

Gdańsk, 20 grudnia 2024 r.

## POSTĘPOWANIE NR ZZ/1325/005/D/2024

## INFORMACJA O UNIEWAŻNIENIU w części nr 1

## INFORMACJA O UDZIELENIU ZMÓWIENIA w części nr 2, 3, 4

**SPROSTOWANIE II dotyczy części nr 3**

W dniu 12 grudnia 2024 r. Zamawiający opublikował ogłoszenie o zamówieniu (dalej ogłoszenie) na dostawę materiałów i sprzętu laboratoryjnego na potrzeby Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej, w podziale na części. W punkcie 1 Ogłoszenia, zgodnie z zapotrzebowaniem jednostki, wskazano szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla poszczególnych części, który zawierał prawidłowy opis dla wszystkich części, w tym dla części nr 3, w którym czytamy:

„ 1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

1) Przedmiotem zamówienia jest dostawa

(...)

c) część 3:

|  |          |
|--|----------|
| Analizator widma RF                    | - 1 szt. |
| Analizator promieniowania jonizującego | - 1 szt. |
| Endoskop przenośny                     | - 1 szt. |
| Multimetr stołowy                      | - 1 szt. |
| Kalibrator pętli prądowej przenośny    | - 1 szt. |

(...)”

Z kolei we wzorze formularza ofert, stanowiącego Załączniku nr 2 Ogłoszenia, Zamawiający popełnił omyłkę pisarską.

| Było: |  |                 | Powinno być: |  |                 |
|-------|--|-----------------|--------------|--|-----------------|
| I.p.  | Nazwa przedmiotu zamówienia            | Zamawiana ilość | I.p.         | Nazwa przedmiotu zamówienia            | Zamawiana ilość |
| 1     | Analizator widma RF                    | 1 szt.          | 1            | Analizator widma RF                    | 1 szt.          |
| 2     | Analizator promieniowania jonizującego | 1 szt.          | 2            | Analizator promieniowania jonizującego | 1 szt.          |
| 3     | Endoskop przenośny                     | 8 szt.          | <b>3</b>     | <b>Endoskop przenośny</b>              | <b>1 szt.</b>   |
| 4     | Multimetr stołowy                      | 1 szt.          | 4            | Multimetr stołowy                      | 1 szt.          |
| 5     | Kalibrator pętli prądowej przenośny    | 1 szt.          | 5            | Kalibrator pętli prądowej przenośny    | 1 szt.          |

W części nr 3 postępowania nr ZZ/1325/005/D/2024 prawidłowo została złożona 1 oferta, zgodnie ze szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia, wskazanym w pkt. 1 ppkt.1) lit. c) Ogłoszenia, stąd Zamawiający podtrzymuje wybór i udzielenie zamówienia dla części 3 Wykonawcy (GOTRONIK PPHU Piotr Godzik, ul. Słubicka 44/5, 53-615 Wrocław) w kwocie wskazanej w ofercie) tj. 2 306,00zł. brutto i upublicznionej w dniu 19.12.2024 r., jednak dokonuje częściowego sprostowania treści informacji dla części nr 3 postępowania, o którym mowa (szczegóły: tabela)

