



Meszny dnia, 13.09.2018 r.

Zamawiający:

MADONIS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

Meszny 2

98 – 400 Wieruszów

NIP 9970153559

REGON 363182050

**ZAPYTANIE OFERTOWE nr 5/Madonis/2018**

W związku z przystąpieniem do realizacji projektu pn. „Utworzenie centrum B+R w firmie Madonis mającego na celu opracowywanie innowacyjnych preparatów z zakresu przemysłu chemicznego i kosmetycznego”, na realizację, którego Zamawiający otrzymał dofinansowanie w ramach Działania 2.1 „Wsparcie inwestycji w infrastrukturę B+R przedsiębiorstw” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego - zapraszamy wszystkie podmioty spełniające określone poniżej warunki do składania ofert na realizację przedmiotu niniejszego zapytania ofertowego.

**1. ZAMAWIAJĄCY**

ZAMAWIAJĄCY	
NAZWA:	MADONIS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
FORMA PRAWNA	SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
ADRES SIEDZIBY	MESZNY 2, 98 – 400 WIERUSZÓW
NR KRS	0000590524
NR NIP	9970153559
NR REGON	363182050
DANE TELEADRESOWE	
ADRES DO KORESPONDENCJI	MESZNY 2 , 98 – 400 WIERUSZÓW
E – MAIL	<a href="mailto:madonis@madonis.pl">madonis@madonis.pl</a>
FAX	62 78 44 445
TELEFON	62 78 32 000

**2. ZAPYTANIE OFERTOWE**

PUBLIKACJA ZAPYTANIA	Zapytanie ofertowe dostępne jest: – na stronie internetowej: <a href="http://www.madonis.pl">www.madonis.pl</a> , oraz – na stronie internetowej: <a href="http://www.bazakonkurencyjnosci.gov.pl">www.bazakonkurencyjnosci.gov.pl</a>
CHARAKTER PRAWNY ZAPYTANIA	Postępowanie prowadzone będzie w trybie zapytania ofertowego. Zapytanie ofertowe realizowane jest zgodnie z zasadami konkurencyjności z wyłączeniem przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. nr 19, poz. 177 ze zm.) zgodnie z art. 3 powołanej ustawy.





### 3. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

#### 3.1 PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA – INFORMACJE PODSTAWOWE

<p><b>OPIS PROJEKTU</b></p>	<p>„Utworzenie centrum B+R w firmie Madonis mającego na celu opracowywanie innowacyjnych preparatów z zakresu przemysłu chemicznego i kosmetycznego”, na którego Zamawiający pozyskał dofinansowanie w ramach działania 2.1 „Wsparcie inwestycji w infrastrukturę B+R przedsiębiorstw” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.</p>
<p><b>ZWIĘZŁE OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</b></p>	<p>Przedmiotem zamówienia jest zakup:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Kompletu akcesoriów laboratoryjnych w tym: szkło laboratoryjne i szalki, statywy, uchwyty do statywów, biurety - 1 komplet</li> </ul>
<p><b>WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIENI (KOD CPV PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA)</b></p>	<p>Kod CPV - 38000000-5 Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego) Kod CPV – 33793000-5 Laboratoryjne wyroby szklane</p>

#### 3.2 SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

PRZEDMIOT	SPECYFIKACJA												
<p><b>3.2.1 Komplet akcesoriów laboratoryjnych w tym: szkło laboratoryjne i szalki, statywy, uchwyty do statywów, biurety - 1 komplet</b></p>	<p>Planowany do zakupu komplet akcesoriów laboratoryjnych musi posiadać parametry nie gorsze niż:</p> <p>W celu prawidłowego wyposażenia laboratorium konieczny jest zakup niezbędnego wyposażenia m.in. Szkła laboratoryjnego w tym:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1. statywów , statywów do pipet</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• podstawa żeliwna malowana emalią,</li> <li>• pręt stalowy niklowany</li> <li>• trwała, antypoślizgowa podstawa</li> <li>• wytrzymały, odporne na korozję</li> </ul> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Pręt Ø/długość</th> <th>Podstawa</th> <th>Ilość</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>16 mm / 1000 mm (umieszczony centralnie)</td> <td>380 mm / 180 mm</td> <td>3 szt.</td> </tr> <tr> <td>16 mm / 1000 mm (umieszczony bocznie)</td> <td>270 mm / 180 mm</td> <td>7 szt.</td> </tr> <tr> <td>12 mm / 800 mm (umieszczony bocznie)</td> <td>250 mm /160 mm</td> <td>10 szt.</td> </tr> </tbody> </table> </li> <li><b>2. uchwytów do statywów</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• łączniki podwójne aluminiowe do prętów max 16,5 mm, kąt 90° 20 szt.</li> </ul> </li> </ol>	Pręt Ø/długość	Podstawa	Ilość	16 mm / 1000 mm (umieszczony centralnie)	380 mm / 180 mm	3 szt.	16 mm / 1000 mm (umieszczony bocznie)	270 mm / 180 mm	7 szt.	12 mm / 800 mm (umieszczony bocznie)	250 mm /160 mm	10 szt.
Pręt Ø/długość	Podstawa	Ilość											
16 mm / 1000 mm (umieszczony centralnie)	380 mm / 180 mm	3 szt.											
16 mm / 1000 mm (umieszczony bocznie)	270 mm / 180 mm	7 szt.											
12 mm / 800 mm (umieszczony bocznie)	250 mm /160 mm	10 szt.											





- zaokrąglone szczęki pokryte winylem dla ochrony zaciskanych elementów, jedną śrubą radełkowaną do łatwego mocowania, wykonane ze stopu aluminium

Rozpiętość	Ilość
8 - 30 mm	10 szt.
15 - 65 mm	10 szt.

- łapa do biuret, dla dwóch biuret o średnicy do 12 mm, wykonana z czarnego winylu 2 szt.

### 3. Wyparek

- parownica porcelanowa, wykonana z porcelany glazurowanej, odporna na temperaturę do + 1000 °C, Z wylewem i okrągłym dnem, biała glazura wewnątrz,

Pojemność	Wysokość	Ø zewn.	Ilość
285 ml	50 mm	125 mm	5 szt.
75 ml	32 mm	80 mm	10 szt.

### 4. Suszarek (2 szt.)

Suszarka z tworzywa do ociekania i suszenia szkła laboratoryjnego, o wymiarach: szer. 450 mm × głęb. 110 mm × wys. 630 mm. Suszarka wyposażona w kołki o średnicy 15 mm i długości 95 mm (z możliwością doboru innych rozmiarów), które można dowolnie umieszczać w otworach suszarki. W komplecie z suszarką wymagany wąż odprowadzający oraz uchwyty do zawieszania na ścianie.

### 5. Biuret

- biureta szklana, szkło borokrzemowe 3.3, klasa A, pasek Schellbacha, kran szklany, niebieska podziałka, Certyfikat DIN EN ISO 385

Pojemność	Podziałka	Błąd wskazań	Ilość
25 ml	0,05 ml	± 0,03 ml	25 szt.
50 ml	0,1 ml	± 0,05 ml	10 szt.

- pipeta jednomiarowa klasa AS, wykonana ze szkła borokrzemowego, 3.3, kalibrowana na wlew, oznaczenia i napisy w kolorze brązowym, certyfikat DIN EN ISO 648

Pojemność	Błąd wskazań	Wysokość	Ilość
1 ml	0,007 ± ml	300 mm	6 szt.
5 ml	0,015 ± ml	410 mm	6 szt.
10 ml	0,020 ± ml	450 mm	6 szt.
50 ml	0,050 ± ml	550 mm	20 szt.
100 ml	0,080 ± ml	600 mm	2 szt.





## 6. zlewek miarowych

- zlewki szklane niskie ze szkła borokrzemowego 3.3. z wylewem o bardzo dobrej odporności chemicznej, wysoka odporność na temperaturę, możliwość sterylizacji w autoklawie, z podziałką i polem do opisu.

Pojemność	Liczba sztuk
25ml	40
50 ml	40
100ml	40
150 ml	40
250 ml	40
600 ml	40
1000 ml	40
2000 ml	20
5000 ml	2

- Zlewki wykonane z PP, o dobrej odporności chemicznej, odporne na temperaturę 121 °C (do 20 min),

Pojemność	Liczba sztuk
25ml	40
50 ml	40
100ml	40
150 ml	40
250 ml	40
500 ml	40
1000 ml	40
1000 ml (z uchem)	5
3000 ml (z uchem)	4
5000ml (z uchem)	8

## 7. kolb miarowych ze szlifem

- kolba stożkowa ze szlifem 29/32, o pojemności 250 ml, wykonana ze szkła DURAN<sup>®</sup>, z podziałką i polem do opisu. Posiadająca certyfikat DIN 12387

szt. 10

- kolby miarowe klasa A, korek z PP, wykonane ze szkła borokrzemowego 3.3, spełniający normy DIN EN ISO 1042, z certyfikatem serii

Pojemność	Błąd	szlif	Liczba sztuk
10 ml	±0,0040 ml	10/19	10
50 ml	±0,0060 ml	12/21	10
100 ml	±0,1000 ml	14/23	10
500 ml	±0,2500 ml	19/26	10
1000 ml	±0,4000 ml	24/29	5





## 8. kolb okrągłodennych

- kolba okrągłodenna trójszyjna, matowe pole do opisu, szkło borokrzemowe 3.3 przezroczyste, szyje boczne skośne, zgodne z DIN 12394

Kolba	Ø gwint	Ilość
250 ml	29/32; 2x14/23	3 szt.
500 ml	29/32; 2x14/23	3 szt.
1000 ml	29/32; 2x 14/23	3 szt.

- kolby okrągłodenne ze szlifem wykonane ze szkła borokrzemowego 3.3, spełniające certyfikat DIN 12348, z matowym polem do opisu

Pojemność	Szlif	Ilość
100	14/23	10
250	29/32	10
500	29/32	10
1000	29/32	5

Z podstawkami korkowymi:

Kolba	Ø średnica zew.	Ilość
10 – 100 ml	80 mm	5
250 – 500 ml	110 mm	5
500 – 1000 ml	140 mm	3

## 9. cylindrów miarowych

- cylinder miarowy wykonany ze szkła borokrzemowego, wysoki kl. A, kalibrowany na wlew, sześciokątna szklana podstawa, z wylewem, niebieska podziałka, certyfikat DIN 12680

Pojemność	Podziałka	Błąd wskazań	Ilość
10 ml	0,2 ml	0,1 ± ml	4 szt.
50 ml	1 ml	0,5 ± ml	8 szt.
100 ml	1 ml	0,5 ± ml	10 szt.
250 ml	2 ml	1 ± ml	10 szt.
500 ml	5 ml	2,5 ± ml	2 szt.
1000 ml	10 ml	5 ± ml	2 szt.

- cylinder miarowy wykonany z PP, autoklawowalne, klasa B, nadrukowana niebieska podziałka, sześciokątna podstawa, możliwość sterylizacji w autoklawie w temperaturze +121 °C przez 20 minut, certyfikaty: DIN 12681, ISO 6706



Pojemność	Podziałka	Wysokość	Błąd wskazań	∅	Ilość
100 ml	1,0 ml	260 mm	1,0 ± ml	34 mm	12 szt.
250 ml	2,0 ml	315 mm	2,0 ± ml	47 mm	6 szt.
500 ml	5,0 ml	350 mm	5,0 ± ml	61 mm	1 szt.
1000 ml	10,0 ml	440 mm	10,0 ± ml	76 mm	1 szt.

#### 10. chłodnic

- Chłodnic Allihna z 2 szlifami, wykonana ze szkła DURAN, z przyłączami do wody wykonanymi z plastiku ∅ 8 mm, dwoma szlifami

Długość płaszczka	Szlif zew. (NS)	Szlif	Ilość
160 mm	29/32	29/32	2
250 mm	29/32	29/32	2

#### 11. Wyposażenie laboratoryjne:

- Kolby stożkowe szklane z szeroką szyją ze szkła borokrzemowego 3.3. z wywiniętym brzegiem, odporne na wysoką temperaturę o małym współczynniku rozszerzalności cieplnej Kolby z podziałką i polem do opisu. Certyfikat DIN ISO 24450

Pojemność	Liczba sztuk	Szerokość szyjki
50 ml	10	34 mm
100ml	10	34 mm
250 ml	10	50 mm
500 ml	10	50 mm

- kulki szklane ze szkła sodowo wapniowego

∅ kulki	Ilość
5mm	1 kg
3 mm	1 kg

- termometr laboratoryjny ze szlifem 14/23, zakres temperatury -10 - +150°C, z podziałką 0,5°C, wypełnienie płyn czerwony, ze skalą wewnętrzną
- termometr laboratoryjny ze szlifem 14/23, zakres temperatury -10 - +360°C, z podziałką 1°C, wypełnienie płyn zielony, ze skalą wewnętrzną
- lejek z krótką nóżką, wykonany ze szkła borokrzemowego 3.3, odporny chemicznie, odporny na wysokie temperatury, o gładkich ścianach wewnętrznych

Lejek ∅ zewn.	Nóżka ∅ zewn.	Do filtrów o ∅	Długość nóżki	Ilość
45 mm	6 mm	55 - 70 mm	45 mm	4 szt.
80 mm	10 mm	125 - 150 mm	80 mm	4 szt.





