z wnioskiem o przedłużenie terminu składania ofert do dnia 08 października br.

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę na przedłużenie terminu składania ofert do dnia 08.10.2021 r.

Załącznik: 1 – na 1 str.

**Z poważaniem****KOMENDANT  
3.REGIONALNEJ BAZY LOGISTYCZNEJ**

**„ z upoważnienia”  
SZEFEK TECHNIKI LOTNICZEJ  
ppłk Mirosław MAJEWSKI**

**Poz. 1 - Zestaw przyrządów pomiarowych przekładni głównej WR-3 do realizacji biuletynu Nr P/5752/E-064069/2015 (2 kpl.) w skład, którego wchodzi:**

Lp.	NAZWA	TYP	JM	ILOŚĆ
1.	Końcówka	MWRM 5993 R	szt.	2
2.	Czujnik dźwigniowo - zębata (pulpitas) z długą końcówką pomiarową	MDBE-A	szt.	2
3.	Czujnik dźwigniowo - zębata (pulpitas) z krótką końcówką pomiarową	MDBE-A	szt.	2
4.	Pierścień nastawczy	MSRa 132-N	szt.	2
5.	Pierścień nastawczy	MSRa 34,6	szt.	2
6.	Pierścień nastawczy	MSRa 36-N	szt.	2
7.	Płytką	MWRM 5991 R	szt.	2
8.	Podstawa magnetyczna przegubowa	MDZb	szt.	2
9.	Sprawdzian bicia	MRSm-1642R	szt.	2
10.	Średnicówka czujnikowa dwupunktowa z czujnikiem zegarowym	MDAh 18-35 mm	szt.	2
11.	Średnicówka czujnikowa dwupunktowa z czujnikiem zegarowym	MDAh 18-150 mm	szt.	2

**Poz. 2 - Zestaw przyrządów pomiarowych silników PZL-10W i przekładni głównej WR-3 do realizacji biuletynu Nr PZL10W/72/6120/191/E/2018 (2 kpl.) w skład, którego wchodzi:**

Lp.	NAZWA	TYP	JM	ILOŚĆ
1.	Dynamometr	DS-1	szt.	2
2.	Sprawdzian do kontroli luzu	MDXd 3476R	szt.	2
3.	Czujnik zegarowy	MDAa 3/I	szt.	2
4.	Młotek	RMSa 200	szt.	2
5.	Przecinak ślusarski	RDCa 10x16x100	szt.	2
6.	Klucz płaski s=10	RWDPd 8x10	szt.	2
7.	Średnicówka	MDAh 4÷9,5	szt.	2
8.	Dźwignia	URR-8564R	szt.	2