

**ZAPYTANIE OFERTOWE nr 29/2.1/2020  
z dnia 28.02.2020r**

na zakup **wzorców środków ochrony roślin część druga** dla firmy JARS SA z siedzibą w Łajskach.

W ramach programu: **ROZBUDOWA CENTRUM BADAWCZO-ROZWOJOWEGO JARS SP. Z O.O** (dalej: Projekt), w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój na lata 2014-2020.

**Działanie 2.1 Wsparcie inwestycji w infrastrukturę B+R przedsiębiorstw.**

**DANE KONTAKTOWE ZAMAWIAJĄCEGO:**

**JARS SA**

**Łajski, ulica Kościelna 2a**

**05-119 Legionowo**

**OSOBA DO KONTAKTU:** Agata Wiśniewolska-Kwiatkowska tel. +48 22 783 17 34 w. 109, mobile: +48 539 771 143

**OGÓLNY ADRES INTERNETOWY ZAMAWIAJĄCEGO**

[www.jars.pl](http://www.jars.pl)

**RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO : Podmiot prywatny**

Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej /**NIE**

Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej /**NIE**

**ORIENTACYJNY TERMIN ROZPOCZĘCIA ZAKUPÓW**

**Rozpoczęcie: luty 2020**

**ORIENTACYJNY TERMIN ZAKOŃCZENIA ZAKUPÓW**

**Zakończenie: kwiecień 2020**

**PROCEDURA**

**Zapytanie ofertowe**

**TRYB ZAMÓWIENIA:**

1. Niniejsze zamówienie nie podlega przepisom ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych.
2. Niniejsze zamówienie zostaje przeprowadzone zgodnie z zachowaniem zasady konkurencyjności, jawności, przejrzystości i równego dostępu.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania na każdym jego etapie, bez podania przyczyn.
4. O zmianach wprowadzonych w zamówieniu Zamawiający poinformuje Oferentów.
5. Zamawiający zastrzega sobie prawo do wystąpienia do Oferentów z pytaniami uzupełniającymi dotyczącymi dodatkowych informacji, dokumentów lub wyjaśnień.
6. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany lub uzupełnienia treści Zapytania Ofertowego, przed upływem terminu na składanie ofert. Informacja o wprowadzeniu zmiany lub uzupełnieniu treści zapytania ofertowego zostanie opublikowana w Bazie Konkurencyjności.

7. Jeżeli wprowadzone zmiany lub uzupełnienia treści Zapytania Ofertowego będą wymagały zmiany treści ofert, Zamawiający przedłuży termin składania ofert o czas potrzebny na dokonanie zmian w ofercie.

8. Niniejsze zaproszenie do składania ofert nie zobowiązuje Zamawiającego do zawarcia umowy.

## WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ SPOSÓB DOKONANIA OCENY ICH SPEŁNIENIA

O udziale w zamówieniu może ubiegać się Oferent, który:

1. Posiada odpowiednie uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności objętej przedmiotem zamówienia. Potwierdzeniem spełnienia warunków będzie przedłożenie aktualnego wydruku z KRS lub innego dokumentu potwierdzającego posiadanie uprawnień do wykonywania i reprezentowania określonej działalności: nr/ symbol dokumentu rejestrowego i wskazanie organu, który go wydał w szczególności w odniesieniu do podmiotu zagranicznego.

## RODZAJ ZAMÓWNIENIA

Dostawy - Wspólny Słownik Zamówień

Kod CPV: 33696500-0: Odczynniki laboratoryjne

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWNIENIA

Przedmiotem niniejszego postępowania ofertowego jest zakup i dostawa wzorców środków ochrony roślin.

Wymagania dotyczące mieszanin:

- Stężenie każdej mieszaniny - 100 ug/ml w acetonitrylu,
- Ilość mieszaniny – nie mniej niż 1 ml,
- Termin ważności mieszanin – nie mniej niż 12 miesięcy,
- Certyfikat potwierdzający, że mieszanina spełnia wymagania ISO 17034.

Zalecane dostarczenie certyfikatu potwierdzającego skład izomerów dla zaznaczonych związków (np. bromuconazole 31,4% trans isomer, 67,4% cis isomer).