- Lejek Büchnera, porcelana biała, glazurowana, do sączków lub filtrów membranowych

Pojemność	Do filtrów o $\varnothing$	Średnica płytki filtracyjnej $\varnothing$	Ilość
135 ml	70 mm	77 mm	2 szt.
500 ml	110 mm	116 mm	2 szt.

- lejek filtracyjny cylindryczny, ze spiekem, ze szkła borokrzemowego 3.3, DURAN

Nóżka $\varnothing$ zewn.	Wysokość	Średnica płytki filtracyjnej $\varnothing$	Pojemność	Porowatość	Ilość
10 mm	132 mm	45 mm	75 ml	2	2 szt.
22 mm	240 mm	95 mm	500 ml	1	2 szt.

- kolby próżniowe, z zestawem montażowym, DURAN szkło borokrzemowe, kształt Erlenmeyera, z zestawem montażowym zawierającym wymienny króciec boczny, śrubę i uszczelkę. Do użytku próżniowego, certyfikaty: DIN 12476, ISO 6556

Pojemność	Wysokość	$\varnothing$ zewn.	Szyjka $\varnothing$ wewn.	Ilość
500 ml	185 mm	105 mm	34 mm	3 szt.
1000 ml	230 mm	135 mm	45 mm	3 szt.

- krystalizatory, szkło borokrzemowe 3.3, odporność na temperaturę do 500 °C, certyfikaty DIN 12337 (bez wylewu), DIN 12338 (z wylewem)

Pojemność	Wysokość	$\varnothing$ zewn.	Wylew	Ilość
60 ml	35 mm	60 mm	NIE	5 szt.
100 ml	40 mm	70 mm	TAK	5 szt.
300 ml	55 mm	95 mm	TAK	4 szt.

- szkiełko zegarkowe, szkło sodowo-wapniowe, gładkie krawędzie, certyfikat DIN 12341

$\varnothing$	Ilość
50 mm	20 szt.
100 mm	20 szt.

- Moździerz z tłuczkiem, biały, autoklawowalny, wytrzymały do temp. 121°C

Wysokość	$\varnothing$	Ilość
90 mm	150 mm	3





- kompletny zestaw aparatu soxhleta, z ekstraktorem na 250 ml, z kolbą 500 ml, z chłodnicą allihn'a. szlify 45/40 NS. Wszystko wykonane ze szkła borokrzemowego DURAN, 1 szt.
- kolba typu Roux z szyjką przy ścianie do kultur komórkowych, wykonana ze szkła DURAN, o pojemności 1200 ml, odporna na wysokie temperatury 3 szt.
- Wkraplacz cylindryczny z rurką przelewową, wykonany ze szkła DURAN, odporny chemicznie, termicznie oraz na wysokie skoki temperatur, ze szlifami 29/32 (dół i góra), z kranem wykonanym z PTFE, o pojemności 100 ml, ze skalą o podziałce co 2 ml 3 szt.
- Wkraplacz cylindryczny z rurką przelewową, wykonany ze szkła DURAN, odporny chemicznie, termicznie oraz na wysokie skoki temperatur, ze szlifami 29/32 (dół i góra), z kranem wykonanym z PTFE, o pojemności 500 ml, ze skalą o podziałce co 10 ml 1 szt.
- szpatułka-łyżeczka wykonana ze stali nierdzewnej Remanit 4301, o właściwościach antymagnetycznych, o bardzo dobrej wytrzymałości termicznej, autoklawowalna. Długość 120 mm, rozmiar łyżki 31 x 23 mm 2 szt.
- szpatułka-łyżeczka wykonana ze stali nierdzewnej Remanit 4301, o właściwościach antymagnetycznych, o bardzo dobrej wytrzymałości termicznej, autoklawowalna. Długość 180 mm, rozmiar łyżki 40 x 28 mm 5 szt.
- szalki Petriego, wykonane transparentnego polistyrenu, do użytku w temperaturach -40°C / +65°C, o wymiarach wys. 14,2 mm / 90 mm, bez otworów wentylacyjnych, pakowane po 33 sztuk w rękawach, 825 sztuk
- głaszczka bakteriologiczna, wykonana z PP, typu L, sterylna, pakowana po 5 szt. 100 szt.
- Bagietki szklane wykonane ze szkła sodowo-wapniowego. Obie końcówki stopione,

Średnica	Długość	Ilość
6 mm	250	50 szt.
8 mm	250	50 szt.

- tryskawki wykonane z LDPE, przezroczyste, z wentylowaną nakrętką PP, z nadrukiem, rozróżnione kolorem nakrętki,

Nadruk	Pojemność	Gwint	Ilość
Bez nadruku	500	GL 45	5 szt.
Aceton	500	GL 45	5 szt.
Woda destylowana	500	GL 45	5 szt.
Etanol	500	GL 45	5 szt.
Izopropanol	500	GL 45	5 szt.
Metanol	500	GL 45	5 szt.

- butelka laboratoryjna, okrągła, wykonana ze szkła borokrzemowego 3.3 z nakrętką z PP, zaopatrzona w pierścień wlewowy,

Pojemność	Gwint	Ø zewn.	Wysokość	Ilość
100 ml	GL 45	56 mm	100 mm	10 szt.
250 ml	GL 45	70 mm	138 mm	10 szt.
1000 ml	GL 45	101 mm	225 mm	10 szt.







	<ul style="list-style-type: none"> <li>eksykator wykonany ze szkła borokrzemowego 3.3, wysoka odporność termiczna, chemiczna i mechaniczna.</li> </ul>																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Średnica nominalna</th> <th>Typ</th> <th>Ø zewn.xWys.</th> <th>Ø wewn.</th> <th>Ilość</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>150 DN</td> <td>Bez zaworu</td> <td>215 x 265 mm</td> <td>143 mm</td> <td>1 szt.</td> </tr> <tr> <td>200 DN</td> <td>Z zaworem próżniowym</td> <td>270 x 315 mm</td> <td>192 mm</td> <td>1 szt.</td> </tr> </tbody> </table>	Średnica nominalna	Typ	Ø zewn.xWys.	Ø wewn.	Ilość	150 DN	Bez zaworu	215 x 265 mm	143 mm	1 szt.	200 DN	Z zaworem próżniowym	270 x 315 mm	192 mm	1 szt.									
Średnica nominalna	Typ	Ø zewn.xWys.	Ø wewn.	Ilość																					
150 DN	Bez zaworu	215 x 265 mm	143 mm	1 szt.																					
200 DN	Z zaworem próżniowym	270 x 315 mm	192 mm	1 szt.																					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vialki chromatograficzne zakręcane o pojemności 1,5 ml, przezroczyste szklane, z nakrętką z PP, z otworem centralnym 7 mm z septą silikon białą/PTFE beżowy, 1000 szt.</li> <li>Słoik szklany o pojemności 120 ml, Ø gwintu 58 mm z nakrętką z wyłożeniem niereaktywnym 500 szt.</li> <li>Butelka na próby, wykonana z przezroczystego PP, z nakrętką, Odporność na ciepło do +121 °C (przez 20 minut), przy długotrwałym używaniu do +100 °C, szczelna</li> </ul>																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Pojemność</th> <th>Ø zewn.</th> <th>Wysokość</th> <th>Szyjka Ø zewn.</th> <th>Szyjka Ø wewn.</th> <th>Ilość</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1000 ml</td> <td>96 mm</td> <td>206 mm</td> <td>65 mm</td> <td>50 mm</td> <td>60 szt.</td> </tr> <tr> <td>500 ml</td> <td>78 mm</td> <td>152 mm</td> <td>50 mm</td> <td>39 mm</td> <td>60 szt.</td> </tr> <tr> <td>250 ml</td> <td>63 mm</td> <td>119 mm</td> <td>40 mm</td> <td>31 mm</td> <td>100 szt.</td> </tr> </tbody> </table>	Pojemność	Ø zewn.	Wysokość	Szyjka Ø zewn.	Szyjka Ø wewn.	Ilość	1000 ml	96 mm	206 mm	65 mm	50 mm	60 szt.	500 ml	78 mm	152 mm	50 mm	39 mm	60 szt.	250 ml	63 mm	119 mm	40 mm	31 mm	100 szt.
Pojemność	Ø zewn.	Wysokość	Szyjka Ø zewn.	Szyjka Ø wewn.	Ilość																				
1000 ml	96 mm	206 mm	65 mm	50 mm	60 szt.																				
500 ml	78 mm	152 mm	50 mm	39 mm	60 szt.																				
250 ml	63 mm	119 mm	40 mm	31 mm	100 szt.																				

### 3.3 OGÓLNE POSTANOWIENIA DOTYCZĄCE REALIZACJI PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

3.3.1	Warunkiem przystąpienia do realizacji zamówienia będzie podpisanie umowy z Zamawiającym.
3.3.2	Na każdym etapie realizacji zamówienia Oferent zobowiązany będzie do kontaktu z przedstawicielem Zamawiającego, informowania o bieżących działaniach i ewentualnych utrudnieniach w realizacji przedmiotu zamówienia. W trakcie realizacji zamówienia niezbędne dokumenty i informacje zostaną udostępnione Oferentowi z inicjatywy Zamawiającego lub na prośbę Oferenta. Oferent będzie zobowiązany do realizacji zamówienia w sposób uwzględniający prawne, organizacyjne i finansowe uwarunkowania Projektu finansowanego ze środków Unii Europejskiej.
3.3.3	Cena przedmiotu zapytania – cena zaoferowana przez Oferenta obejmuje wszelkie wydatki związane z realizacją przedmiotu zapytania oraz wszelkie daniny o charakterze publicznoprawnym i inne (w tym w szczególności podatki pośrednie, bezpośrednie, związane z obowiązkowymi ubezpieczeniami). Cena nie będzie podlegała podwyższeniu z jakiegokolwiek tytułu, chyba że co innego wyraźnie postanowi Zamawiający w treści niniejszego zapytania lub w formie pisemnej w trakcie realizacji przedmiotu zapytania.
3.3.4	Maksymalny termin wykonania zamówienia to <b>28.10.2018 r.</b>  Dopuszcza się zmiany umowy w zakresie terminu realizacji pod warunkiem wystąpienia obiektywnych i niezależnych od Dostawcy okoliczności powodujących uzasadnione wydłużenie okresu dostawy.

### 3.4 WYMAGANIA DOTYCZĄCE OFERENTA

3.4.1	Zamawiający nie może udzielić zamówienia podmiotom, które powiązane są z nim kapitałowo lub osobowo. Przez powiązanie kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązanie pomiędzy Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w jego imieniu lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy, a Wykonawcą w szczególności poprzez:
-------	---





	<ul style="list-style-type: none"> <li>a) uczestnictwo w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;</li> <li>b) posiadanie co najmniej 10% udziałów lub akcji;</li> <li>c) pełnienie funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;</li> <li>d) pozostawanie 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.</li> </ul>
<b>3.4.2.</b>	Oferent będący podmiotem powiązany z Zamawiającym w rozumieniu pkt 3.4.1 podlega wykluczeniu z udziału w postępowaniu ofertowym.

