



**Łukasiewicz**  
Instytut  
Elektrotechniki


## OGŁOSZENIE O SPRZEDAŻY ŚRODKA TRWAŁEGO NR S/3/AGM/2021 NAWIJARKA MAW 20 LS4/1 WRAZ Z OSPRZĘTEM

<b>Sprzedający</b>	<b>Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Elektrotechniki</b> <b>ul. Pożaryskiego 28</b> <b>04-703 Warszawa</b> Osoby do kontaktu w sprawie sprzedaży: 1) Pani Agnieszka Maciejewska, e-mail: <a href="mailto:a.maciejewska@iel.pl">a.maciejewska@iel.pl</a> ; 2) Pan Sebastian Lech, e-mail: <a href="mailto:s.lech@iel.pl">s.lech@iel.pl</a> ;  Szczegółowe informacje można uzyskać w godzinach pracy Sprzedającego, od poniedziałku do piątku, w godz. 8:00-15:00.
<b>Przedmiot sprzedaży</b>	1. Przedmiotem sprzedaży jest nawijarka MAW 20 LS4/1 wraz z osprzętem. 2. <b>Szczegółowe informacje o przedmiocie sprzedaży zawarto w załączniku nr 1 do ogłoszenia. Sprzedający dodatkowo publikuje poglądowe zdjęcia sprzedawanego asortymentu.</b> 3. Kupujący zrzeka się na przyszłość wszelkich roszczeń w stosunku do Sprzedającego z tytułu uszkodzeń i wad przedmiotu sprzedaży, jakie mogą wystąpić w przyszłości.
<b>Cena wywoławcza</b>	1. Sprzedający ustala cenę wywoławczą w wysokości: 120 000,00 złotych netto tj. 147 600,00 złotych brutto 2. Zaoferowana cena zakupu nie może być niższa niż cena wywoławcza.

<p><b>Najem maszyny przez Sprzedającego</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sprzedający chce uzyskać możliwość korzystania z przedmiotu sprzedaży w drodze najmu maszyny przez okres 36 miesięcy.</li> <li>2. Kupujący w treści oferty zakupu przedstawi ofertę cenową na najem przedmiotu sprzedaży w okresie 36 miesięcy, według ramowych zasad określonych poniżej.</li> <li>3. Ustala się następujące zasady najmu: <ol style="list-style-type: none"> <li>a) Udostępnienie maszyny przeszkolonym pracownikom Sprzedającego następuje w miejscu jej instalacji u Kupującego,</li> <li>b) Sprzedający nie ponosi dodatkowych opłat z tytułu korzystania, z wyjątkiem zwrotu kosztów materiałów eksploatacyjnych przekazanych przez Kupującego i zwrotu kosztów zużytej podczas korzystania energii elektrycznej,</li> <li>c) Udostępnienie maszyny przez Kupującego odbywa się w uzgodnionych między stronami terminach,</li> <li>d) Jednorazowo pracownicy Sprzedającego nie będą używali maszyny dłużej niż 3 kolejne dni robocze, chyba że Kupujący wyraził zgodę na dłuższe używanie.</li> </ol> </li> </ol>