## Wykaz mieszanin:

	LC-1	
I.p.	Name	CAS
1	Atrazine-desethyl	6190-65-4
2	Benodanil	15310-01-7
3	Benomyl	17804-35-2
4	Butocarboxim sulfoxide	34681-24-8
5	Chlorthal-dimethyl	1861-32-1
6	Clopyralid (3,6-dichloropicolinic acid)	1702-17-6
7	Cyromazine	66215-27-8
8	Diclofop-methyl	51338-27-3
9	EPTC (ethyl dipropylthiocarbamate)	759-94-4

10	Fenpyrazamine	473798-59-3
11	Fluazifop-P-methyl	69335-90-6
12	Hexazinone	51235-04-2
13	Isoxadifen-ethyl	163520-33-0
14	Naled	300-76-5
15	Norflurazon	27314-13-2
16	Phorate oxone sulfon	2588-06-9
17	Pyraflufen-ethyl	129630-19-9
18	Pyridate	55512-33-9
19	Thiabendazole-5-hydroxy-	948-71-0

LC-2		
I.p.	Name	CAS
1	Ancymidol	12771-68-5
2	Azamethiphos	35575-96-3
3	Bromoxynil	1689-84-5
4	Cinosulfuron	94593-91-6
5	Clethodim	99129-21-2
6	Dinoseb	88-85-7
7	Flubendiamide	272451-65-7
8	Methabenzthiazuron	18691-97-9
9	Metsulfuron-methyl	74223-64-6
10	Pirimiphos-ethyl	23505-41-1
11	Primisulfuron-methyl	86209-51-0
12	Promecarb	2631-37-0
13	Pymetrozine	123312-89-0
14	Pyridalyl	179101-81-6
15	Quizalofop	94051-08-8
16	Quizalofop-P-tefuryl	119738-06-6
17	Tebupirimifos	96182-53-5
18	Valifenalate	283159-90-0

LC-3		
I.p.	Name	CAS
1	2,4-D	94-75-7
2	Atrazine-desisopropyl	1007-28-9
3	Binapacryl	485-31-4
4	Climbazole	38083-17-9
5	Ethiofencarb sulfoxide	53380-22-6
6	Ethiprole	181587-01-9
7	Halofenozide	112226-61-6
8	Haloxyfop	69806-34-4
9	Haloxyfop-2-ethoxy-ethyl	87237-48-7
10	Nicosulfuron	111991-09-4

11	Paraoxon	311-45-5
12	Penflufen	494793-67-8
13	Phenothrin	26002-80-2
14	Propachlor OA	70628-36-3
15	Prosulfuron	94125-34-5
16	Quinmerac	90717-03-6
17	Triclopyr	55335-06-3

LC-4		
I.p.	Name	CAS
1	2,4,5-T methyl ester	1928-37-6
2	Butocarboxim	34681-10-2
3	Diclofop acid	40843-25-2
4	Flubenzimine	37893-02-0
5	Fluthiacet-methyl	117337-19-6
6	Haloxyfop-methyl	72619-32-0
7	Isoxaflutole	141112-29-0
8	Isoxathion	18854-01-8
9	MCPA i sole	94-74-6
10	Mesotrione	104206-82-8
11	Metolcarb	1129-41-5
12	Neburon	555-37-3
13	Prochloraz metabolite BTS40348	67747-01-7
14	TFNG	207502-65-6
15	Uniconazole	83657-22-1

LC-5		
I.p.	Name	CAS
1	4-Chlorophenoxyacetic acid (4-CPA)	122-88-3
2	Alanycarb	83130-01-2
3	Anilazine	101-05-3
4	Chloroxuron	1982-47-4
5	Cinidon-ethyl – suma izomerów	142891-20-1
6	Cycloxydim	101205-02-1
7	Di-allate – suma izomerów	2303-16-4
8	Dimefuron	34205-21-5
9	Flamprop-isopropyl	52756-22-6
10	Fluazinam	79622-59-6
11	Molinate	2212-67-1
12	Thiofanox	39196-18-4
13	Triazamate	112143-82-5
14	Trietazine	1912-26-1

15	Trinexapac-ethyl	95266-40-3
16	Vamidothion	2275-23-2

<b>LC-6</b>		
<b>I.p.</b>	<b>Name</b>	<b>CAS</b>
1	2,4,5-T	93-76-5
2	Benoxacor	98730-04-2
3	Bentazone	25057-89-0
4	Chlorbromuron	13360-45-7
5	Chlordimeform	6164-98-3
6	Cloquintocet-mexyl	99607-70-2
7	Cyclanilide	113136-77-9
8	Fenclorphos-oxon	3983-45-7
9	Flucycloxuron	113036-88-7
10	Ioxynil	1689-83-4
11	Isofenphos	25311-71-1
12	MCPB i sole	94-81-5
13	Ofurace	58810-48-3
14	Pyraclofos	77458-01-6
15	Sulfentrazone	122836-35-5
16	Thiofanox sulfoxide	39184-27-5
17	Triasulfuron	82097-50-5