### 3.5 WYMAGANE OŚWIADCZENIA I DOKUMENTY

<b>3.5.1.</b>	<p>Oferent zobowiązany jest złożyć oświadczenie o braku powiązań z Zamawiającym w rozumieniu pkt 3.4.1. wg załączonego wzoru.</p> <p>W przypadku złożenia oferty wspólnej przez dwóch lub większą ilość oferentów (konsorcja), każdy członek konsorcjum zobowiązany jest złożyć oświadczenie o braku powiązań z Zamawiającym w rozumieniu pkt 3.4.1. wg załączonego wzoru.</p>
<b>3.5.2</b>	<p>Oferent składa oświadczenie o wykonaniu obowiązków informacyjnych, o których mowa art. 13 i 14 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE wobec osób, których dane osobowe przekazał w związku z udziałem w przetargu.</p> <p>Oferent będący osobą fizyczną składa oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zgodnie z treścią załącznika nr 6.</p> <p>Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1) dalej „RODO” informujemy, że:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) administratorem danych osobowych przekazanych przez Oferenta jest Zamawiający - MADONIS sp. z o.o. z siedzibą Meszary 2, 98 – 400 Wieruszów, tel: + 48 62 78 32 000 e-mail: <a href="mailto:madonis@madonis.pl">madonis@madonis.pl</a>;</li> <li>2) inspektorem ochrony danych osobowych w MADONIS sp. z o.o. jest Pani Anna Gwiazda, kontakt: tel: + 48 62 78 32 000 wew. 116; e-mail: <a href="mailto:iod@madonis.pl">iod@madonis.pl</a>;</li> <li>3) przetwarzanie danych osobowych przez Zamawiającego jest niezbędne dla celów wynikających z prawnie uzasadnionych interesów realizowanych przez Zamawiającego i wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze;</li> <li>4) podstawa prawną przetwarzania danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. b i c RODO w celu związanym z postępowaniem przetargowym prowadzonym na podstawie art. 70<sup>1</sup> – 705<sup>5</sup> ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. (t.j. Dz. U. 2018 nr 1025);</li> <li>5) dane osobowe będą ujawniane wykonawcom oraz wszystkim zainteresowanym, a także podmiotom przetwarzającym dane na podstawie zawartych umów;</li> <li>6) dane osobowe Oferenta będą przechowywane przez okres obowiązywania umowy a następnie 15 lat, od 1 stycznia roku kalendarzowego następującego po zakończeniu okresu obowiązywania umowy. Okresy te dotyczą również Oferentów, którzy złożyli oferty i nie zostały one uznane, jako najkorzystniejsze;</li> <li>7) w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;</li> <li>8) osobie, której dane dotyczą przysługuje:             <ol style="list-style-type: none"> <li>a) na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do jej danych osobowych;</li> <li>b) na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania jej danych osobowych<sup>1</sup>;</li> </ol> </li> </ol>

<sup>1</sup> skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o przetargowego, ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z prawem oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników





<p>c) na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO<sup>2</sup>;</p> <p>d) prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, (Biuro Generalnego Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul Stawki 2, 00-193 Warszawa);</p> <p>9) osobie, której dane dotyczą nie przysługuje:</p> <p>a) w związku z art. 17 ust. 3 lit. b lub d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych,</p> <p>b) prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO,</p> <p>c) na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą przetwarzania danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.</p>
--

#### 4. KRYTERIA OCENY OFERT

Ocenie merytorycznej, przeprowadzonej w oparciu o kryteria wyboru oferty, będą podlegały wyłącznie kompletne oferty złożone przez Oferentów spełniających wymagania określone w niniejszym zapytaniu ofertowym.		
KRYTERIA OCENY	PUNKTACJA	SPOSÓB OCENY
Cena netto <sup>3</sup>	70 punktów	$70 \times \frac{\text{cena najniższa}^4}{\text{cena badana}^5}$
Okres gwarancji	30 punktów	$30 \times \frac{\text{czas trwania gwarancji wskazany w badanej ofercie w latach}^6}{\text{najdłuższy czas trwania gwarancji w latach}^7}$
Kryterium dodatkowe		Jeżeli w ramach zamówienia kilka ofert otrzyma identyczną liczbę punktów Zamawiający wybierze ofertę dostawcy, która określa która określa % materiałów możliwych do recyklingu wchodzących w skład poszczególnych akcesoriów laboratoryjnych
Oferta może otrzymać maksymalnie 100 punktów.		
Punktacja będzie zaokrąglana do dwóch miejsc po przecinku. Ocena ofert zostanie przeprowadzona w terminie 7 dni od upływu terminu składania oferty.		

#### 5. PRZYGOTOWANIE OFERTY

5.1	Oferta powinna być przygotowana w języku polskim, w sposób jak najbardziej zrozumiały, czytelny i kompletny oraz jednoznacznie odnosić się do przedmiotu zamówienia.
5.2	Oferta powinna być zgodna z powszechnie obowiązującymi przepisami prawa, w szczególności przepisami dotyczącymi ochrony uczciwej konkurencji oraz przepisami ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeksu cywilnego (Dz.U. Nr 16, poz. 93 ze zm.) dotyczącymi oferty oraz spełniać wymogi opisane w niniejszym zapytaniu.

<sup>2</sup> prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego

<sup>3</sup> W przypadku ofert złożonych w walucie obcej, przyjęty zostanie średni kurs NBP obowiązujący w dniu przeprowadzenia oceny.

<sup>4</sup> Cena najniższa - oznacza najniższą cenę netto dla danej pozycji wymienionej w pkt 3.2 będącej przedmiotem zamówienia określoną w ofertach złożonych przez Oferentów i niepodlegających odrzuceniu.

<sup>5</sup> Cena badana – oznacza cenę netto wskazaną w badanej ofercie dla każdej pozycji wymienionej w pkt 3.2 z osobna.

<sup>6</sup> Czas trwania gwarancji oznacza czas trwania gwarancji (w latach) wskazany w badanej ofercie dla każdej pozycji wymienionej w pkt 3.2 z osobna.

<sup>7</sup> Najdłuższy czas trwania gwarancji w latach - oznacza najdłuższą liczbę lat, na którą udziela się gwarancji dla danej pozycji wymienionej w pkt 3.2 będącej przedmiotem zamówienia określoną w ofertach złożonych przez Oferentów i niepodlegających odrzuceniu.





5.3	Złożona oferta powinna zawierać: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ nazwę i adres oferenta</li> <li>▪ termin realizacji</li> <li>▪ okres gwarancji dla każdej pozycji z osobną wymienionej w pkt 3.2 będącej przedmiotem zamówienia</li> <li>▪ kosztorys ofertowy ze wskazaną specyfikacją (parametrami)</li> <li>▪ informacje o % materiałów możliwych do recyklingu wchodzących w skład poszczególnych akcesoriów laboratoryjnych objętych niniejszym zapytaniem ofertowym</li> <li>▪ cenę, warunki i termin płatności</li> <li>▪ datę sporządzenia oferty</li> <li>▪ datę ważności oferty</li> <li>▪ pieczęć i podpis oferenta</li> </ul>
5.4	Oferta musi być ważna co najmniej do 28.10.2018 r.
5.5	Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert wspólnych przez dwóch lub większą ilość oferentów (konsorcja).
5.6	Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych na poszczególne pozycje będące przedmiotem zamówienia wymienione w pkt 3.2
5.7	Oferent może złożyć tylko jedną ofertę.
5.8	Oferty niekompletne oraz takie, do których nie załączono wymaganych załączników zostaną odrzucone z przyczyn formalnych.
5.9	W związku z odrzuceniem oferty, uczestnikom postępowania (Oferentom) nie przysługuje żadne roszczenie względem Zamawiającego.
5.10	Wszelkie koszty związane z przygotowaniem i dostarczeniem oferty ponosi Oferent.
5.11	Oferent przystępując do złożenia oferty akceptuje wzór umowy zakupu stanowiącej załącznik nr 2 do niniejszego zapytania ofertowego.

## 6. PYTANIA DO ZAMAWIAJĄCEGO

6.1	W przypadku istotnych wątpliwości Oferent może zadać pytanie Zamawiającemu w celu objaśnienia treści zapytania ofertowego. Ewentualną odpowiedź merytoryczną Zamawiający zamieści na stronie internetowej Zamawiającego oraz na portalu <a href="http://www.bazakonkurencyjnosci.gov.pl">www.bazakonkurencyjnosci.gov.pl</a> . Ponadto poinformuje za pomocą poczty elektronicznej oferentów, od których otrzymał już ofertę lub pytanie.
-----	---

## 7. TERMIN I SPOSÓB ZŁOŻENIA OFERTY. WYBÓR OFERTY

7.1	<b>TERMIN SKŁADANIA OFERT</b>	Za termin dostarczenia oferty uznaje się termin wpływu oferty do siedziby Zamawiającego lub jej otrzymania na adres mailowy wskazany w pkt 7.2 Termin składania ofert upływa w dniu <b>14.10.2018 r.</b>
7.2	<b>SPOSÓB ZŁOŻENIA OFERTY</b>	Oferty należy składać: <ul style="list-style-type: none"> <li>– osobiście lub,</li> <li>– za pośrednictwem poczty na adres siedziby Zamawiającego lub,</li> <li>– pocztą elektroniczną na adres <a href="mailto:madonis@madonis.pl">madonis@madonis.pl</a>.</li> </ul>

## 8. SPOSÓB I TERMIN WYBORU OFERTY. POWIADOMIENIE OFERENTÓW

8.1	Wyboru najkorzystniejszej oferty dokonuje Komisja Konkursowa, w skład której wchodzi Zarząd Zamawiającego wraz z Kierownikiem Projektu.
8.2	Komisja Konkursowa dokona oceny ofert pod względem formalnym oraz zgodnie z treścią niniejszego zapytania ofertowego.
8.3	Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą liczbę punktów, stanowiącą sumę punktów uzyskanych w poszczególnych kryteriach oceny oferty.





8.4	Zamawiający ogłosi wybór Oferenta na stronie <a href="http://www.madonis.pl">www.madonis.pl</a> niezwłocznie po dokonaniu wyboru Dostawcy oraz na stronie <a href="https://bazakonkurencyjnosci.gov.pl/">https://bazakonkurencyjnosci.gov.pl/</a> . O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi Oferentów za pomocą poczty elektronicznej.
8.5	Zamawiający może w toku badania i oceny ofert żądać od Oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert, w tym dokumentów potwierdzających podane w ofertach informacje.
8.6	Oferta nie spełniająca wymagań niniejszego zapytania, w szczególności formalnych (złożona po terminie, niekompletna) lub merytorycznych (zwłaszcza nie będąca ofertą w rozumieniu przepisów prawa cywilnego) albo zawierająca inne rozpoznane wady sprzeczne z przepisami prawa, zostanie odrzucona bez jej rozpatrywania.
8.7	Zamawiający nie przewiduje procedury odwoławczej. Z tytułu odrzucenia oferty Wykonawcom nie przysługują żadne roszczenia przeciw Zamawiającemu.
8.8	Zamawiający może unieważnić postępowanie w przypadkach określonych w ustawie – Prawo zamówień publicznych lub zmodyfikować treść zapytania ofertowego w szczególności ze względu na konieczność usunięcia wad zapytania, dostosowania zapytania do wymagań powszechnie obowiązującego prawa lub innych regulacji wiążących Zamawiającego, oraz o ile okaże się to konieczne do prawidłowej realizacji Projektu lub przedmiotu zapytania (szczególności ze względu na należyłą jakość wykonania przedmiotu zapytania oraz jego zgodność z celami Projektu). Informacja o unieważnieniu postępowania lub zmianie treści zapytania ofertowego zostanie zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego, znajdującej się pod adresem: <a href="http://www.madonis.pl">www.madonis.pl</a> , a także na stronie <a href="https://bazakonkurencyjnosci.gov.pl/">https://bazakonkurencyjnosci.gov.pl/</a> . W przypadku modyfikacji treści zapytania termin składania ofert zostanie przedłużony. O unieważnieniu postępowania lub zmianie treści zapytania ofertowego zostaną poinformowane podmioty, od których Zamawiający otrzymał już ofertę
8.9	Jeżeli Oferent, którego oferta została wybrana, uchyli się od zawarcia umowy we wskazanym przez Zamawiającego terminie, Zamawiający może wybrać najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert.