| <b>Było:</b>   | <b>Powinno być:</b>  |                       |                      |                                |         |        |  |                |        |                                |              |        |                               |              |        |   |                |        |   |       |                       |                      |                                |         |        |  |                |        |                                       |              |        |                               |              |        |   |                |        |
|--|--|-----------------------|----------------------|--------------------------------|---------|--------|--|----------------|--------|--------------------------------|--------------|--------|-------------------------------|--------------|--------|---|----------------|--------|---|-------|-----------------------|----------------------|--------------------------------|---------|--------|--|----------------|--------|---------------------------------------|--------------|--------|-------------------------------|--------------|--------|---|----------------|--------|
| Nr oferty: 1   | Nr oferty: 1   |                       |                      |                                |         |        |  |                |        |                                |              |        |                               |              |        |   |                |        |   |       |                       |                      |                                |         |        |  |                |        |                                       |              |        |                               |              |        |   |                |        |
| GOTRONIK PPHU<br>Piotr Godzik<br>ul. Słubicka 44/5<br>53-615 Wrocław   | GOTRONIK PPHU<br>Piotr Godzik<br>ul. Słubicka 44/5<br>53-615 Wrocław                 |                       |                      |                                |         |        |  |                |        |                                |              |        |                               |              |        |   |                |        |   |       |                       |                      |                                |         |        |  |                |        |                                       |              |        |                               |              |        |   |                |        |
| Data złożenia oferty:<br>14-12-2024<br>11:33   | Data złożenia oferty:<br>14-12-2024<br>11:33   |                       |                      |                                |         |        |  |                |        |                                |              |        |                               |              |        |   |                |        |   |       |                       |                      |                                |         |        |  |                |        |                                       |              |        |                               |              |        |   |                |        |
| <b>Gwarancja: 24 miesiące</b><br><b>Realizacja w terminie: do 30 grudnia 2024 r.</b>   | <b>Gwarancja: 24 miesiące</b><br><b>Realizacja w terminie: do 30 grudnia 2024 r.</b> |                       |                      |                                |         |        |  |                |        |                                |              |        |                               |              |        |   |                |        |   |       |                       |                      |                                |         |        |  |                |        |                                       |              |        |                               |              |        |   |                |        |
| <b>Razem:</b><br><b>2 306,00 zł. brutto</b>  | <b>Razem:</b><br><b>2 306,00 zł. brutto</b>  |                       |                      |                                |         |        |  |                |        |                                |              |        |                               |              |        |   |                |        |   |       |                       |                      |                                |         |        |  |                |        |                                       |              |        |                               |              |        |   |                |        |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nazwa</th> <th>Producent, model, typ</th> <th>wartość brutto [PLN]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. Analizator widma RF - 1szt.</td> <td>RBS-083</td> <td>735,00</td> </tr> <tr> <td>2. Analizator promieniowania jonizującego - 1 szt.</td> <td>GC – 02 Fnirsi</td> <td>178,00</td> </tr> <tr> <td>3. Endoskop przenośny - 8 szt.</td> <td>UT665 Uni- T</td> <td>365,00</td> </tr> <tr> <td>4. Multimetr stołowy - 1 szt.</td> <td>XDM1041 Owon</td> <td>699,00</td> </tr> <tr> <td>5. Kalibrator pętli prądowej przenośny - 1 szt.</td> <td>SG-003A Fnirsi</td> <td>329,00</td> </tr> </tbody> </table> | Nazwa  | Producent, model, typ | wartość brutto [PLN] | 1. Analizator widma RF - 1szt. | RBS-083 | 735,00 | 2. Analizator promieniowania jonizującego - 1 szt. | GC – 02 Fnirsi | 178,00 | 3. Endoskop przenośny - 8 szt. | UT665 Uni- T | 365,00 | 4. Multimetr stołowy - 1 szt. | XDM1041 Owon | 699,00 | 5. Kalibrator pętli prądowej przenośny - 1 szt. | SG-003A Fnirsi | 329,00 | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nazwa</th> <th>Producent, model, typ</th> <th>wartość brutto [PLN]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. Analizator widma RF - 1szt.</td> <td>RBS-083</td> <td>735,00</td> </tr> <tr> <td>2. Analizator promieniowania jonizującego - 1 szt.</td> <td>GC – 02 Fnirsi</td> <td>178,00</td> </tr> <tr> <td><b>3. Endoskop przenośny - 1 szt.</b></td> <td>UT665 Uni- T</td> <td>365,00</td> </tr> <tr> <td>4. Multimetr stołowy - 1 szt.</td> <td>XDM1041 Owon</td> <td>699,00</td> </tr> <tr> <td>5. Kalibrator pętli prądowej przenośny - 1 szt.</td> <td>SG-003A Fnirsi</td> <td>329,00</td> </tr> </tbody> </table> | Nazwa | Producent, model, typ | wartość brutto [PLN] | 1. Analizator widma RF - 1szt. | RBS-083 | 735,00 | 2. Analizator promieniowania jonizującego - 1 szt. | GC – 02 Fnirsi | 178,00 | <b>3. Endoskop przenośny - 1 szt.</b> | UT665 Uni- T | 365,00 | 4. Multimetr stołowy - 1 szt. | XDM1041 Owon | 699,00 | 5. Kalibrator pętli prądowej przenośny - 1 szt. | SG-003A Fnirsi | 329,00 |
| Nazwa  | Producent, model, typ  | wartość brutto [PLN]  |                      |                                |         |        |  |                |        |                                |              |        |                               |              |        |   |                |        |   |       |                       |                      |                                |         |        |  |                |        |                                       |              |        |                               |              |        |   |                |        |