<b>LC-7</b>		
<b>I.p.</b>	<b>Name</b>	<b>CAS</b>
1	2-Naphthoxyacetic acid	120-23-0
2	Amitraz	33089-61-1
3	Bensulfuron-methyl	83055-99-6
4	Dichlorprop isomers	15165-67-0
5	Dinoseb-acetate	2813-95-8
6	Famophos (Famphur)	52-85-7
7	Fenpropidin	74738-17-3
8	Fluazifop-P isomers	83066-88-0
9	Mefenpyr-diethyl	135590-91-9
10	Oxadiazon	19666-30-9
11	Pyridaphenthion	119-12-0
12	Sethoxydim	74051-80-2
13	Simetryn	1014-70-6
14	Vamidothion sulfoxide	20300-00-9

<b>LC-8</b>		
<b>I.p.</b>	<b>Name</b>	<b>CAS</b>
1	2,4-DB	94-82-6
2	Barban	101-27-9
3	Benzoximate	29104-30-1
4	Buturon	3766-60-7
5	Chlorthiamid	1918-13-4
6	Crotoxyphos	7700-17-6
7	Desmethylformamid-pirimicarb	27218-04-8
8	Diflufenican	83164-33-4
9	Dinitro-o-crezole (DNOC)	534-52-1
10	Ethiofencarb sulfone	53380-23-7
11	Fenchlorphos	299-84-3
12	Monolinuron	1746-81-2
13	Phorate oxone	2600-69-3
14	Simeconazole	149508-90-7
15	Terbumeton	33693-04-8
16	TFNA	158063-66-2
17	Tolfenpyrad	129558-76-5

<b>GC-1</b>		
<b>I.p.</b>	<b>Name</b>	<b>CAS</b>
1	Benzoylprop-ethyl	22212-55-1
2	Bromfenvinfos-methyl	13104-21-7
3	Butralin	33629-47-9
4	Carbophenothion	786-19-6
5	Chloroneb	2675-77-6
6	Chlozolate	84332-86-5
7	Cyprofuram	69581-33-5
8	Difenoxuron	14214-32-5
9	Dimefox	115-26-4
10	Dimepiperate	61432-55-1
11	Etridiazole	2593-15-9
12	Flamprop-methyl	52756-25-9
13	Flurprimidol	56425-91-3
14	Isodrin	465-73-6
15	Isopropalin	33820-53-0
16	Leptophos	21609-90-5
17	Methfuroxam	28730-17-8

GC-2		
I.p.	Name	CAS
1	2.4-dimethylaniline	95-68-1
2	Chlordane, cis	5103-71-9
3	Chlordane, trans	5103-74-2
4	Chlorfenprop-methyl	14437-20-8
5	Dicapthon	2463-84-5
6	Dichlone	117-80-6
7	Endrin ketone	53494-70-5
8	Mirex	2385-85-5
9	Pentachloroaniline	527-20-8
10	Pentanochlor	2307-68-8
11	Secbumeton	26259-45-0
12	Silafluofen	105024-66-6
13	SWEP	1918-18-9
14	Thiocyclam hydrogen-oxaolate	31895-22-4
15	Thionazin	297-97-2
16	Tiocarbazil	104-06-3
17	Transfluthrin	118712-89-3
18	Trichloronat	327-98-0

**DODATKOWĄ SPECYFIKACJĘ MOŻNA UZYSKAĆ POD ADRESEM:**

JARS SA, Łąjski, ulica Kościelna 2a, 05-119 Legionowo

Osoby kontaktowe: Agata Wiśniewolska-Kwiatkowska e-mail: [zamowienia@jars.pl](mailto:zamowienia@jars.pl)

**KRYTERIA WYBORU I OCENY OFERT:**

Kryterium I – Cena netto

Kryterium II – Termin wykonania zamówienia

Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o:

Kryterium	Waga [%]	Punkty	Sposób oceny wg wzoru
<b>Cena netto</b>	<b>70%</b>	<b>70</b>	<p><b>najniższa cena oferty netto</b></p> $C = \frac{\text{cena oferty badanej netto}}{\text{cena oferty badanej netto}} \times 70 \text{ pkt}$
<b>Termin wykonania zamówienia</b>	<b>30%</b>	<b>30</b>	<p>Oferta z najkrótszym terminem realizacji, uzyska 30 pkt. Stosunek czasu realizacji zamówienia w ofercie z najkrótszym czasem realizacji do czasu realizacji zamówienia w badanej ofercie mnożony przez 30</p> $D = \frac{\text{najkrótszy czas realizacji zamówienia}}{\text{czas realizacji zamówienia w badanej ofercie}} \times 30 \text{ pkt}$

Całkowita liczba punktów, jaką otrzyma dana oferta, zostanie obliczona wg poniższego wzoru:

$$L = C + D$$

gdzie:

L – całkowita liczba punktów,

C – punkty uzyskane w kryterium „Cena”,

D – punkty uzyskane w kryterium „Termin wykonania zamówienia”,

Łączna maksymalna liczba punktów wynosi 100.