## 9. DODATKOWE INFORMACJE

<b>OSOBA KONTAKTOWA</b>	W sprawie szczegółowych informacji zapraszamy do kontaktu z Kierownikiem ds. Badań i Rozwoju – Panem Adamem Bętlewskim: <b>Tel.:</b> +48 605-878-202 <b>e-mail:</b> <a href="mailto:a.betlewski@madonis.pl">a.betlewski@madonis.pl</a>
-------------------------	--


### Lista załączników do zapytania ofertowego:

- Załącznik nr 1 Oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu
- Załącznik nr 2 Wzór umowy zakupu
- Załącznik nr 3 Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia
- Załącznik nr 4 Wzór protokołu zdawczo-odbiorczego
- Załącznik nr 5 Oświadczenie o wykonaniu obowiązków wynikających z RODO
- Załącznik nr 6 Oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych (dotyczy oferentów będących osobami fizycznymi)

**Daniel Kacyna**

  
**Prokurent**

**Jerzy Klimczak**

  
 Prezes Zarządu

13/09/2018 r., Mesznary  
(data, miejscowość)

(podpis i pieczęć)

**MADONIS** Sp. z o.o.

Mesznary 2, 98-400 Wieruszów  
tel./fax 62 784 13 33, [madonis@madonis.pl](mailto:madonis@madonis.pl)  
REGON: 363182050, NIP: 9970153559

Strona 13 z 13





Załącznik nr 1 Oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu

### OŚWIADCZENIE O NIEPODLEGANIU WYKLUCZENIU

**Nazwa Oferenta**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**Adres:**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Oświadczam/y, w imieniu Oferenta, że nie jestem/śmy powiązany/i z Zamawiającym kapitałowo lub osobowo. Przez powiązanie kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązanie pomiędzy Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w jego imieniu lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Oferenta a Oferentem w szczególności poprzez:

- uczestnictwo w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
- posiadanie co najmniej 10% udziałów lub akcji;
- pełnienie funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
- pozostawanie 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.

\_\_\_\_\_  
czytelny podpis i pieczęć firmy







Załącznik nr 2 Wzór umowy zakupu

UMOWA NR \_\_\_\_

współfinansowana ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój na lata 2014-2020, Nr umowy o dofinansowanie: POIR 02.01.00 – 00-0030/16 – 00. Tytuł projektu: „Utworzenie centrum B+R w firmie Madonis mającego na celu opracowywanie innowacyjnych preparatów z zakresu przemysłu chemicznego i kosmetycznego” w ramach działania 2.1 „Wsparcie inwestycji w infrastrukturę B+R przedsiębiorstw”

zawarta w dniu \_\_\_\_ w Mesznarach  
pomiędzy:

**„MADONIS” Spółką z ograniczoną odpowiedzialnością** z siedzibą Mesznary 2, 98 – 400 Wieruszów, zarejestrowaną w Rejestrze Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod nr KRS 0000590524, której akta rejestrowe prowadzi Sąd Rejonowy dla Łodzi - Śródmieścia w Łodzi XX Wydział Gospodarczy - Krajowego Rejestru Sądowego, posiadającą Numer Identyfikacji Podatkowej: 9970153559, REGON: 363182050, zwaną w dalszej treści niniejszej umowy „Zamawiającym” lub „Stroną” reprezentowaną przez:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

a

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Zwaną/y m w dalszej treści niniejszej umowy „Dostawcą” lub „Stroną”  
Reprezentowana/y przez:

\_\_\_\_\_





## PREAMBUŁA

Zważywszy, że:

- 1) Zamawiający w dniu ..... r. ogłosił przetarg nr 5/MADONIS/2018 na dostawę akcesoriów laboratoryjnych określonych w pkt 3.2.1 ppk 1 - 11 zapytania ofertowego nr 5/MADONIS/2018;
- 2) Dostawca w dniu \_\_ złożył/Ofertę/Ofertę Częściową\*;
- 3) złożona przez Dostawcę Oferta/Oferta Częściowa\* została przez Zamawiającego wybrana jako najkorzystniejsza w zakresie dostawy Przedmiotu Zamówienia określonego w pkt 3.2.1 ppk \_\_zapytania ofertowego nr 5/MADONIS/2018;

Strony uzgodniły, co następuje:

## DEFINICJE UMOWNE

### § 1.

Na potrzeby niniejszej umowy pojęciom nadano następujące znaczenie:

- 1) **Oferta** – oferta z dnia .....stanowiąca Załącznik nr 1 do umowy złożona przez Dostawcę ramach przetargu nr 5/MADONIS/2018 ogłoszonego przez Zamawiającego w ..... r.;
- 2) **Oferta Częściowa\*** – oferta z dnia \_\_ złożona przez Dostawcę w przetargu nr 5/MADONIS/2018 odnosząca się do części przedmiotu zapytania ofertowego obejmująca zakres w skazany w pkt 3.2.1. ppk \_\_;
- 3) **Odpowiedni Zakres Oferty** – część Oferty lub część Oferty Częściowej wybrane przez Zamawiającego zgodnie z postanowieniami zapytania ofertowego nr 5/MADONIS/2018 dotycząca sprzętu laboratoryjnego określonego w pkt 3.2. \_\_ ppk \_\_ tego zapytania ofertowego;
- 4) **bezusterkowy protokół odbioru** - protokół podpisany przez Strony, stwierdzający dostarczenie bezusterkowego fabrycznie nowego sprzętu laboratoryjnego będącego Przedmiotem Zamówienia wraz z Dokumentacją techniczną;
- 5) **Dokumentacja techniczna Przedmiotu Zamówienia** – Instrukcje obsługi, karty techniczne i katalogowe, karty gwarancyjne, paszporty techniczne, testy kwalifikacji





i kalibracji oraz protokoły z testów potwierdzające prawidłowe funkcjonowanie sprzętu zamontowanego w ramach Przedmiotu Zamówienia;

- 6) **Przedmiot Zamówienia** - akcesoria laboratoryjne, których szczegółową specyfikację określa Oferta lub Oferta Częściowa lub Odpowiedni Zakres Oferty odpowiadający co najmniej wymaganiom określonym w pkt 3.2.1 ppk \_\_ zapytania ofertowego nr 5/MADONIS/2018;
- 7) **Cena** - cena wskazana przez Dostawcę w Ofercie lub w Ofercie Częściowej obejmująca wszelkie daniny publicznoprawne oraz wynagrodzenie za wszelkie czynności wykonywane przez Dostawcę objęte niniejszą umową.

## OŚWIADCZENIA STRON

### § 2.

1. Strony zgodnie oświadczają, iż Przedstawiciele Stron przez złożenie swojego podpisu na niniejszym dokumencie oświadczają także, że są upoważnieni do zawarcia niniejszej umowy, że ich prawo do reprezentowania danej Strony nie jest ograniczone w żadnym zakresie, a sposób reprezentacji osób występujących w imieniu reprezentowanych Stron umożliwia skuteczne składanie oświadczeń woli, w tym zaciąganie zobowiązań na rzecz reprezentowanego podmiotu.
2. Strony zgodnie oświadczają, że nie jest im znana żadna przeszkoda, która mogłaby mieć wpływ na wykonanie zobowiązań przyjętych przez Strony w niniejszej umowie.
3. Strony zgodnie oświadczają, iż niniejsza umowa zastępuje jakiegokolwiek wcześniejsze uzgodnienia pomiędzy Stronami w zakresie objętym niniejszą umową, bez względu na formę, w jakiej uzgodnienia te zostały dokonane.
4. Niniejsza umowa, w tym jej załączniki lub dokumenty, do których odsyła, stanowi całość uzgodnień pomiędzy Stronami w jej zakresie przedmiotowym.
5. Tytuły paragrafów w niniejszej umowie służą jedynie ułatwieniu odczytywania jej treści i nie są wiążące w procesie wykładni postanowień umowy.
6. Dostawca oświadcza, że Przedmiot Zamówienia dostarczony w ramach realizacji Umowy jest wyprodukowany przez Dostawcę lub zakupiony w oficjalnym kanale sprzedaży producenta posiadającym stosowany pakiet usług gwarancyjnych kierowanych do użytkowników z obszaru Rzeczypospolitej Polskiej, co oznacza, że





dostarczony Przedmiot Zamówienia w ramach realizacji umowy jest pełnowartościowy, nowy i nieużywany.

## PRZEDMIOT UMOWY

### § 3.

1. Przedmiotem niniejszej umowy jest przeniesienie przez Dostawcę na Zamawiającego prawa własności Przedmiotu Zamówienia oraz jego dostawa do siedziby Zamawiającego.
2. Dostawca zobowiązany jest zapewnić, aby Przedmiot Zamówienia był fabrycznie nowy, sprawny oraz spełniał wszystkie parametry techniczne i użytkowe określone przez Zamawiającego w zapytaniu ofertowym nr 5/MADONIS/2018 oraz w treści Oferty, Oferty Częściowej lub Odpowiedniego Zakresu Oferty Dostawcy.

## DOSTAWA

### § 4.

1. Dostawca zobowiązany jest do dostarczenia Przedmiotu Zamówienia do miejsca wskazanego przez Zamawiającego. Z czynności odbioru Strony sporządzą protokół odbioru.
2. Dostawca zobowiązany jest dokonać dostawy w terminie uzgodnionym z Zamawiającym, nie później niż do dnia \_\_\_\_.
3. Dostawca zobowiązany jest dostarczyć Przedmiot Zamówienia do miejsca wskazanego przez Zamawiającego we własnym zakresie na własny koszt i niebezpieczeństwo, w szczególności Dostawca zapewnia i pokrywa koszty: załadunku, rozładunku, transportu, ubezpieczenia podczas transportu oraz odpowiedniego opakowania podczas transportu Przedmiotu Zamówienia.
4. Po dostarczeniu Przedmiotu Zamówienia Dostawca i Zamawiający dokonają rozpakowania oraz zbadania Przedmiotu Zamówienia pod kątem jego zgodności z treścią niniejszej umowy, Oferty, Oferty Częściowej lub Odpowiedniego Zakresu Oferty lub treścią zapytania ofertowego nr 5/MADONIS/2018 co do ilości i jakości.
5. W przypadku stwierdzenia przez Strony, podczas badania Przedmiotu Zamówienia, o którym mowa w ust. 4 lub jego elementów składowych z treścią niniejszej umowy,





Oferty, Oferty Częściowej lub Odpowiedniego Zakresu Oferty lub treścią zapytania ofertowego nr 5/MADONIS/2018, w szczególności niezgodności wykonania Przedmiotu Zamówienia ze specyfikacją, niepoprawności funkcjonowania, nieprawidłowej jakości wykonania lub niekompletności przedstawionej dokumentacji technicznej, Strony sporządzą odpowiednią notatkę w dokumencie protokołu odbioru.

6. W przypadku, o którym mowa w ust. 5 Zamawiający składa oświadczenie, czy żąda usunięcia wady w terminie nie dłuższym, niż 7 dni, czy żąda dostarczenia w tym terminie Przedmiotu Zamówienia wolnego do wad. Oświadczenie Zamawiającego jest dla Dostawcy wiążące. Postanowienia § 6 lub 7 stosuje się odpowiednio.
7. Po usunięciu przez Dostawcę wady Przedmiotu Zamówienia lub po dostarczeniu Przedmiotu Zamówienia wolnego od wad, Strony przystąpią do ponownego odbioru. Postanowienia ust. 4 - 6 stosuje się odpowiednio.
8. Jeżeli podczas ponownego odbioru strony stwierdzą, że zachodzą jakiegokolwiek niezgodności Przedmiotu Zamówienia lub jego elementów składowych z treścią niniejszej umowy, Oferty, Oferty Częściowej lub Odpowiedniego Zakresu Oferty lub treścią zapytania ofertowego nr 5/MADONIS/2018, w szczególności niezgodności wykonania Przedmiotu Zamówienia ze specyfikacją, niepoprawności funkcjonowania, nieprawidłowej jakości wykonania lub niekompletności przedstawionej dokumentacji technicznej Zamawiający składa oświadczenie, czy żąda usunięcia wady w terminie nie dłuższym, niż 7 dni, czy żąda dostarczenia w tym terminie Przedmiotu Zamówienia wolnego do wad, żąda obniżenia ceny, czy odstępuje od umowy. Oświadczenie Zamawiającego jest dla Dostawcy wiążące. Postanowienia § 6 lub 7 niniejszej umowy stosuje się odpowiednio.
9. Wraz z dostarczonym Przedmiotem Zamówienia Zamawiający zobowiązany jest dostarczyć Dokumentację Techniczną Przedmiotu Zamówienia, oraz:
  - 1) ulotki w języku polskim zawierające wszystkie niezbędne informacje;
  - 2) instrukcję w języku polskim dotyczącą eksploatacji w tym: obsługi, czyszczenia i przechowywania;
  - 3) wykaz autoryzowanych punktów serwisujących (jeżeli dotyczy);



- 4) listę czynności konserwacyjnych, które w okresie gwarancyjnym mogą być wykonywane przez Zamawiającego lub użytkowników Przedmiotu Zamówienia samodzielnie, bez utraty uprawnień z tytułu udzielonej gwarancji (jeżeli dotyczy).

