

Dęblin, dnia 31 grudnia 2025 r.

**PROTOKÓŁ Z POSTĘPOWANIA**  
**Zap/70/2025**

*na usługę weryfikacji metrologicznej narzędzi i urządzeń pomiarowych (z podziałem na zadania)*

Wartość zamówienia nie przekracza 130 000 zł na podstawie art. 2 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2024 poz. 1320).

Procedurę rozpoznania rynku rozpoczęto na podstawie wniosku Nr 629/2025 z dnia 12.11.2025 r.

W wyniku ogłoszenia na stronie internetowej LAW do dnia 16.11.2025 r., do godz. 10:00 otrzymano następującą ofertę:

Lp.	Wykonawca	Cena brutto w PLN, termin wykonania zamówienia
1	GLOMEX MS Polska Sp. z o.o. ul. Krzemowa 1, Złotniki, 62-002 Suchy Las	Zadanie nr 1 – 22 110,48; termin wykonania: 40 dni od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi.  Zadanie nr 2 – 6 709,65; termin wykonania: 65 dni od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi.  Zadanie nr 3 – 2 456,93; termin wykonania: 40 dni od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi.  Zadanie nr 4 – 1 148,82; termin wykonania: 40 dni od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi.  Zadanie nr 5 – 2 873,28; termin wykonania: 40 dni od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi.  Zadanie nr 6 – 1 511,67; termin wykonania: 40 dni od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi.  Zadanie nr 7 – 2 607,60; termin wykonania: 40 dni od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi.  Zadanie nr 8 – 10 886,73; termin wykonania: 40 dni od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi.  Zadanie nr 9 – 17 796,87; termin wykonania: 40 dni od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi.  Zadanie nr 10 – 3 407,10; termin wykonania: 40 dni od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi.  Zadanie nr 11 – 8 147,52; termin wykonania: 40 dni od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi.

	<p>Zadanie nr 12 – 1 111,92; termin wykonania: 40 dni od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi.</p> <p>Zadanie nr 13 – 6 709,65; termin wykonania: 40 dni od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi.</p> <p>Zadanie nr 14 – 19 121,58; termin wykonania: 65 dni od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi.</p> <p>Zadanie nr 15 – 1 216,47; termin wykonania: 40 dni od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi.</p> <p>Zadanie nr 16 – 1 236,77; termin wykonania: 40 dni od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi.</p> <p>Zadanie nr 17 – 1 692,48; termin wykonania: 40 dni od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi.</p> <p>Zadanie nr 18 – 2 487,06; termin wykonania: 40 dni od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi.</p> <p>Zadanie nr 19 – 1 416,35; termin wykonania: 40 dni od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi.</p> <p>Zadanie nr 20 – 1 276,74; termin wykonania: 40 dni od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi.</p> <p>Zadanie nr 21 – 6 646,92; termin wykonania: 90 dni od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi.</p>
--	--

**Zamawiający przy wyborze oferty kierował się następującym kryterium i jego znaczeniem:**

Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najkorzystniejszy bilans punktów w kryteriach:

„Cena ofertowa brutto” – C;

„Termin wykonania (od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi)” – T.

Powyzszym kryteriom Zamawiający przypisał następujące znaczenie:

Kryterium	Waga [%]	Liczba punktów	Sposób oceny wg wzoru
Cena ofertowa brutto	60%	60	$C = \frac{\text{Cena najtańszej oferty}}{\text{Cena badanej oferty}} \times 60 \text{ pkt}$
Termin wykonania (od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi)	40%	40	$T = \frac{\text{Najkrótszy termin w dniach spośród badanych ofert}}{\text{Ilość dni badanej oferty}} \times 40 \text{ pkt}$
<b>RAZEM</b>	<b>100%</b>	<b>100</b>	<b>C + T</b>

**UWAGA dot. zad. 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 20:**

**Minimalny termin – 5 dni**

**Maksymalny termin – 40 dni**

*Jeżeli Wykonawca zaoferuje termin dłuższy niż 40 dni od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi, Zamawiający odrzuci ofertę.*

*Jeżeli Wykonawca zaoferuje termin krótszy niż 5 dni to do oceny oferty Zamawiający przyjmie 5 dni, a do zamówienia wpisze termin wskazany przez Wykonawcę w formularzu oferty.*

*Jeżeli Wykonawca nie poda (nie wpisze) w formularzu oferty któregokolwiek z kryteriów podlegających ocenie (ceny lub terminu wykonania) to Zamawiający odrzuci ofertę.*

*Ofertą najkorzystniejszą będzie oferta z największą ilością punktów, spełniająca wymagania Zamawiającego.*

**UWAGA dot. zad. 2, 14:**

*Minimalny termin – 7 dni*

*Maksymalny termin – 65 dni*

*Jeżeli Wykonawca zaoferuje termin dłuższy niż 65 dni od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi, Zamawiający odrzuci ofertę.*

*Jeżeli Wykonawca zaoferuje termin krótszy niż 7 dni to do oceny oferty Zamawiający przyjmie 7 dni, a do zamówienia wpisze termin wskazany przez Wykonawcę w formularzu oferty.*

*Jeżeli Wykonawca nie poda (nie wpisze) w formularzu oferty któregokolwiek z kryteriów podlegających ocenie (ceny lub terminu wykonania) to Zamawiający odrzuci ofertę.*

*Ofertą najkorzystniejszą będzie oferta z największą ilością punktów, spełniająca wymagania Zamawiającego.*

**UWAGA dot. zad. 21:**

*Minimalny termin – 14 dni*

*Maksymalny termin – 90 dni*

*Jeżeli Wykonawca zaoferuje termin dłuższy niż 90 dni od daty ustalonej na dzień gotowości do przekazania narzędzi, Zamawiający odrzuci ofertę.*

*Jeżeli Wykonawca zaoferuje termin krótszy niż 14 dni to do oceny oferty Zamawiający przyjmie 14 dni, a do zamówienia wpisze termin wskazany przez Wykonawcę w formularzu oferty.*

*Jeżeli Wykonawca nie poda (nie wpisze) w formularzu oferty któregokolwiek z kryteriów podlegających ocenie (ceny lub terminu wykonania) to Zamawiający odrzuci ofertę.*

*Ofertą najkorzystniejszą będzie oferta z największą ilością punktów, spełniająca wymagania Zamawiającego.*

**Za spełniającą wszystkie wymagania Zamawiającego, uznano ofertę Wykonawcy GLOMEX MS Polska Sp. z o.o., ul. Krzemowa 1, Złotniki, 62-002 Suchy Las.**