

Projekt: „Prasa i prasowijarka do zbioru pasz objętościowych w cylindryczne bele z systemem monitorowania i oddziaływania na proces ich tworzenia”, umowa nr: POIR.04.01.04-00-0067/18-00 z dnia 17.12.2018 r. Projekt realizowany w ramach Działania 4.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Poznań, dnia 18.03.2020 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE Nr 08/04/03/2020/DB/POIR

I. ZAMAWIAJACY:

Sieć Badawcza Łukasiewicz - Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych
ul. Starołęcka 31
60-963 Poznań
NIP: 777-00-03-280
REGON: 000033614

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Przedmiotem zamówienia są: **Akcesoria hydrauliczne.**

Opis elementów:

Akcesoria hydrauliczne

Lp.	Ilość (szt.)	Nazwa	Opis
1	38	Zawór zwrotno dławiący	Zawór zwrotno dławiący VRFU BSP 3/8"
2	4	Zawór zwrotny	Zawór zwrotny sterowany VBPDE 1/4" L (V0010)
3	8	Podkładka	Podkładka met-gum M14 14,7x22x1,5
4	8	Podkładka	Podkładka met-gum M16 16,7x24x1,5
5	12	Podkładka	Podkładka met-gum M22 22,7x30x2
6	16	Nakrętka	Nakrętka złączna M16x1,5 na rurkę 10L
7	40	Nakrętka	Nakrętka złączna M22x1,5 na rurkę 15L
8	16	Pierścień	Pierścień zacinający na rurkę 10L/S
9	40	Pierścień	Pierścień zacinający na rurkę 15L
10	13	Przyłączka	Przyłączka prosta ED 1/4/M16X1,5 10L
11	67	Przyłączka	Przyłączka prosta ED 1/4/M22X1,5 15L
12	60	Przyłączka	Przyłączka prosta ED 3/8/M22X1,5 15L
13	21	Przyłączka	Przyłączka prosta ED 1/2/M22X1,5 15L
14	10	Przyłączka	Przyłączka prosta ED M14X1,5/M16X1,5 10L
15	7	Przyłączka	Przyłączka prosta ED M16X1,5/M22X1,5 15L
16	14	Przyłączka	Przyłączka kolankowa M14X1,5/M16X1,5 10L

Projekt: „Prasa i prasowijarka do zbioru pasz objętościowych w cylindryczne bele z systemem monitorowania i oddziaływania na proces ich tworzenia”, umowa nr: POIR.04.01.04-00-0067/18-00 z dnia 17.12.2018 r. Projekt realizowany w ramach Działania 4.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

17	11	Przyłączka	Przyłączka kolankowa M16X1,5/M22X1,5 15L
18	6	Przyłączka	Przyłączka kolankowa M22X1,5/M22X1,5 15L
19	8	Rura precyzyjna	Rura precyzyjna 10X2 ocynkowana - 478bar - 24,57 /mb
20	15	Rura precyzyjna	Rura precyzyjna 15x2 37.4 ocynkowana - 376bar
21	20	Trójnik	Trójnik BBB M22X1,5 15L
22	174	Końcówka	Końcówka DKOL DN10 15L M22x1,5
23	55	Końcówka	Końcówka DKOL DN10 10L M16x1,5
24	42	Końcówka	Końcówka DKOL DN13 15L M22x1,5
25	119	Końcówka	Końcówka DKOL 90 DN10 15L M22x1.5
26	40	Końcówka	Końcówka DKOL 45 DN10 15L M22x1.5
27	125	Wąż hydrauliczny	Wąż hydrauliczny DN10 2SN (3/8") 330 bar
28	90	Wąż hydrauliczny	Wąż hydrauliczny DN13 2SN (1/2") 275 bar
29	323	Tuleja zaciskowa	Tuleja zaciskowa na wąż DN10 2SN
30	37	Tuleja zaciskowa	Tuleja zaciskowa na wąż DN13 2SN
31	30	Korek gwintowany	Korek gwintowany pod imbus VSTI BSP G 3/8" ED
32	20	Korek gwintowany	Korek gwintowany pod imbus VSTI BSP G 1/4" ED
33	8	Szybkozłącze	Szybkozłącze EURO WTYCZKA LONG M22X1,5 zew. ISO A
34	8	Zatyczka	Zatyczka do wtyku szybkozłącza skręcane DN13
35	1	Oringi metryczne	Zestaw oringów metrycznych
36	1	Oringi calowe	Zestaw oringów calowych
37	1	Podkładki miedziane	Zestaw BOX 150 szt. PODKŁADEK MIEDZIANYCH
38	125	Ośłona spiralna	Ośłona spiralna węża WN12 SGX (DN04-05) 09-12mm
39	90	Ośłona spiralna	Ośłona spiralna węża WN15 (62SN-101SN) 12-15mm
40	8	Olej hydrauliczny	Olej hydrauliczny HL46 20 litrów
41	5	Przyłączka	Przyłączka pomiarowa EMA3/1/4"
42	2	Złączka	Złączka do manometru 1/4/M14x1,5 8L
43	2	Złączka	Złączka do manometru 1/4/M16x1,5 10L
44	2	Złączka	Złączka do manometru 1/4/M12x1,5 6L
45	10	Uchwyt	Uchwyt podwójny do rur hydraulicznych 10mm
46	10	Uchwyt	Uchwyt podwójny do rur hydraulicznych 15mm
47	15	Uchwyt	Uchwyt podwójny do rur hydraulicznych 18mm
48	15	Uchwyt	Uchwyt podwójny do rur hydraulicznych 20mm
49	20	Pojemnik magazynowy	Pojemnik magazynowy N10 czarny
50	1	Zawór kulowy	Zawór kulowy dwudrożny BKH BSP DN06 1/4" 500 BAR
51	1	Zawór kulowy	Zawór kulowy dwudrożny BKH BSP DN10 3/8" 500 BAR