## ZAPŁATA CENY

### § 5.

1. Cena za przeniesienie prawa własności Przedmiotu Zamówienia wynosi \_\_\_\_\_ (słownie: \_\_\_\_\_) złotych netto.
2. Do kwoty, o której mowa w ust. 1 Dostawca doliczy podatek od towarów i usług w wysokości wynikającej z bezwzględnie obowiązujących przepisów prawa.
3. W przypadku Dostawców mających siedzibę poza Polską, ceną którą uiszczy Zamawiający na rzecz Dostawcy będzie łączna wartość netto.
4. Cena, o której mowa w ust. 1, a wynikająca z treści Oferty, Oferty Częściowej lub Odpowiedniego Zakresu Oferty Dostawcy, obejmuje także koszty opakowań, cła, załadunku, transportu, rozładunku ubezpieczenia Przedmiotu Zamówienia na czas transportu, montażu, instalacji, uruchomienia, sporządzenia wszelkiej niezbędnej dokumentacji, udzielania wskazówek w zakresie obsługi Przedmiotu Zamówienia oraz innych czynności dostawcy niezbędnych do prawidłowego wykonania zobowiązań wynikających z niniejszej umowy i obowiązujących przepisów prawa, w szczególności z tytułu gwarancji i rękojmi.
5. Dostawca zobowiązany jest do wystawienia i doręczenia Zamawiającemu faktury VAT w terminie 7 dni licząc od dnia podpisania przez obie Strony bezusterkowego protokołu odbioru.
6. Faktura VAT, o której mowa w ust. 5 wskazywała będzie 14 (słownie: czternaście) dniowy termin płatności licząc od dnia doręczenia Zamawiającemu faktury VAT.
7. Zamawiający dokona zapłaty ceny na rachunek bankowy dostawcy wskazany w treści faktury VAT.
8. Za dzień zapłaty uznaje się dzień, w którym Zamawiający wydał polecenie obciążenia jego rachunku bankowego.





9. W przypadku opóźnienia z zapłatą ceny Zamawiający zapłaci na rzecz Dostawcy odsetki za opóźnienie w wysokości wynikającej z ustawy o terminach zapłaty w transakcjach handlowych.

## GWARANCJA JAKOŚCI

### § 6.

1. Dostawca udziela Zamawiającemu gwarancji jakości na Przedmiot Zamówienia na okres \_\_ (słownie\_\_) lat.
2. Okres gwarancji biegnie od daty podpisania przez Zamawiającego bezusterkowego protokołu odbioru.
3. Dostawca wyda Zamawiającemu dodatkowe dokumenty gwarancyjne przed podpisaniem protokołu odbioru. Niedostarczenie dokumentów, o których mowa w zd. 1 przed podpisaniem protokołu odbioru uprawnia Zamawiającego do wstrzymania się z dokonaniem odbioru i zapłatą ceny do czasu doręczenia przez Dostawcę dokumentów, o których mowa w zd. 1. W wypadku wskazanym w zd. 2 Zamawiający nie ponosi żadnych negatywnych konsekwencji prawnych wynikających ze wstrzymania się ze spełnieniem swojego świadczenia. Jeżeli opóźnienie Dostawcy z dostarczeniem dokumentów, o których mowa w zd. 1 przekroczy 14 Zamawiający może od umowy odstąpić w całości lub w odpowiedniej części.
4. Dostawca gwarantuje najwyższą jakość Przedmiotem Zamówienia.
5. W okresie gwarancji Dostawca będzie nieodpłatnie usuwał wszystkie wady Przedmiotu Zamówienia, za wyjątkiem tych, które wynikają z jego uszkodzenia na skutek nieprawidłowej eksploatacji.
6. Zgłoszenie wady następować będzie za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres Dostawcy wskazany w § 14 ust. 8 lub w formie pisemnej na adres siedziby Dostawcy.
7. Czas reakcji na zgłoszenie w ramach gwarancji nie może być dłuższy niż 3 dni licząc od dnia zgłoszenia.





8. Dostawca zobowiązuje się w okresie gwarancji do naprawy lub wymiany wadliwego Przedmiotu Zamówienia na Przedmiot wolny od wad w terminie 14 dni licząc od dnia zgłoszenia wady.
9. Warunki gwarancji nie mogą nakazywać Zamawiającemu przechowywania opakowań w których Przedmiot Zamówienia został dostarczony (Zamawiający może usunąć opakowania po ich dostarczeniu co nie spowoduje utraty gwarancji, a dostarczona rzecz mimo braku opakowań będzie podlegała usługom gwarancyjnym).
10. Wszelkie koszty i czynności związane z realizacją obowiązków gwarancyjnych, w tym koszty demontażu, ponownego montażu, opakowania, naprawy, wymiany, transportu, załadunków, rozładunków obciążają Dostawcę.
11. W przypadku niewykonania lub nienależytego wykonywania przez Dostawcę obowiązków wynikających z udzielonej gwarancji, Zamawiający może dokonać wykonania zastępczego, w tym do zakupu takiego samego lub odpowiadającego pod względem jakości i funkcjonalności przedmiotu bez konieczności uzyskiwania orzeczenia sądowego, na koszt Dostawcy.
12. W zakresie nieuregulowanym niniejszą umową do uprawnień z gwarancji i obowiązków gwaranta stosuje się przepisy kodeksu cywilnego.
13. W przypadku, gdy postanowienia dodatkowych dokumentów gwarancyjnych są dla Zamawiającego mniej korzystne, niż postanowienia niniejszej umowy stosuje się postanowienia niniejszej umowy.

## **RĘKOJMIA ZA WADY**

### **§ 7.**

1. Zamawiający zobowiązany jest do wstępnego zbadania Przedmiotu Zamówienia podczas jego dostawy przez Dostawcę. W przypadku wykrycia jakiegokolwiek wady, nieprawidłowości wykonania lub funkcjonowania Przedmiotu Zamówienia fakt ten zostanie odnotowany w treści dokumentu „protokół odbioru” zgodnie z postanowieniami § 4 niniejszej umowy.
2. W przypadku odmowy podpisania przez Dostawcę lub upoważnioną przez niego osobę protokołu odbioru Zamawiający może skorzystać z prawa, o którym mowa w







§ 4 ust. 6 niniejszej umowy lub zgłosić Dostawcy wady Przedmiotu Zamówienia w terminie 7 dni licząc od dnia dostawy. Dla zachowania terminu, o którym mowa w zd. 1 wystarczy nadanie przez Zamawiającego przesyłki poleconej zawierającej zawiadomienie o wadzie na adres Dostawcy albo wysłanie informacji o stwierdzeniu wady za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres Dostawcy wskazany w §14 ust. 8 niniejszej umowy.

3. W przypadku późniejszego wykrycia wady Przedmiotu Zamówienia Zamawiający zobowiązany jest do zawiadomienia Dostawcy o wadzie w terminie 7 dni licząc od dnia jej wykrycia. Dla zachowania terminu, o którym mowa w zd. 1 wystarczy nadanie przez Zamawiającego przesyłki poleconej zawierającej zawiadomienie o wadzie na adres Dostawcy lub wysłanie informacji o stwierdzeniu wady za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres Dostawcy wskazany w §14 ust. 8 niniejszej umowy.
4. W przypadku złożenia przez Zamawiającego zawiadomienia o wadzie Dostawca zobowiązany jest do złożenia oświadczenia o uznaniu lub nieuznaniu reklamacji w terminie 7 dni licząc od dnia doręczenia zawiadomienia. W przypadku bezskutecznego upływu terminu, o którym mowa w zd. 1 przyjmuje się, że Dostawca uznał reklamację w ostatnim dniu tego terminu. Oświadczenie o uznaniu lub odmowie uznania reklamacji wymaga zachowania formy pisemnej pod rygorem nieważności.
5. W ramach rękojmi za wady Zamawiający może złożyć oświadczenie o obniżeniu ceny albo odstąpieniu od umowy, chyba że Dostawca wymieni Przedmiot Zamówienia na wolny od wad albo wadę usunie zgodnie z postanowieniami niniejszej umowy. Ograniczenie to nie ma zastosowania, jeżeli rzecz była już wymieniona lub naprawiana przez Dostawcę albo Dostawca nie uczynił zadość obowiązкови wymiany rzeczy na wolną od wad lub usunięcia wady. Wyboru roszczeń z tytułu rękojmi dokonuje Zamawiający. Oświadczenie Zamawiającego jest dla Dostawcy wiążące.
6. W przypadku uzasadnionego żądania Zamawiającego wymiany Przedmiotu Zamówienia lub jego wadliwej części na wolny od wad, Dostawca zobowiązany jest do odebrania od Zamawiającego wadliwego Przedmiotu Zamówienia lub jego części,





jego opakowania i transportu na swój koszt i niebezpieczeństwo oraz do dostarczenia do siedziby Zamawiającego Przedmiotu Zamówienia wolnego od wad na swój koszt i niebezpieczeństwo, postanowienia § 4 ust. 3 – 9 stosuje się odpowiednio.

7. W przypadku uzasadnionego żądania naprawy Przedmiotu Zamówienia Dostawca zobowiązany jest do dokonania naprawy w miejscu, w którym Przedmiot Zamówienia się znajduje, a jeżeli nie byłoby to możliwe, Dostawca zobowiązany jest do odebrania przedmiotu Zamówienia od Zamawiającego, jego opakowania, transportu, naprawy oraz do dostarczenia Przedmiotu Zamówienia zamawiającemu na swój koszt i niebezpieczeństwo.
8. Wszelkie koszty i czynności związane z usunięciem wady lub wymianą Przedmiotu Zamówienia na wolny od wad, obciążają Dostawcę.
9. W przypadku uzasadnionego żądania Zamawiającego wymiany Przedmiotu Zamówienia lub jego części na wolny od wad lub naprawy Przedmiotu Zamówienia, Dostawca zobowiązuje się do uczynienia zadość temu roszczeniu w terminie 7 dni licząc od dnia otrzymania oświadczenia Zamawiającego w tym przedmiocie.
10. W przypadku odstąpienia od umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po Stronie Dostawcy, Dostawca zobowiązuje się do odebrania Przedmiotu Zamówienia z miejsca, w którym się ono znajduje na swój koszt i ryzyko.
11. W przypadku usuwania wady lub wymiany Przedmiotu Zamówienia na wolny od wad ryzyko utraty lub uszkodzenia Przedmiotu Zamówienia przechodzi na Zamawiającego dopiero po podpisaniu protokołu odbioru.
12. W zakresie nieuregulowanym w niniejszym paragrafie zastosowanie znajdują przepisy kodeksu cywilnego.

## KARY UMOWNE

### § 9.

1. Dostawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne w następujących przypadkach i wysokościach:
  - 1) w przypadku wystąpienia opóźnienia z dostawą przedmiotu Zamówienia lub jego części Dostawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 1 % ceny



- brutto określonej w § 5 ust. 1 za każdy dzień opóźnienia - maksymalnie 15% ceny brutto;
- 2) w przypadku wystąpienia opóźnienia z dostawą Przedmiotu Zamówienia wolnego od wad w ramach rękojmi lub gwarancji Dostawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 1 % ceny brutto określonej w § 5 ust. 1 za każdy dzień opóźnienia – maksymalnie 15% ceny brutto;
  - 3) w przypadku opóźnienia Dostawcy z usunięciem wady lub usterki w ramach rękojmi lub gwarancji Dostawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 1 % ceny brutto określonej w § 5 ust. 1 za każdy dzień opóźnienia maksymalnie 20% ceny brutto.
2. W przypadku odstąpienia od umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Dostawcy, Dostawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 20% ceny brutto określonej w § 5 ust. 1.
  3. Dostawca dokona zapłaty kary umownej w terminie 7 dni licząc od dnia doręczenia Dostawcy wezwania do zapłaty naliczonej kary.
  4. Zamawiający może dochodzić na zasadach ogólnych odszkodowania uzupełniającego, jeżeli poniesiona szkoda przewyższa wysokość zastrzeżonej kary umownej.

## ODSTĄPIENIE OD UMOWY

### § 10.

1. Poza przypadkami określonymi w przepisach ustawowych, Zamawiającemu przysługuje prawo do odstąpienia od umowy:
  - 1) jeżeli opóźnienie Dostawcy z wykonaniem obowiązku dostawy Przedmiotu Zamówienia, usunięcia wady w ramach rękojmi lub gwarancji, dostarczenia przedmiotu wolnego od wad trwa dłużej niż 21 dni;
  - 2) jeżeli w wyniku okoliczności niezawinionych przez Zamawiającego wstrzymano finansowanie przyznane Zamawiającemu ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju;
  - 3) jeżeli otwarto likwidację Dostawcy w terminie obowiązywania rękojmi lub gwarancji.





