



Sękocin Stary, 24 sierpnia 2018 roku

**Dotyczy postępowania nr ZP 39-189014**

### **INFORMACJA DOTYCZĄCA ZŁOŻONYCH OFERT**

W dniu 24 sierpnia 2018 roku o godzinie 10:00, ustalonym jako termin otwarcia ofert, Zamawiający - **Instytut Badawczy Leśnictwa (IBL)**, reprezentowany przez prof. dr. hab. Jacka Hilszczańskiego - Dyrektora IBL i powołaną do przeprowadzenia czynności wyboru wykonawcy komisję przetargową w składzie:

Przewodniczący: Radomir Bałazy  
Członek: Piotr Gołos  
Sekretarz: Monika Gutman,

dokonał otwarcia ofert w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego *na dostarczenie danych teledetekcyjnych dla fragmentu Nadleśnictw Szklarska Poręba i Świeradów w ramach Projektu „Wpływ biotycznych, abiotycznych i antropogenicznych czynników na dynamikę wzrostu drzewostanów górskich w Sudetach Zachodnich, na bazie danych z lotniczego skanowania laserowego i zdjęć hiperspektralnych (2401502)“.*

Otwarcia dokonano w siedzibie Zamawiającego w Sękocinie Starym, ul. Braci Leśnej 3, 05-090 Raszyn.

Przed otwarciem ofert Zamawiający podał wartość szacunkową zamówienia w wysokości: 230 000,00 zł netto (słownie: dwieście trzydzieści tysięcy złotych), oraz **kwotę jaką Zamawiający może przeznaczyć** na realizację niniejszego zamówienia: 186 990,00 zł netto (słownie: sto osiemdziesiąt sześć tysięcy dziewięćset dziewięćdziesiąt złotych).

Do terminu oznaczonego w SIWZ jako termin składania ofert wpłynęła 1 oferta od firmy MGGP Aero Sp. z o.o., ul. Kaczkowskiego 6, 33-100 Tarnów, która zaoferowała realizację Przedmiotu zamówienia zgodnie z wszystkimi wymaganiami Zamawiającego, opisanymi w Załączniku nr 1 do SIWZ - Opis Przedmiotu Zamówienia:

1) **za łączną cenę ofertową NETTO: 185 772,36 zł** (sto osiemdziesiąt pięć tysięcy siedemset siedemdziesiąt dwa i 36/100 złotych).



- 2) Udzielenie gwarancji w wymiarze 18 miesięcy
- 3) Oraz dostarczenia mozaiki obrazów hiperspektralnych dla obszaru opracowania

**DYREKTOR**  
Instytutu Badawczego Leśnictwa

*prof. dr hab. Jacek Hilszczański*