<p><b>Wymagania jakim powinna odpowiadać oferta</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ofertę składa się na formularzu ofertowym stanowiącym załącznik nr 2 do Ogłoszenia, podając cenę netto i brutto.</li> <li>2. Oferta powinna zawierać co najmniej: <ol style="list-style-type: none"> <li>1) dane identyfikujące oferenta oraz jego dane kontaktowe,</li> <li>2) oferowaną cenę zakupu netto i brutto (według stawki VAT 23%),</li> <li>3) Oferowaną cenę najmu netto i brutto (według stawki obowiązującej Kupującego)</li> <li>4) wykaz osób upoważnionych do reprezentowania oferenta w przetargu (pełnomocnictwa, upoważnienia - jeżeli są wymagane).</li> </ol> </li> <li>3. Oferent ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.</li> <li>4. Oferta niekompletna bądź niezawierająca wszystkich informacji wymaganych treścią ogłoszenia, a w szczególności formularza ofertowego, zostanie odrzucona.</li> <li>5. Oferta musi być sporządzona w języku polskim, w formie pisemnej w wersji papierowej w sposób trwały (np. na maszynie do pisania, komputerze lub czytelnie długopisem).</li> <li>6. <b>Oferta złożona w formie pisemnej powinna znajdować się w zamkniętej (zaklejonej), nieprzezroczystej kopercie z dopiskiem: „Oferta na sprzedaż środka trwałego nr S/3/AGM/2021 nie otwierać przed 09.04.2021 przed godz. 11:00”,</b></li> </ol>
<p><b>Termin składania ofert i informacje o badaniu ofert</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Ofertę w formie pisemnej należy złożyć w siedzibie Sprzedającego w Warszawie przy ulicy Pożaryskiego 28, w Sekretariacie Instytutu, budynek nr 3, pok. 124, w nieprzekraczalnym terminie do dnia:</b> <b>09.04.2021 r. do godz. 11:00</b></li> <li>2. Organizator nie przewiduje publicznej sesji otwarcia złożonych ofert.</li> <li>3. Oferta złożona po terminie składania ofert zostanie zwrócona oferentowi bez otwierania po zakończeniu postępowania przetargowego.</li> <li>4. Oferent jest związany ofertą począwszy od upływu terminu składania ofert do czasu zawarcia umowy sprzedaży.</li> <li>5. W przypadku stwierdzenia, że cena dwóch lub więcej ofert jest taka sama, Sprzedający zwróci się do tych oferentów o dodatkową ofertę cenową albo podejmie decyzję o kontynuowaniu przetargu w formie licytacji ustnej pomiędzy oferentami, którzy zaoferowali taką samą cenę.</li> <li>6. Sprzedający wybierze ofertę zawierającą najwyższą cenę sprzedaży (obliczoną po kompensacji z tytułu czynszu najmu).</li> </ol>