2. Oświadczenie o odstąpieniu od umowy przez którąkolwiek ze Stron zarówno na podstawie przepisów ustawy, jak i na podstawie postanowień Umowy wymaga zachowania formy pisemnej pod rygorem nieważności.

## **SIŁA WYŻSZA**

### **§ 11.**

Za niewykonanie lub nienależyte wykonanie Zobowiązań wynikających z niniejszej umowy, Strony ponoszą odpowiedzialność na zasadach ogólnych określonych w kodeksie cywilnym lub w zakresie kar umownych na zasadach określonych w niniejszej umowie; ponadto Strony zostają zwolnione od obowiązków wynikających z niniejszej Umowy w przypadku wystąpienia siły wyższej, powodującej całkowitą lub istotną niezdolność do wykonania Przedmiotu Zamówienia. Za siłę wyższą uważa się okoliczności, które powstały po zawarciu Umowy w wyniku zdarzeń nadzwyczajnych, których żadna ze Stron nie mogła przewidzieć, ani nie mogła im zapobiec tj. wojny, zamieszki, pożary, powodzie, trzęsienia ziemi, inne klęski żywiołowe, zarządzenia i zakazy wydane przez władze oraz polityczne i ekonomiczne, strajki uznane przez związki zawodowe. Strona, która nie może wywiązać się w określonym czasie z obowiązków wynikających z Umowy, powinna natychmiast, nie później niż w ciągu 3 (trzech) dni, powiadomić drugą Stronę o zaistniałej sytuacji. Jeżeli Strona w ciągu 3 (trzech) dni nie wywiąże się z tego obowiązku, traci prawa związane z wystąpieniem siły wyższej. Druga Strona powinna natychmiast być powiadomiona o ustąpieniu wydarzenia określonego jako siła wyższa. Zaświadczenia wydane przez upoważnioną instytucję uważa się za odpowiednie dowody potwierdzające wystąpienie takich okoliczności. Jeżeli wydarzenia opisane powyżej trwają dłużej niż 3 (trzy) miesiące, Strony określą wspólnie dalszą realizację umowy.

## **KLAUZULA POUFNOŚCI**

### **§ 12.**

1. Informacją poufną w rozumieniu niniejszej umowy jest każda informacja niezależnie od formy i sposobu jej wyrażenia, pozyskania, przetworzenia, utrwalenia, zapisania, przechowywania lub zabezpieczenia oraz stopnia jej opracowania dotycząca





bezpośrednio lub pośrednio Zamawiającego lub Podmiotów Powiązanych, ich pracowników, osób lub podmiotów, z którymi Zamawiający lub Podmioty Powiązane współpracują na jakiegokolwiek zasadzie i w jakimkolwiek zakresie, w szczególności informacje techniczne, technologiczne, organizacyjne, finansowe, prawne lub ekonomiczne, w tym listy, wykazy, spisy klientów, kontrahentów, pracowników, listing produktów lub usług, dane dotyczące składu produktów, know-how, licencje, patenty i inne prawa na dobrach niematerialnych, dane dotyczące obiegu dokumentacji, przyjętej polityki finansowej i księgowej, w tym struktury kosztów, wysokości przychodów lub poziomu obrotów przedsiębiorstwa, dane dotyczące warunków współpracy, wynagrodzeń, cen, planów handlowych, polityki marketingowej i handlowej, mienia, metod działania, związków i zależności bez względu na ich doniosłość, czy wartość gospodarczą; informacją poufną są w szczególności informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu art. 11 ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. U. nr 47, poz. 11, ze zm.) Zamawiającego i Podmiotów Powiązanych jak i podmiotów z którymi podmioty te współpracują lub podejmują działania mające na celu nawiązanie współpracy, choćby nie doszła ona do skutku.

2. Za Podmioty Powiązane, o których mowa w niniejszej umowie uważa się podmioty, z którymi Zamawiający współpracuje na jakiegokolwiek zasadzie i w jakimkolwiek zakresie, w szczególności:
- 1) kontrahentów,
  - 2) konsorcja, spółki prawa cywilnego lub spółki osobowe, w których współnikiem jest Zamawiający,
  - 3) spółki kapitałowe, w których udziały lub akcje posiada Zamawiający,
  - 4) Członków Zgromadzenia Wspólników Zamawiającego prowadzących działalność gospodarczą,
  - 5) konsorcja, spółki prawa cywilnego lub spółki osobowe, w których współnikiem jest Członek Zgromadzenia Wspólników Zamawiającego,
  - 6) spółki kapitałowe, w których udziały lub akcje posiada Członek Zgromadzenia Wspólników Zamawiającego,



- 7) prowadzący działalność gospodarczą małżonek, krewny lub powinowaty do drugiego stopnia Członka Zgromadzenia Wspólników Zamawiającego,
  - 8) konsorcja, spółki prawa cywilnego lub spółki osobowe, w których współnikiem jest małżonek, krewny lub powinowaty do drugiego stopnia Członka Zgromadzenia Wspólników Zamawiającego,
  - 9) spółki kapitałowe, w których udziały lub akcje posiada małżonek, krewny lub powinowaty do drugiego stopnia Członka Zgromadzenia Wspólników Zamawiającego.
3. W szczególności za Podmioty Powiązane uważa się:
- 1) „AGRECOL” spółkę z ograniczoną odpowiedzialnością,
  - 2) Pana Jarosława Prymasa prowadzącego działalność gospodarczą pod firmą „AGRECOL J. P. Jarosław Prymas”,
  - 3) Panią Marzenę Prymas prowadzącą działalność gospodarczą pod firmą „AGRA Marzena Prymas”,
  - 4) Pana Adriana Prymasa prowadzącego działalność gospodarczą pod firmą „CIOSS Adrian Prymas”,
  - 5) „CIOSS” spółkę z ograniczoną odpowiedzialnością,  
oraz każdy inny podmiot spełniający kryteria określone w ust. 2.
4. Dostawca zobowiązuje się do zachowania w bezwzględnej tajemnicy wszelkich informacji poufnych, o których mowa w ust. 1.
5. Zachowanie w tajemnicy obejmuje zakaz rozpowszechniania, ujawniania, przekazywania komukolwiek w jakiegokolwiek formie, a także wykorzystywania w interesie własnym lub jakiegokolwiek podmiotu trzeciego, za wyjątkiem przekazania informacji pracownikom Dostawcy, jeżeli będzie to niezbędne dla prawidłowego wykonania niniejszej umowy. Strony zobowiązują się, że przed przystąpieniem przez ich pracowników do wykonywania jakichkolwiek czynności związanych z niniejszą umową, pracownicy ci podpiszą umowę o zachowanie poufności o treści gwarantującej ochronę informacji poufnych Zamawiającego na poziomie i w granicach co najmniej takich, jakie wynikają z niniejszej umowy.
6. W ramach zachowania w tajemnicy informacji poufnych, o których mowa w ust. 1 Dostawca zobowiązuje się do podjęcia wszelkich możliwych działań, w szczególności





technicznych i organizacyjnych zapewniających ochronę informacji przed wejściem w ich posiadanie przez osoby trzecie, nawet bez wiedzy i zgody Dostawcy, w szczególności poprzez odpowiednie zabezpieczenie nośników danych, poczty elektronicznej i innych środków porozumiewania się na odległość, pomieszczeń, w których przechowywane są nośniki danych i dokumenty, a także odpowiednie zabezpieczenie danych podczas ich transportu.

7. Informacje poufne, o których mowa w ust. 1 nie obejmują informacji, które:
- a) były znane Dostawcy przed ich otrzymaniem od Zamawiającego,
  - b) były upublicznione przez Zamawiającego przed ich przekazaniem Dostawcy,
  - c) ujawniane przez Dostawcę w zakresie wymaganym przez prawo uprawnionemu organowi państwowemu lub samorządowemu, na jego wyraźne żądanie, przy czym jeżeli jest to zgodne z bezwzględnie obowiązującymi przepisami prawa, Dostawca jest zobowiązana niezwłocznie powiadomić Zamawiającego o obowiązku ujawnienia tych informacji oraz poinformować organ państwowy, że ujawniona informacja może stanowić tajemnicę przedsiębiorstwa Zamawiającego lub Podmiotów Powiązanych,
  - d) ujawniane przez Dostawcę za pisemną zgodą Zamawiającego wyrażoną w formie pisemnej pod rygorem nieważności.
8. Wszelkie obowiązki Dostawcy związane z zachowaniem w tajemnicy informacji poufnych, o których mowa w ust. 1 - 2 są nieograniczone w czasie, ani w przestrzeni.

#### **KLAUZULA SALWATORYJNA**

##### **§ 13.**

Jeżeli którekolwiek z postanowień niniejszej umowy okaże się nieważne lub bezskuteczne, Strony wiąże umowa w pozostałym zakresie.

#### **POSTANOWIENIA KOŃCOWE**

##### **§ 14.**



1. Strony zgodnie oświadczają, że zapoznały się z treścią niniejszej umowy, jej treść i skutki prawne są dla Stron zrozumiałe i takim kształcie zostały w całości zaakceptowane, na dowód czego umowa została podpisana.
2. Zmiany lub uzupełnienia niniejszej umowy wymagają zachowania formy pisemnej pod rygorem nieważności. Wszelkie oświadczenia prawnokształtujące wymagają zachowania formy pisemnej pod rygorem nieważności.
3. Prawem właściwym dla stosunku prawnego powstałego na podstawie niniejszej umowy podlega prawu materialnemu obowiązującemu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
4. Sądem właściwym dla rozstrzygania wszelkich sporów związanych z zawarciem, wykonywaniem, niewykonaniem lub nienależytym wykonaniem niniejszej umowy jest sąd powszechny Rzeczypospolitej Polskiej właściwy miejscowo dla siedziby Zamawiającego.
5. Jeżeli Dostawca posługuje się ogólnymi warunkami sprzedaży, ogólnymi warunkami umów, regulaminami, Strony zgodnie oświadczają, iż ich postanowienia nie mają zastosowania do stosunku prawnego powstałego na podstawie niniejszej umowy.
6. W zakresie nieuregulowanym niniejszą umową zastosowanie mają przepisy ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. kodeks cywilny (Dz. U. Nr 16, poz. 93 ze zm.).
7. Każda ze Stron zobowiązana jest poinformować Drugą Stronę o zmianie adresu poczty elektronicznej pod rygorem uznania za prawidłowo doręczoną wiadomość wysłaną na ostatni wskazany adres. Zmiana adresu poczty elektronicznej nie wymaga zmiany niniejszej umowy. Wiadomość wysłaną za pośrednictwem poczty elektronicznej uważa się za doręczą w chwili jej przejścia do systemu informatycznego prowadzonego i kontrolowanego przez odbiorcę, to jest w momencie przyjęcia oświadczenia przez serwer odbiorcy i zarejestrowania na nim odpowiednich danych.

8. Dane teleadresowe:

Zamawiający: Madonis Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
Mieszary 2, 98-400 Wieruszów  
tel: + 48 62 78 32 000; fax: +48 62 78 44 445  
e-mail: madonis@madonis.pl







Dostawca: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

9. Zamawiający przewiduje możliwość zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy w formie aneksu do umowy w przypadku:

- 1) aktualizacji rozwiązań ze względu na postęp techniczny lub technologiczny (np. wycofanie z obrotu sprzętu lub podzespołów), zmiana nie może spowodować podwyższenia ceny oraz obniżenia parametrów technicznych, jakościowych i innych wynikających z oferty, na podstawie której był dokonany wybór Dostawcy;
- 2) gdy nastąpi zmiana powszechnie obowiązujących przepisów prawa w zakresie mającym wpływ na realizację umowy, w tym zmiana stawki podatku od towarów i usług na asortyment stanowiący przedmiot umowy;
- 3) zmiany terminu wykonania niniejszej umowy w przypadku zaistnienia okoliczności, których nie można było przewidzieć przy dołożeniu należytej staranności ze strony Zamawiającego i Dostawcy.

10. Każda Strona niniejszej umowy oraz każdy załącznik zostały parafowane przez Strony.

11. W przypadku zmiany adresu siedziby, każda ze Stron zobowiązana jest do poinformowania o tym fakcie Drugiej Strony najpóźniej w terminie 7 dni przed dniem dokonania zmiany. W przypadku niedochowania tego obowiązku wszelka korespondencja wysłana na poprzednio wskazany adres uważa się za doręczoną skutecznie. Zobowiązanie, o którym mowa zd. 1 wiąże w terminie obowiązywania niniejszej umowy, w tym w okresie gwarancji, rękojmi oraz w terminie 2 lat licząc od dnia upływu okresu rękojmi lub gwarancji w zależności od tego, który z tych terminów upłynie później.

