*Miejsce na ewentualne logo firmy lub firm w przypadku konsorcjum*

Wykonawcy pracy:

PEŁNA NAZWA UCZESTNIKA

*(W przypadku konsorcjum jako pierwszy*

*wymieniony zostaje Lider konsorcjum)*

Część Nr ……, Etap Nr ……..

*(Np.: Część nr 1, Etap nr 1/2)*

Blok LIDAR Nr ……

*(numeracja Bloku LIDAR Nr 1801)*

Raport dostawy

Data opracowania: *rrrr-mm-dd*

Lista adresatów:

1. Główny Urząd Geodezji i Kartografii

[I Dane formalno - prawne 3](#_Toc56675143)

[I.1 Zamawiający 3](#_Toc56675144)

[I.2 Podstawa prawna realizacji zamówienia 3](#_Toc56675145)

[I.3 Podmiot odpowiedzialny za realizację 3](#_Toc56675146)

[II Kopia informacji o występowaniu terenów zamkniętych w granicach opracowania 4](#_Toc56675149)

[III Informacja o sprzęcie użytym do realizacji zamówienia 4](#_Toc56675150)

[IV Komentarze / Uwagi 4](#_Toc56675151)

*( Uwaga:*

*Obowiązującą czcionką treści uzupełnianej przez Wykonawcę w dokumencie jest Times New Roman 11.*

*Wykonawca zobowiązany jest do zapisu dokumentu w formacie PDF z zakładkami utworzonymi dla każdego z rozdziałów dokumentu.*

*-np. Office 2010 – opcja Zapisz do PDF ”utwórz zakładki przy użyciu: opcja- nagłówki”*

*Obowiązującą formą dokumentu jest plik w formacie PDF umożliwiający wyszukiwanie wyrazów.*

*Uwagi Zamawiającego zamieszczone w dokumencie tekstem pochyłym należy usunąć.*

*Wykonawca ma możliwość dostosowania podrozdziałów do zastosowanej technologii.)*

# Dane formalno - prawne

## Zamawiający

Główny Urząd Geodezji i Kartografii z siedzibą w Warszawie, ul. Wspólna 2

## Podstawa prawna realizacji zamówienia

1. Umowa Nr GI-FOTO...
2. Data zawarcia umowy *rrrr-mm-dd*
3. Przedmiotem umowy jest pozyskanie danych wysokościowych dla Części Nr..., zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia wraz z załącznikami oraz złożoną ofertą.

## Podmiot odpowiedzialny za realizację

1. Wykonawcy pracy

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Pełna nazwa uczestnika | Adres |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |

*(W przypadku konsorcjum jako pierwszy wymieniony zostaje Lider konsorcjum)*

1. Nazwiska osoby/osób do kontaktów

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Imię i Nazwisko | Adres e-mail | Nazwa Firmy |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |

# Kopia informacji o występowaniu terenów zamkniętych w granicach opracowania

*należy załączyć kopię informacji o występowaniu oraz granicach terenów zamkniętych występujących   
w granicach opracowania przedmiotowego Bloku LIDAR otrzymanej z Departamentu Spraw Obronnych oraz Ochrony Informacji Niejawnych*

# Informacja o sprzęcie użytym do realizacji zamówienia

1. Opis platformy pomiarowej

*Opis platformy pomiarowej wraz z typem i modelem samolotu oraz schematem montażu GPS/INS/SKANER wraz z wartościami określającymi relację przestrzenną pomiędzy urządzeniami nawigacyjnymi a skanerem.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Platforma pomiarowa | Wartość |
| 1 | Typ i model samolotu |  |
| 2 | Typ i model skanera laserowego |  |
| 3 | Typ i model systemu GPS/INS |  |

1. Metryka kalibracji skanera LIDAR

*Wykonawca jest zobowiązany do podania linku gdzie zamieścił aktualną metrykę kalibracji skanera, np.:*

*Plik PDF metryki kalibracji skanera znajduje się na dysku:*

*1801/raport\_dostawy/ ALS60\_SN-156-40568410\_20201005.pdf*

# Komentarze / Uwagi

*informacje o wystąpieniu problemów i okoliczności niestandardowych, ich opis wraz z zastosowanym sposobem postępowania.*