	7. O wyniku przetargu organizator poinformuje wszystkich Oferentów. Treść informacji zostanie dodatkowo zamieszczona na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Sprzedającego.
<b>Rozliczenia Stron</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Strony zawrą umowę sprzedaży urządzenia i jednocześnie umowę najmu urządzenia.</li> <li>2. Sprzedający wystawi Kupującemu fakturę VAT z ceną zakupu netto powiększoną o wartość należnego podatku od towarów i usług.</li> <li>3. Kupujący wystawi Sprzedającemu fakturę VAT z tytułu czynszu najmu za okres 36 miesięcy powiększoną o wartość należnego podatku od towarów i usług.</li> <li>4. Strony dokonają kompensacji wzajemnych zobowiązań. Kupujący zobowiązany będzie do zapłaty kwoty stanowiącej różnicę pomiędzy ceną zakupu, a wartością faktury z tytułu najmu.</li> <li>5. Podstawą do odbioru towaru jest zapłata przez Kupującego ostatecznej kwoty z tytułu zakupu maszyny, o której mowa w ust. 4.</li> <li>6. Kupujący zobowiązany jest do odbioru maszyny z miejsca obecnej instalacji tj. m. Wrocław do 5 dni roboczych od dnia zaksięgowania ceny nabycia na rachunku Sprzedającego.</li> <li>7. Odbiór zakupionego mienia (załadunek, transport) odbywa się siłami i środkami własnymi Kupującego oraz na jego koszt. Zakupione urządzenie nie podlega reklamacji.</li> </ol>
<b>Klauzula informacyjna</b>	<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”, informuję, że:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Dyrektor Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytutu Elektrotechniki, z siedzibą przy ul. ul. Mieczysława Pożaryskiego 28, 04-703 Warszawa, tel. 22 11 25 200, fax 22 11 25 444;</li> <li>▪ Administrator powołał inspektora ochrony danych nadzorującego prawidłowość przetwarzania danych osobowych, z którym można skontaktować się za pośrednictwem adresu e-mail: <a href="mailto:iod@iel.pl">iod@iel.pl</a>;</li> <li>▪ Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celach związanych z zawarciem umowy sprzedaży przedmiotu niniejszego ogłoszenia z Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytutem Elektrotechniki na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b RODO, dochodzenia możliwych roszczeń wobec Kupującego na podstawie art. 6 ust. 1 lit. f RODO, realizacji zadań wynikających z ustawy z dnia 21 marca 2019 r. o Sieci Badawczej Łukasiewicz lub innych celów wynikających z obowiązku prawnego, któremu podlega administrator .</li> <li>▪ Odbiorcą danych osobowych mogą zostać: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Podmioty działające w ramach Sieci Badawczej Łukasiewicz,</li> <li>○ inne jednostki organizacyjne Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytutu Elektrotechniki,</li> <li>○ uprawnione organy publiczne,</li> <li>○ podmiot wykonujący usługi niszczenia i archiwizowania dokumentacji;</li> </ul> </li> <li>▪ Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane do czasu realizacji umowy, a także po jej zakończeniu w celach związanych z: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ archiwizacją dokumentacji związanej z realizacją umowy, w związku z wymaganiami wynikającymi z obowiązku prawnego, któremu podlega administrator,</li> <li>○ dochodzeniem roszczeń w związku z wykonywaniem umowy,</li> <li>○ w przypadku wyrażenia przez Panią/Pana zgody na przetwarzanie danych osobowych w innych celach, Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane do momentu wycofania przedmiotowej zgody;</li> </ul> </li> <li>▪ Pani/Pana dane będą przechowywane przez okres niezbędny do realizacji wyżej określonych celów;</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych osobowych oraz z zastrzeżeniem przepisów prawa, przysługuje Pani/Panu prawo żądania ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania oraz prawo do złożenia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych;</li> <li>▪ Ma Pani/Pan prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych;</li> <li>▪ Podanie danych jest dobrowolne, ale konieczne do realizacji celów do jakich zostały zebrane;</li> <li>▪ Pani/Pana dane nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą poddawane profilowaniu.</li> </ul>
<b>Informacje dodatkowe</b>	<p>Sprzedający zastrzega sobie prawo do:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ wyznaczenia nowego terminu składania ofert – w przypadku braku ofert;</li> <li>✓ wyznaczenia dni, wyłącznie w których będzie możliwość obejrzenia urządzenia – w przypadku dużego zainteresowania;</li> <li>✓ unieważnienia procedury bez podania przyczyny i bez możliwości dochodzenia jakichkolwiek roszczeń oraz odszkodowań przez uczestników przetargu.</li> <li>✓ Negocjacji warunków umowy sprzedaży i warunków najmu urządzenia</li> </ul>
<b>Załączniki</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Opis przedmiotu sprzedaży</li> <li>2. Formularz oferty – wzór</li> </ol>