12. Umowę sporządzono w trzech jednobrzmiących egzemplarzach, dla Dostawcy – jeden egzemplarz, dla Zamawiającego – dwa egzemplarze.

13. Załączniki:

- Załącznik nr 1 – Oferta/Oferta Częściowa





**Fundusze Europejskie**  
Inteligentny Rozwój

**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



**ZAMAWIAJĄCY**

**DOSTAWCA**

---

---



Załącznik nr 3 Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

3.2 SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

PRZEDMIOT	SPECYFIKACJA												
<b>3.2.1 Komplet akcesoriów laboratoryjnych w tym: szkło laboratoryjne i szalki, statywy, uchwyty do statywów, biurety - 1 komplet</b>	<p>Planowany do zakupu komplet akcesoriów laboratoryjnych musi posiadać parametry nie gorsze niż:</p> <p>W celu prawidłowego wyposażenia laboratorium konieczny jest zakup niezbędnego wyposażenia m.in. Szkła laboratoryjnego w tym:</p>												
	<p><b>1. statywów , statywów do pipet</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• podstawa żeliwna malowana emalią,</li> <li>• pręt stalowy niklowany</li> <li>• trwała, antypoślizgowa podstawa</li> <li>• wytrzymały, odporne na korozję</li> </ul>												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Pręt Ø/długość</th> <th>Podstawa</th> <th>Ilość</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>16 mm / 1000 mm (umieszczony centralnie)</td> <td>380 mm / 180 mm</td> <td>3 szt.</td> </tr> <tr> <td>16 mm / 1000 mm (umieszczony bocznie)</td> <td>270 mm / 180 mm</td> <td>7 szt.</td> </tr> <tr> <td>12 mm / 800 mm (umieszczony bocznie)</td> <td>250 mm /160 mm</td> <td>10 szt.</td> </tr> </tbody> </table>	Pręt Ø/długość	Podstawa	Ilość	16 mm / 1000 mm (umieszczony centralnie)	380 mm / 180 mm	3 szt.	16 mm / 1000 mm (umieszczony bocznie)	270 mm / 180 mm	7 szt.	12 mm / 800 mm (umieszczony bocznie)	250 mm /160 mm	10 szt.
	Pręt Ø/długość	Podstawa	Ilość										
	16 mm / 1000 mm (umieszczony centralnie)	380 mm / 180 mm	3 szt.										
	16 mm / 1000 mm (umieszczony bocznie)	270 mm / 180 mm	7 szt.										
	12 mm / 800 mm (umieszczony bocznie)	250 mm /160 mm	10 szt.										
	<p><b>2. uchwytów do statywów</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• łączniki podwójne aluminiowe do prętów max 16,5 mm, kąt 90° 20 szt.</li> <li>• zaokrąglone szczęki pokryte winylem dla ochrony zaciskanych elementów, jedną śrubą radełkowaną do łatwego mocowania, wykonane ze stopu aluminium</li> </ul>												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Rozpiętość</th> <th>Ilość</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8 - 30 mm</td> <td>10 szt.</td> </tr> <tr> <td>15 - 65 mm</td> <td>10 szt.</td> </tr> </tbody> </table>	Rozpiętość	Ilość	8 - 30 mm	10 szt.	15 - 65 mm	10 szt.						
	Rozpiętość	Ilość											
8 - 30 mm	10 szt.												
15 - 65 mm	10 szt.												
<ul style="list-style-type: none"> <li>• łapa do biuret, dla dwóch biuret o średnicy do 12 mm, wykonana z czarnego winylu 2 szt.</li> </ul>													
<p><b>3. Wyparek</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• parownica porcelanowa, wykonana z porcelany glazurowanej, odporna na temperaturę do + 1000 °C, Z wylewem i okrągłym dnem, biała glazura wewnątrz,</li> </ul>													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Pojemność</th> <th>Wysokość</th> <th>Ø zewn.</th> <th>Ilość</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>285 ml</td> <td>50 mm</td> <td>125 mm</td> <td>5 szt.</td> </tr> <tr> <td>75 ml</td> <td>32 mm</td> <td>80 mm</td> <td>10 szt.</td> </tr> </tbody> </table>	Pojemność	Wysokość	Ø zewn.	Ilość	285 ml	50 mm	125 mm	5 szt.	75 ml	32 mm	80 mm	10 szt.	
Pojemność	Wysokość	Ø zewn.	Ilość										
285 ml	50 mm	125 mm	5 szt.										
75 ml	32 mm	80 mm	10 szt.										





#### 4. Suszarek (2 szt.)

Suszarka z tworzywa do ociekania i suszenia szkła laboratoryjnego, o wymiarach: szer. 450 mm × głęb. 110 mm × wys. 630 mm. Suszarka wyposażona w kołki o średnicy 15 mm i długości 95 mm (z możliwością doboru innych rozmiarów), które można dowolnie umieszczać w otworach suszarki. W komplecie z suszarką wymagany wąż odprowadzający oraz uchwyty do zawieszania na ścianie.

#### 5. Biuret

- biureta szklana, szkło borokrzemowe 3.3, klasa A, pasek Schellbacha, kran szklany, niebieska podziałka, Certyfikat DIN EN ISO 385

Pojemność	Podziałka	Błąd wskazań	Ilość
25 ml	0,05 ml	± 0,03 ml	25 szt.
50 ml	0,1 ml	± 0,05 ml	10 szt.

- pipeta jednomiarowa klasa AS, wykonana ze szkła borokrzemowego, 3.3, kalibrowana na wlew, oznaczenia i napisy w kolorze brązowym, certyfikat DIN EN ISO 648

Pojemność	Błąd wskazań	Wysokość	Ilość
1 ml	0,007 ± ml	300 mm	6 szt.
5 ml	0,015 ± ml	410 mm	6 szt.
10 ml	0,020 ± ml	450 mm	6 szt.
50 ml	0,050 ± ml	550 mm	20 szt.
100 ml	0,080 ± ml	600 mm	2 szt.

#### 6. zlewek miarowych

- zlewki szklane niskie ze szkła borokrzemowego 3.3. z wylewem o bardzo dobrej odporności chemicznej, wysoka odporność na temperaturę, możliwość sterylizacji w autoklawie, z podziałką i polem do opisu.

Pojemność	Liczba sztuk
25ml	40
50 ml	40
100ml	40
150 ml	40
250 ml	40
600 ml	40
1000 ml	40
2000 ml	20
5000 ml	2

- Zlewki wykonane z PP, o dobrej odporności chemicznej, odporne na temperaturę 121 °C (do 20 min),

Pojemność	Liczba sztuk
25ml	40
50 ml	40





100ml	40
150 ml	40
250 ml	40
500 ml	40
1000 ml	40
1000 ml (z uchem)	5
3000 ml (z uchem)	4
5000ml (z uchem)	8

**7. kolb miarowych ze szlifem**

- kolba stożkowa ze szlifem 29/32, o pojemności 250 ml, wykonana ze szkła DURAN<sup>®</sup>, z podziałką i polem do opisu. Posiadająca certyfikat DIN 12387

szt. 10

- kolby miarowe klasa A, korek z PP, wykonane ze szkła borokrzemowego 3.3, spełniający normy DIN EN ISO 1042, z certyfikatem serii

Pojemność	Błąd	szlif	Liczba sztuk
10 ml	±0,0040 ml	10/19	10
50 ml	±0,0060 ml	12/21	10
100 ml	±0,1000 ml	14/23	10
500 ml	±0,2500 ml	19/26	10
1000 ml	±0,4000 ml	24/29	5

**8. kolb okrągłodennych**

- kolba okrągłodenna trójszyjna, matowe pole do opisu, szkło borokrzemowe 3.3 przeźroczyste, szyje boczne skośne, zgodne z DIN 12394

Kolba	Ø gwint	Ilość
250 ml	29/32; 2x14/23	3 szt.
500 ml	29/32; 2x14/23	3 szt.
1000 ml	29/32; 2x 14/23	3 szt.

- kolby okrągłodenne ze szlifem wykonane ze szkła borokrzemowego 3.3, spełniające certyfikat DIN 12348, z matowym polem do opisu

Pojemność	Szlif	Ilość
100	14/23	10
250	29/32	10
500	29/32	10
1000	29/32	5

Z podstawkami korkowymi:





Kolba	Ø średnica zew.	Ilość
10 – 100 ml	80 mm	5
250 – 500 ml	110 mm	5
500 – 1000 ml	140 mm	3

#### 9. cylindrów miarowych

- cylinder miarowy wykonany ze szkła borokrzemowego, wysoki kl. A, kalibrowany na wlew, sześciokątna szklana podstawa, z wylewem, niebieska podziałka, certyfikat DIN 12680

Pojemność	Podziałka	Błąd wskazań	Ilość
10 ml	0,2 ml	0,1 ± ml	4 szt.
50 ml	1 ml	0,5 ± ml	8 szt.
100 ml	1 ml	0,5 ± ml	10 szt.
250 ml	2 ml	1 ± ml	10 szt.
500 ml	5 ml	2,5 ± ml	2 szt.
1000 ml	10 ml	5 ± ml	2 szt.

- cylinder miarowy wykonany z PP, autoklawowalne, klasa B, nadrukowana niebieska podziałka, sześciokątna podstawa, możliwość sterylizacji w autoklawie w temperaturze +121 °C przez 20 minut, certyfikaty: DIN 12681, ISO 6706

Pojemność	Podziałka	Wysokość	Błąd wskazań	Ø	Ilość
100 ml	1,0 ml	260 mm	1,0 ± ml	34 mm	12 szt.
250 ml	2,0 ml	315 mm	2,0 ± ml	47 mm	6 szt.
500 ml	5,0 ml	350 mm	5,0 ± ml	61 mm	1 szt.
1000 ml	10,0 ml	440 mm	10,0 ± ml	76 mm	1 szt.

#### 10. chłodnic

- Chłodnic Allihna z 2 szlifami, wykonana ze szkła DURAN, z przyłączami do wody wykonanymi z plastiku Ø 8 mm, dwoma szlifami

Długość płaszczka	Szlif zew. (NS)	Szlif	Ilość
160 mm	29/32	29/32	2
250 mm	29/32	29/32	2

#### 11. Wyposażenie laboratoryjne:

- Kolby stożkowe szklane z szeroką szyją ze szkła borokrzemowego 3.3. z wywiniętym brzegiem, odporne na wysoką temperaturę o małym współczynniku rozszerzalności cieplnej Kolby z podziałką i polem do opisu. Certyfikat DIN ISO 24450



Pojemność	Liczba sztuk	Szerokość szyjki
50 ml	10	34 mm
100ml	10	34 mm
250 ml	10	50 mm
500 ml	10	50 mm

- kulki szklane ze szkła sodowo wapniowego

Ø kulki	Ilość
5mm	1 kg
3 mm	1 kg

- termometr laboratoryjny ze szlifem 14/23, zakres temperatury -10 - +150°C, z podziałką 0,5°C, wypełnienie płyn czerwony, ze skalą wewnętrzną
- termometr laboratoryjny ze szlifem 14/23, zakres temperatury -10 - +360°C, z podziałką 1°C, wypełnienie płyn zielony, ze skalą wewnętrzną
- lejek z krótką nóżką, wykonany ze szkła borokrzemowego 3.3, odporny chemicznie, odporny na wysokie temperatury, o gładkich ścianach wewnętrznych

Lejek Ø zewn.	Nóżka Ø zewn.	Do filtrów o Ø	Długość nóżki	Ilość
45 mm	6 mm	55 - 70 mm	45 mm	4 szt.
80 mm	10 mm	125 - 150 mm	80 mm	4 szt.

- Lejek Büchnera, porcelana biała, glazurowana, do sączków lub filtrów membranowych

Pojemność	Do filtrów o Ø	Średnica płytki filtracyjnej Ø	Ilość
135 ml	70 mm	77 mm	2 szt.
500 ml	110 mm	116 mm	2 szt.

- lejek filtracyjny cylindryczny, ze spiekem, ze szkła borokrzemowego 3.3, DURAN

Nóżka Ø zewn.	Wysokość	Średnica płytki filtracyjnej Ø	Pojemność	Porowatość	Ilość
10 mm	132 mm	45 mm	75 ml	2	2 szt.
22 mm	240 mm	95 mm	500 ml	1	2 szt.

