

**Protokół z wyboru oferty otrzymanej w odpowiedzi na zapytanie dotyczącego***wykonania remontu budynku biurowo-produkcyjnego*

W dniach 09.03.2021 r. – 19.03.2021 r. na stronie internetowej instytutpb.com zostało opublikowane zapytanie ofertowe. W odpowiedzi na w/w zapytanie wpłynęło 5 ofert.

| L.P. | Nazwa oferenta   | Data złożenia oferty | Zgodność z zapytaniem ofertowym | Cena netto/<br>Cena brutto          | Czas wykonania | Liczba uzyskanych punktów |
|------|--|----------------------|---------------------------------|-------------------------------------|----------------|---------------------------|
| 1.   | Atis Dom<br>ul. Składowa 11 lok. 28<br>15-399 Białystok  | 19.03.2021           | tak                             | 1 157 182,89 zł/<br>1 423 334,95 zł | 120 dni        | 45 pkt                    |
| 2.   | BPRB Inwestycje<br>Krzysztof Białomyzy                   | 19.03.2021           | tak                             | 832 400,36 zł/<br>1 023 852,44 zł   | 120 dni        | 59 pkt                    |
| 3.   | P.H.U. SZCZEBIOT<br>Maciej Szczebiot                     | 19.03.2021           | tak                             | 642 744,00 zł/<br>790 575,12 zł     | 120 dni        | 74 pkt                    |
| 4.   | P.H.U. BAR-BUD<br>Grzegorz Baranik                       | 19.03.2021           | tak                             | 561 300,00 zł/<br>690 399,00 zł     | 87 dni         | 87 pkt                    |
| 5.   | Inwestycje Technologie<br>Badania Polska<br>Robert Grygo | 19.03.2021           | tak                             | 479 000,00 zł /<br>589 170,00 zł    | 120 dni        | 97 pkt                    |

**Liczba złożonych ofert: 5**

**Liczba ofert spełniających wymagania formalne: 5**

**Kryteria punktowane:**

A. Cena netto przedmiotu zamówienia.

B. Czas wykonania przedmiotu zamówienia wyrażony z dniach kalendarzowych.

**Kryteria wyboru oferty:**

Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o

1) kryterium A – 90 pkt. (90%). Liczba punktów w kryterium A będzie przyznawana według poniższego wzoru:  $P_i = [C_{min}/C_i] \times 90 \text{ pkt}$ , gdzie: •  $P_i$  – liczba punktów dla oferty nr „i” w kryterium „cena” •  $C_{min}$  – najmniejsza cena całkowita netto ze wszystkich cen zaproponowanych przez wszystkich oferentów •  $C_i$  – cena całkowita oferty nr „i”.

2) kryterium B - 10 pkt. (10%) Liczba punktów w kryterium B będzie przyznawana według poniższego wzoru:  $P_i = [T_{min}/T_i] \times 10 \text{ Pkt}$ , gdzie: •  $P_i$  – liczba punktów dla oferty nr „i” w kryterium „czas wykonania” •  $T_{min}$  – najkrótszy zaproponowany czas wykonania spośród wszystkich ofert •  $T_i$  – czas wykonania wynikający z oferty nr „i”.

**Zaproponowana cena**, nie mieści się w zaplanowanej do wydatkowania na ten cel wysokości środków w związku z tym Zarząd Instytutu Innowacji i Technologii PB Sp. zo.o. zwrócił się wnioskiem do Zgromadzenia Wspólników spółki o podniesienie kwoty celem możliwości wyboru najtańszej oferty. Na mocy uchwały nr 1/2021 Zgromadzenia Wspólników z dnia 31 marca 2021 r. kwota przeznaczona na realizację zamówienia została podniesiona do najniższej złożonej oferty.

**Uzasadnienie wyboru oferty:** Oferta założona przez „Inwestycje Technologie Badania Polska Robert Grygo” uzyskała największą liczbę punktów.

|  |  |  |
|--|--|--|
| <b>Nazwa oferenta z wybraną ofertą:</b><br>Inwestycje Technologie Badania<br>Polska Robert Grygo | Protokół sporządził:<br><i>Maciej Góbczewicz</i> | Protokół zatwierdził:<br><b>PREZES ZARZĄDU</b><br><i>Tomasz Stypułkowski</i> |
|--|--|--|