| 1. Analizator widma RF - 1szt.   | RBS-083  | 735,00                |                      |                                |         |        |  |                |        |                                |              |        |                               |              |        |   |                |        |   |       |                       |                      |                                |         |        |  |                |        |                                       |              |        |                               |              |        |   |                |        |
| 2. Analizator promieniowania jonizującego - 1 szt.   | GC – 02 Fnirsi   | 178,00                |                      |                                |         |        |  |                |        |                                |              |        |                               |              |        |   |                |        |   |       |                       |                      |                                |         |        |  |                |        |                                       |              |        |                               |              |        |   |                |        |
| 3. Endoskop przenośny - 8 szt.   | UT665 Uni- T   | 365,00                |                      |                                |         |        |  |                |        |                                |              |        |                               |              |        |   |                |        |   |       |                       |                      |                                |         |        |  |                |        |                                       |              |        |                               |              |        |   |                |        |
| 4. Multimetr stołowy - 1 szt.  | XDM1041 Owon   | 699,00                |                      |                                |         |        |  |                |        |                                |              |        |                               |              |        |   |                |        |   |       |                       |                      |                                |         |        |  |                |        |                                       |              |        |                               |              |        |   |                |        |
| 5. Kalibrator pętli prądowej przenośny - 1 szt.  | SG-003A Fnirsi   | 329,00                |                      |                                |         |        |  |                |        |                                |              |        |                               |              |        |   |                |        |   |       |                       |                      |                                |         |        |  |                |        |                                       |              |        |                               |              |        |   |                |        |
| Nazwa  | Producent, model, typ  | wartość brutto [PLN]  |                      |                                |         |        |  |                |        |                                |              |        |                               |              |        |   |                |        |   |       |                       |                      |                                |         |        |  |                |        |                                       |              |        |                               |              |        |   |                |        |
| 1. Analizator widma RF - 1szt.   | RBS-083  | 735,00                |                      |                                |         |        |  |                |        |                                |              |        |                               |              |        |   |                |        |   |       |                       |                      |                                |         |        |  |                |        |                                       |              |        |                               |              |        |   |                |        |
| 2. Analizator promieniowania jonizującego - 1 szt.   | GC – 02 Fnirsi   | 178,00                |                      |                                |         |        |  |                |        |                                |              |        |                               |              |        |   |                |        |   |       |                       |                      |                                |         |        |  |                |        |                                       |              |        |                               |              |        |   |                |        |
| <b>3. Endoskop przenośny - 1 szt.</b>  | UT665 Uni- T   | 365,00                |                      |                                |         |        |  |                |        |                                |              |        |                               |              |        |   |                |        |   |       |                       |                      |                                |         |        |  |                |        |                                       |              |        |                               |              |        |   |                |        |
| 4. Multimetr stołowy - 1 szt.  | XDM1041 Owon   | 699,00                |                      |                                |         |        |  |                |        |                                |              |        |                               |              |        |   |                |        |   |       |                       |                      |                                |         |        |  |                |        |                                       |              |        |                               |              |        |   |                |        |
| 5. Kalibrator pętli prądowej przenośny - 1 szt.  | SG-003A Fnirsi   | 329,00                |                      |                                |         |        |  |                |        |                                |              |        |                               |              |        |   |                |        |   |       |                       |                      |                                |         |        |  |                |        |                                       |              |        |                               |              |        |   |                |        |

**ZATWIERDZAM**  
Prodziekan ds. nauki

**prof. dr hab. inż. Michał Wasilczuk**  
WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ I OKRĘTOWNICTWA