Zostanie wybrana oferta, która uzyska najwyższą liczbę punktów. W przypadku uzyskania przez dwóch lub więcej oferentów takiej samej liczby punktów Zamawiający dokona wyboru oferty korzystniejszej gdy chodzi o cenę.

### ADRES I TERMIN SKŁADANIA OFERT:

1. Oferty należy składać do siedziby Zamawiającego: ul. Kościelna 2a, Łajski, 05-119 Legionowo Polska, jeśli wysłane pocztą tradycyjną lub kurierem lub na adres mailowy [zamowienia@jars.pl](mailto:zamowienia@jars.pl) w przypadku wysłania pocztą elektroniczną.
2. Oferta musi być złożona nie później niż do **11.03.2020r.** Jeśli oferta wysłana została pocztą tradycyjną lub kurierem, ofertę uważa się za złożoną jeżeli wpłynęła do siedziby Zamawiającego nie później niż w dniu wskazanym jako ostateczny termin składania ofert.
3. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
4. Oferty będą oceniane w siedzibie Zamawiającego nie później niż do **18.03.2020r.**
5. Oferty złożone w walucie obcej będą przeliczane po średnim kursie NBP obowiązującym w dniu sporządzenia protokołu z przeprowadzonego zapytania ofertowego.

### PREZENTACJA OFERTY:

1. Każdy oferent może złożyć tylko jedną ofertę, w języku polskim lub angielskim.
2. Oferta musi wskazywać:
  - a. numer zapytania ofertowego,
  - b. datę sporządzenia,
  - c. dane oferenta: adres, numer telefonu, adres e-mail, numer NIP, (w przypadku dostawcy zagranicznego – odpowiedni dokument rejestrowy potwierdzający prowadzenie działalności zgodnej ze specyfikacją zapytania ofertowego),
  - d. oferta powinna zawierać szczegółowe informacje na temat: terminu dostawy, terminu ważności
  - e. jeśli złożona przez Oferenta działającego w Polsce: cenę brutto i netto oraz należny podatek,
  - f. jeśli złożona przez Oferenta działającego poza granicami Polski: cenę ofertową netto oraz informację o braku zawarcia podatku VAT i innych podatków w ofercie cenowej.
3. Wraz ze złożeniem oferty, wymagane jest również złożenie "Oświadczenia o braku powiązań personalnych lub kapitałowych z Zamawiającym" (dostępne na stronie internetowej Zamawiającego), KRS lub inny dokument potwierdzający posiadanie uprawnień do wykonywania i reprezentowania określonej działalności.
4. Numer zapytania ofertowego powinien pojawić się również w tytułach poczty elektronicznej, tradycyjnej lub kurierskiej.
5. Oferta musi pozostać ważna przez okres co najmniej 60 dni, liczonych od daty upływu terminu składania ofert.
6. Koszty przygotowania oferty ponosi Oferent.
7. Oferta powinna być parafowana i podpisana przez osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy/Dostawcy.
8. Oferty, które nie spełniają wymagań określonych w zapytaniu ofertowym zostaną odrzucone.



9. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia zapytania ofertowego bez podania przyczyny.

## **WARUNKI ZMIANY UMOWY ZAWARTEJ W WYNIKU PRZEPROWADZONEGO POSTĘPOWANIA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA**

1. Zmiany terminu płatności wynikające z potrzeb prawidłowej realizacji Projektu oraz w przypadku wystąpienia okoliczności niezależnych od Wykonawcy / Zamawiającego.
2. Otrzymania decyzji jednostki finansującej projekt zawierającej zmiany zakresu zadań, terminów realizacji czy też ustalającej dodatkowe postanowienia, od których Zamawiający zostanie zobowiązany.
3. Dokonanie wszelkich zmian i uzupełnień dotyczących niniejszej umowy wymaga formy pisemnej pod rygorem nieważności.

### **ZAWIADOMIENIE O WYBORZE:**

Informacja o wyniku postępowania zostanie opublikowana w Bazie Konkurencyjności.

### **UWAGI:**

1. Prosimy o składanie ofert zakładających płatność na podstawie faktury z co najmniej 30-dniowym terminem płatności.
2. Zamawiający dopuszcza możliwość unieważnienia zamówienia lub rezygnacji z zamówienia towarów i usług wchodzących w skład postępowania częściowego, lub z całości postępowania, w przypadku nie uzyskania środków na realizację tego zamówienia lub w innych przypadkach, gdy realizacja zamówienia nie będzie leżała w interesie Zamawiającego.