KOD CPV 31000000-6

III. ZAMAWIAJĄCY NIE DOPUSZCZA SKŁADANIA OFERT CZĘŚCIOWYCH.

Projekt: „Prasa i prasowijarka do zbioru pasz objętościowych w cylindryczne bele z systemem monitorowania i oddziaływania na proces ich tworzenia”, umowa nr: POIR.04.01.04-00-0067/18-00 z dnia 17.12.2018 r. Projekt realizowany w ramach Działania 4.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

IV. WARUNKI W UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU:

O udzielenie zamówienia mogą się ubiegać Wykonawcy, którzy:

- nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia i nie spełniają żadnej z przesłanek zapisanych w art. 24 ust. 1 pkt 12-23 ustawy Prawa zamówień publicznych,
- nie są powiązani osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym.

Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w Jego imieniu lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru a wykonawcą, polegające w szczególności na: uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej i posiadaniu w niej co najmniej 10 % udziałów lub akcji, pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika, pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

- spełniają warunki udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia, zapisane w art. 22 ust. 1 pkt 2)

Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnienia

Wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny.

V. DOKUMENTY LUB OŚWIADCZENIA POTWIERDZAJĄCE SPEŁNIENIE WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU:

Zamawiający uzna warunki za spełnione na podstawie złożonego przez Wykonawcę oświadczenia o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu oraz o niepodleganiu wykluczenia z postępowania - wzór oświadczenia stanowi **ZAŁĄCZNIK NR 1** i oświadczeniu o braku powiązań osobowych lub kapitałowych - wzór oświadczenia stanowi **ZAŁĄCZNIK NR 2**.

VI. KRYTERIA OCENY OFERTY:

Oferty będą oceniane według następujących kryteriów :

1. Cena

80% cena liczona wg wzoru:

$\frac{\text{cena najniższej oferty}}{\text{cena badanej oferty}} \times 80\%$

Projekt: „Prasa i prasowijarka do zbioru pasz objętościowych w cylindryczne bele z systemem monitorowania i oddziaływania na proces ich tworzenia”, umowa nr: POIR.04.01.04-00-0067/18-00 z dnia 17.12.2018 r. Projekt realizowany w ramach Działania 4.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

2. Termin realizacji

20 % termin realizacji liczony wg wzoru:

$$\frac{\text{termin realizacji najkrótszy}}{\text{termin realizacji badanej oferty}} \times 20 \%$$

3. Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta, która otrzyma największą liczbę punktów.

4. Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać oceniana oferta to 100 pkt.

5. Przyjmuje się, że 1%=1pkt.

VII. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA:

14 dni od daty podpisania umowy.

VIII. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT:

Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem:

- poczty elektronicznej na adres: ujma@pimr.poznan.pl
- pocztą tradycyjną, kurierem lub dostarczona osobiście na adres:
Sieć Badawcza Łukasiewicz-Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych
ul. Starołęcka 31
60-963 Poznań

IX. TERMIN SKŁADANIA OFERT UPŁYWA W DNIU 30 marca 2020 r. DO GODZ. 23:59

Osoby do kontaktu:

- w sprawach formalnych: Justyna Ujma tel. 514 796 360, e-mail ujma@pimr.poznan.pl
- w sprawach technicznych: Michał Zawada tel. 504 714 997, e-mail zawada@pimr.poznan.pl

Zapytanie ofertowe zamieszczono na stronie:

- <http://www.pimr.poznan.pl>
- <http://www.bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl>

X. ZAŁĄCZNIKI:

Załącznik nr 1 – Wzór oświadczenia o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu,

Projekt: „Prasa i prasoowijarka do zbioru pasz objętościowych w cylindryczne bele z systemem monitorowania i oddziaływania na proces ich tworzenia”, umowa nr: POIR.04.01.04-00-0067/18-00 z dnia 17.12.2018 r. Projekt realizowany w ramach Działania 4.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Załącznik nr 2 - Wzór oświadczenia o braku powiązań osobowych i kapitałowych,

Załącznik nr 3 - Wzór formularza ofertowego,

**ZAMAWIAJĄCY ŻĄDA DOŁĄCZENIA DO FORMULARZA NR 3 SPECYFIKACJI
OFEROWANEGO SPRZĘTU**

Załącznik nr 4 – Wzór umowy