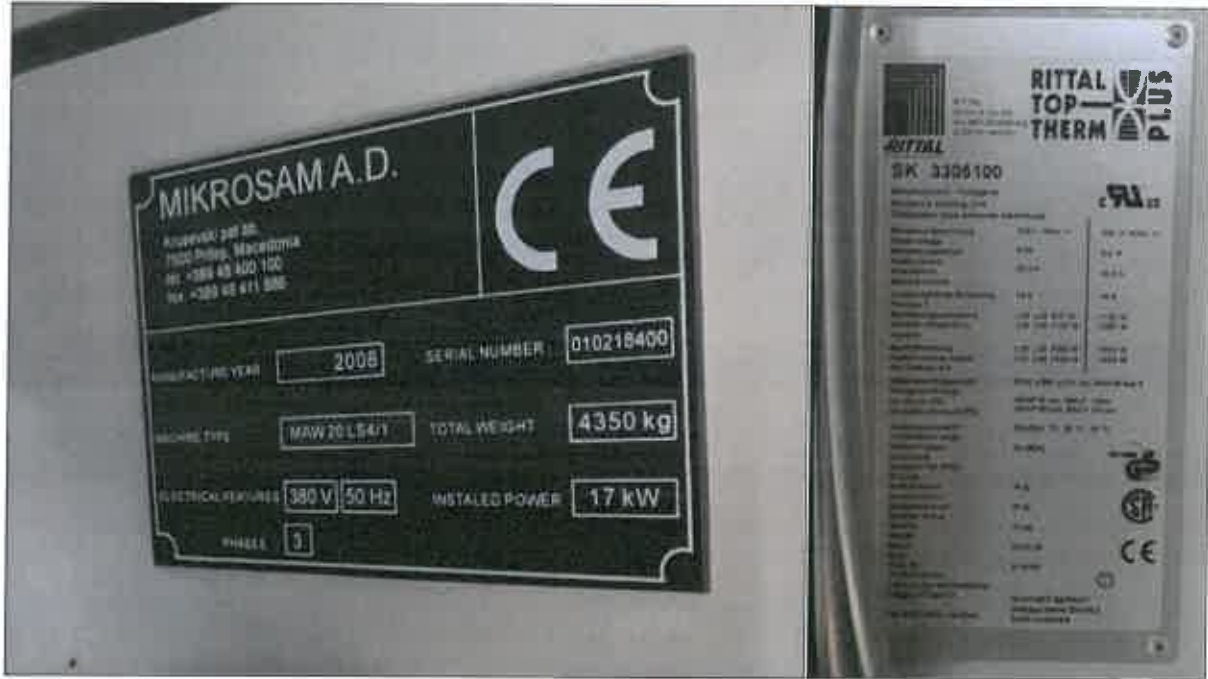
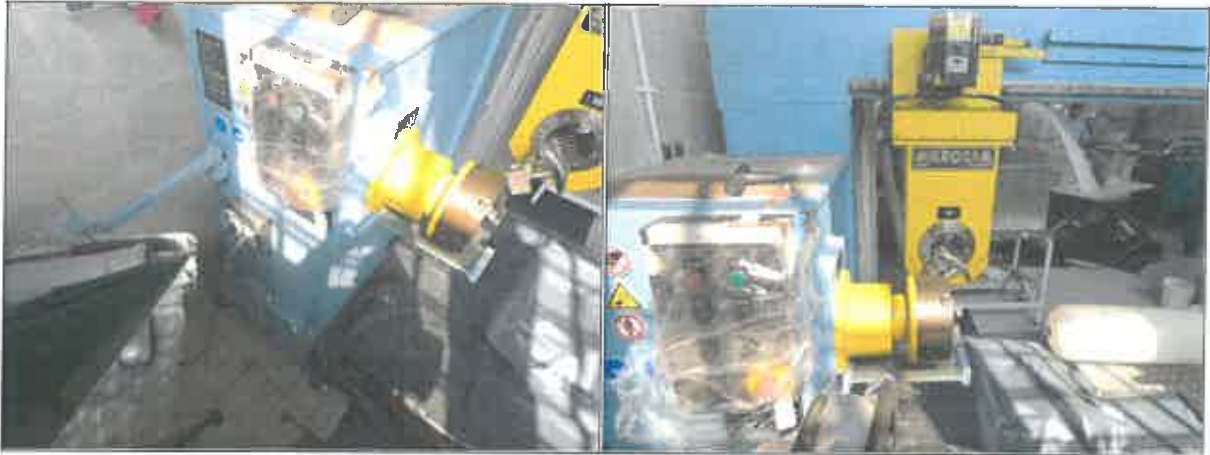
  