- kolby próżniowe, z zestawem montażowym, DURAN szkło borokrzemowe, kształt Erlenmeyera, z zestawem montażowym zawierającym wymienny króciec boczny, śrubę i uszczelkę. Do użytku próżniowego, certyfikaty: DIN 12476, ISO 6556

Pojemność	Wysokość	Ø zewn.	Szyjka Ø wewn.	Ilość
500 ml	185 mm	105 mm	34 mm	3 szt.
1000 ml	230 mm	135 mm	45 mm	3 szt.



- krystalizatory, szkło borokrzemowe 3.3, odporność na temperaturę do 500 °C, certyfikaty DIN 12337 (bez wylewu), DIN 12338 (z wylewem)

Pojemność	Wysokość	Ø zewn.	Wylew	Ilość
60 ml	35 mm	60 mm	NIE	5 szt.
100 ml	40 mm	70 mm	TAK	5 szt.
300 ml	55 mm	95 mm	TAK	4 szt.

- szkiełko zegarkowe, szkło sodowo-wapniowe, gładkie krawędzie, certyfikat DIN 12341

Ø	Ilość
50 mm	20 szt.
100 mm	20 szt.

- Moździerz z tłuczkiem, biały, autoklawowalny, wytrzymały do temp. 121°C

Wysokość	Ø	Ilość
90 mm	150 mm	3

- kompletny zestaw aparatu soxhleta, z ekstraktorem na 250 ml, z kolbą 500 ml, z chłodnicą allihn'a. szlify 45/40 NS. Wszystko wykonane ze szkła borokrzemowego DURAN, 1 szt.
- kolba typu Roux z szyjką przy ścianie do kultur komórkowych, wykonana ze szkła DURAN, o pojemności 1200 ml, odporna na wysokie temperatury 3 szt.
- Wkrapłacz cylindryczny z rurką przelewową, wykonany ze szkła DURAN, odporny chemicznie, termicznie oraz na wysokie skoki temperatur, ze szlifami 29/32 (dół i góra), z kranem wykonanym z PTFE, o pojemności 100 ml, ze skalą o podziałce co 2 ml 3 szt.
- Wkrapłacz cylindryczny z rurką przelewową, wykonany ze szkła DURAN, odporny chemicznie, termicznie oraz na wysokie skoki temperatur, ze szlifami 29/32 (dół i góra), z kranem wykonanym z PTFE, o pojemności 500 ml, ze skalą o podziałce co 10 ml 1 szt.
- szpatułko-łyżeczka wykonana ze stali nierdzewnej Remanit 4301, o właściwościach antymagnetycznych, o bardzo dobrej wytrzymałości termicznej, autoklawowalna. Długość 120 mm, rozmiar łyżki 31 x 23 mm 2 szt.
- szpatułko-łyżeczka wykonana ze stali nierdzewnej Remanit 4301, o właściwościach antymagnetycznych, o bardzo dobrej wytrzymałości termicznej, autoklawowalna. Długość 180 mm, rozmiar łyżki 40 x 28 mm 5 szt.
- szalki Petriego, wykonane transparentnego polistyrenu, do użytku w temperaturach -40°C / +65°C, o wymiarach wys. 14,2 mm / 90 mm, bez otworów wentylacyjnych, pakowane po 33 sztuk w rękawach, 825 sztuk
- głaszczka bakteriologiczna, wykonana z PP, typu L, sterylna, pakowana po 5 szt. 100 szt.







- Bagietki szklane wykonane ze szkła sodowo-wapniowego. Obie końcówki stopione,

Średnica	Długość	Ilość
6 mm	250	50 szt.
8 mm	250	50 szt.

- tryskawki wykonane z LDPE, przezroczyste, z wentylowaną nakrętką PP, z nadrukiem, rozróżnione kolorem nakrętki,

Nadruk	Pojemność	Gwint	Ilość
Bez nadruku	500	GL 45	5 szt.
Aceton	500	GL 45	5 szt.
Woda destylowana	500	GL 45	5 szt.
Etanol	500	GL 45	5 szt.
Izopropanol	500	GL 45	5 szt.
Metanol	500	GL 45	5 szt.

- butelka laboratoryjna, okrągła, wykonana ze szkła borokrzemowego 3.3 z nakrętką z PP, zaopatrzona w pierścień wlewowy,

Pojemność	Gwint	Ø zewn.	Wysokość	Ilość
100 ml	GL 45	56 mm	100 mm	10 szt.
250 ml	GL 45	70 mm	138 mm	10 szt.
1000 ml	GL 45	101 mm	225 mm	10 szt.

- eksykator wykonany ze szkła borokrzemowego 3.3, wysoka odporność termiczna, chemiczna i mechaniczna.

Średnica nominalna	Typ	Ø zewn. x Wys.	Ø wewn.	Ilość
150 DN	Bez zaworu	215 x 265 mm	143 mm	1 szt.
200 DN	Z zaworem próżniowym	270 x 315 mm	192 mm	1 szt.

- Vialki chromatograficzne zakręcane o pojemności 1,5 ml, przezroczyste szklane, z nakrętką z PP, z otworem centralnym 7 mm z septą silikon białą/PTFE beżowy, 1000 szt.
- Słoik szklany o pojemności 120 ml, Ø gwintu 58 mm z nakrętką z wyłożeniem niereaktywnym 500 szt.
- Butelka na próby, wykonana z przezroczystego PP, z nakrętką. Odporność na ciepło do +121 °C (przez 20 minut), przy długotrwałym używaniu do +100 °C, szczelna

Pojemność	Ø zewn.	Wysokość	Szyjka Ø zewn.	Szyjka Ø wewn.	Ilość
1000 ml	96 mm	206 mm	65 mm	50 mm	60 szt.
500 ml	78 mm	152 mm	50 mm	39 mm	60 szt.
250 ml	63 mm	119 mm	40 mm	31 mm	100 szt.





Załącznik nr 4 Wzór protokołu zdawczo-odbiorczego

Meszny, dn.....

**PROTOKÓŁ ZDAWCZO-ODBIORCZY/KOŃCOWY BEZUSTERKOWY PROTOKÓŁ ODBIORU\*<sup>1</sup>**

Dotyczy umowy z dnia \_\_\_\_\_ zawartej w \_\_\_\_\_

Pomiędzy:

MADONIS spółką z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą: Meszny 2, 98 – 400 Wieruszów, wpisaną do Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod nr KRS: 0000590524

a

zawartej w wyniku wyboru oferty Wykonawcy nr \_\_\_\_\_ złożonej przez Dostawcę w ramach zapytania ofertowego nr 5/Madonis/2018

Lp.	NAZWA	ILOŚĆ (SZT.)	NUMER SERYJNY	CENA BRUTTO PLN	UWAGI
1					
2					
3					
...					

1. Zamawiający stwierdza, że przedmiot zamówienia został przez Dostawcę dostarczony zgodnie z postanowieniami zawartej umowy, postanowieniami zapytania ofertowego, postanowieniami złożonej oferty oraz prawidłowo/nie prawidłowo\* funkcjonuje.
2. Zamawiający potwierdza również, że został przeprowadzony instruktaż z obsługi dostarczonego sprzętu.<sup>2</sup>
3. Zamawiający dokonuje odbioru bez zastrzeżeń/ z zastrzeżeniami\*.
4. Niniejszy protokół sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze Stron.

<sup>1</sup> niepotrzebne skreślić

<sup>2</sup> jeżeli dotyczy





PODPISY

ZAMAWIAJĄCY	DOSTAWCA



Załącznik nr 5 Oświadczenie o wykonaniu obowiązków informacyjnych na podstawie art. 13 i 14 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE

**OŚWIADCZENIE**

**o wykonaniu obowiązków informacyjnych na podstawie art. 13 i 14 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE**

Nazwa firmy:

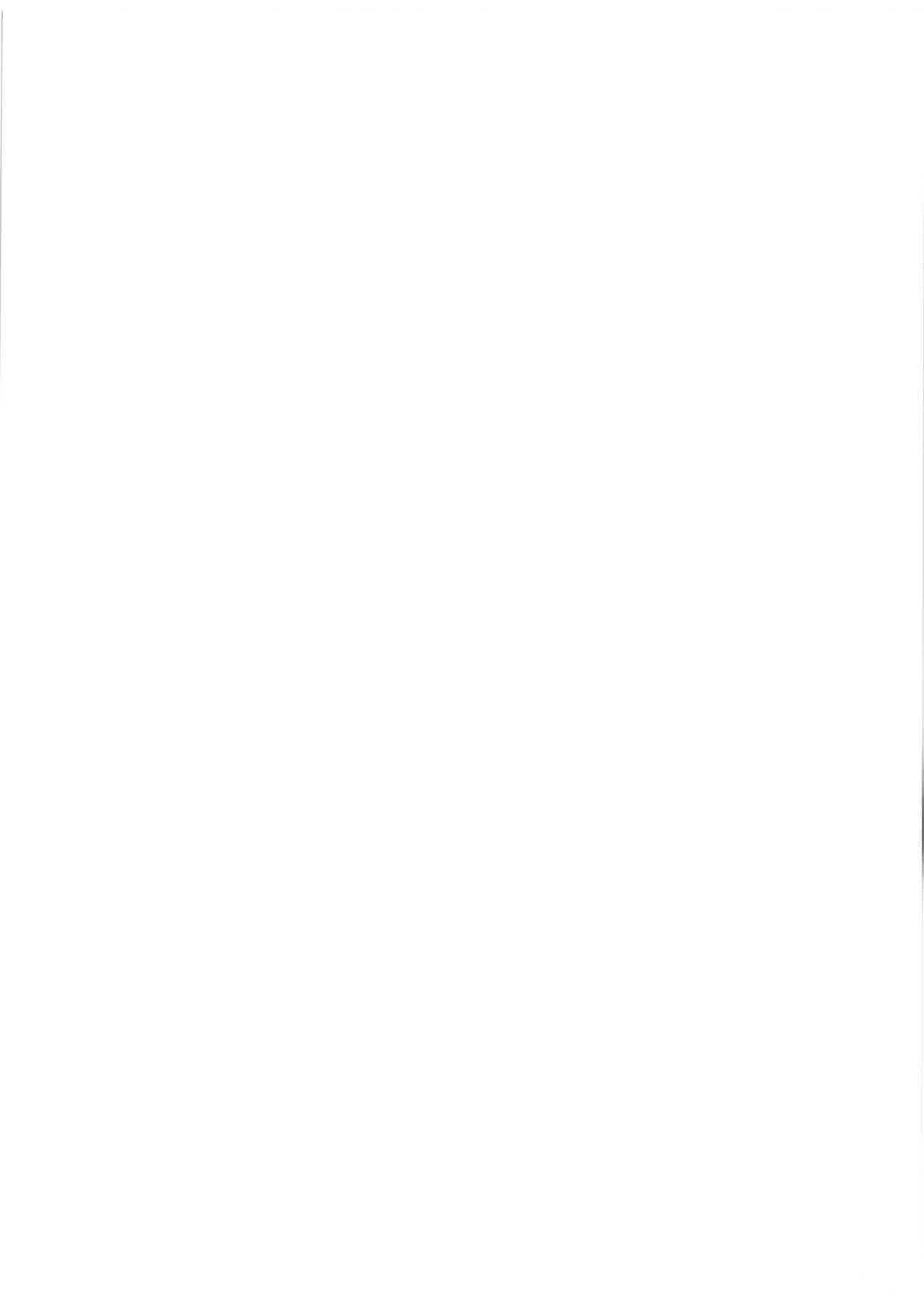
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Adres:

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Oświadczam w imieniu Oferenta, że Oferent wykonał w sposób należyty obowiązki informacyjne, o których mowa w art. 13 i 14 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE w stosunku do osób, których dane osobowe przekazał Zamawiającemu w związku z udziałem w postępowaniu przetargowym wszczętym na podstawie zapytania ofertowego nr 5/Madonis/2018.

\_\_\_\_\_  
czytelny podpis i pieczęć firmy





Fundusze  
Europejskie  
Inteligentny Rozwój

Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



Załącznik nr 6 (dotyczy Oferentów będących osobami fizycznymi)

### Zgoda na przetwarzanie danych osobowych

Ja, niżej podpisana/ny \_\_\_\_\_ wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez administratora danych: MADONIS sp. z o.o. z siedzibą Mesznary 2, 98 - 400 Wieruszów, tel: + 48 62 78 32 000 e-mail: [madonis@madonis.pl](mailto:madonis@madonis.pl) w związku z przeprowadzaniem procedury przetargowej w ramach przetargu nr 5/MADONIS/2018, w szczególności na publikację moich danych osobowych w związku z ogłoszeniem wyniku przetargu.

---

Miejscowość, data, podpis