**DYREKTOR**  
 dr inż. Sebastian Wydra

**Opis urządzenia – nawijarki**

Maszyna zakupiona w roku 2008. Nawijarka MAW 20 LS4/1 to model laboratoryjnej nawijarki do włókien z maksymalnie czterema osiami sterowania, wykorzystywanego w wielu działach badawczo-rozwojowych w przemyśle samochodowym, lotniczym, chemicznym i morskim.

**Widok na nawijarkę**





**Wanienka nasycająca oraz laptop**



4

Poniżej przedstawiono opis urządzenia:

Dane urządzenia - wyniki oględzin

A1	Nazwa	Nawijarka MAW 20 LS4/1	
A2	Prawne aspekty własności	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Elektrotechniki	
A3	Dotychczasowe przeznaczenie w aspekcie technologii produkcji	Urządzenie wykorzystane w celach badawczo-rozwojowych	
<b>Charakterystyka urządzenia</b>			
B1	Data produkcji	2008	
B2	Rok zakupu	2008	
B3	Producent	Mikrosam A.D. (Macedonia)	
B4	Wyposażenie dodatkowe	Wanienka nasycająca bębnowa	Pojemność 6 litrów - wodny system podgrzewający, maksymalna liczba rowingów - 6
		Laptop	Hp Compaq6720s wraz z oprogramowaniem
B5	Dane techniczne	<b>Parametr</b>	<b>Zakres</b>
		Liczba osi	4 - umożliwiające nawijanie: obwodowe, krzyżowe i planetarne
		Oś wrzeciona - oś X	nominalna średnica rdzenia obrotowego 400 mm, max. masa rdzenia 150 kg, prędkość obrotowa 0-120 obrotów/minutę
		Suport poziomy - oś Y	minimalna długość możliwości nawijania - 1600 mm, zakres posuwu horyzontalnego 2000 mm, długość rdzenia z króćcami- 2000 mm, prędkość min. 30 m/min
		Oś nawijania poprzeczna – oś Z	zakres posuwu – min.200 mm, prędkość- min. 30 m/min
		Oś oczka prowadzącego - oś 4	Kąt ±360 stopni, prędkość rotacji min. 60 obrotów/minutę
		Oprogramowanie	monitoring procesu nawijania i sterowania nawijaniem, system zabezpieczenia i kontroli procesu nawijania, symulacja procesów nawijania rur i zbiorników
<b>Inne czynniki wpływające na stan techniczny</b>			
C1	Trwałość	Wysoka	
<b>Analiza przebiegu dotychczasowej pracy</b>			
D1	Remonty (konserwacyjne)	Konserwacje i remonty wykonywane na bieżąco. Rewizje wewnętrzne i zewnętrzne wykonywane terminowo. Niewielka ilość awarii (sporadycznie).	



**Dane Oferenta:**

Imię i nazwisko (nazwa):	
Adres siedziby:	
Adres korespondencyjny: <small>(podać, jeśli inny niż adres siedziby)</small>	
Numer KRS/NIP	
E-mail:	
Telefon kontaktowy:	

**Sprzedający:**  
**Sieć Badawcza Łukasiewicz**  
– Instytut Elektrotechniki  
ul. Pożaryskiego 28  
04-703 Warszawa

**OFERTA ZAKUPU**

W odpowiedzi na ogłoszenie o sprzedaży nr S/3/AGM/2021 w przedmiocie sprzedaży nawijarki MAW 20 LS4/1 wraz z osprzętem, składam (-y) w imieniu reprezentowanego podmiotu niniejszą ofertę:

Lp	Przedmiot sprzedaży	Numer inwentarzowy Sprzedającego	Oferowana Cena netto zakupu w PLN (wpisać nie mniej niż 120 000,00 PLN)	Oferowana cena brutto zakupu w PLN
1	Nawijarka MAW 20 LS4/1 wraz z osprzętem – zgodnie z treścią ogłoszenia o sprzedaży	017735		



**Niniejszym składam/y ofertę dla Sprzedającego na najem przedmiotu sprzedaży przez okres 36 miesięcy od dnia zawarcia umowy sprzedaży za kwotę:**

Lp	Przedmiot najmu	Numer inwentarzowy Sprzedającego	Oferowana cena netto najmu w PLN	Oferowana cena brutto najmu w PLN
1	Nawijarka MAW 20 LS4/1 wraz z osprzętem – najem przez okres 36 miesięcy zgodnie z treścią ogłoszenia o sprzedaży	017735		

**Oświadczam (-y), że:**

- zapoznałem-(liśmy) się ze stanem przedmiotu podlegającego sprzedaży i nie wnoszę/(-imy) zastrzeżeń;
- akceptuję(-my) warunki sprzedaży zawarte w ogłoszeniu;
- uważam(-y) się za związanego (-ych) niniejszą ofertą począwszy od upływu terminu składania ofert do czasu zawarcia umowy sprzedaży;

.....  
własnoręczny czytelny podpis  
osoby/osób uprawnionej (-ych) do reprezentowania Oferenta

(Jeżeli umocowanie do składania oświadczeń woli nie wynika z dokumentu rejestrowego, należy załączyć pełnomocnictwo)

