

Warszawa, 28.02.2023

Protokół zdawczo-odbiorczy

220900-Złotów

Przekazujący	Odbierający
<p>MGGA Aero Sp. z o.o.</p> <p>ul. Kaczkowskiego 6</p> <p>33-100 Tarnów</p>	<p>Gmina Miasto Złotów</p> <p>Al. Piasta 1</p> <p>77-400 Złotów</p>

Podstawa prawna: Umowa nr ZP.271.71.2022 z dnia 28.07.2022 r.

Przekazane materiały:

Etap	Nazwa
2	<p>Produkt 2.1. Mapa Koron Drzew</p> <p>Warstwy wektorowe w formacie .gpkg razem z plikami stylu .qml</p> <ul style="list-style-type: none"> Złotow_2_1_MKD_2022_index_obreby_v01 Złotow_2_1_MKD_2022_index_studium_v01 Złotow_2_1_MKD_2022_okregi_v01 Złotow_2_1_MKD_2022_segmenty_centroid_v01 Złotow_2_1_MKD_2022_segmenty_v01 <p>oraz karta produktu w formacie .docx i .pdf</p>
2	<p>Produkt 2.2. Mapa Gatunków Drzew</p> <p>Warstwy wektorowe w formacie .gpkg razem z plikami stylu .qml</p> <ul style="list-style-type: none"> Złotow_2_2_MGD_2022_index_obreby_v01 Złotow_2_2_MGD_2022_index_studium_v01 Złotow_2_2_MGD_2022_okregi_v01 Złotow_2_2_MGD_2022_segmenty_v01 <p>oraz karta produktu w formacie .docx i .pdf</p>

2	<p>Produkt 2.3. Mapa Kondycji Drzew</p> <p>Warstwy wektorowe w formacie .gpkg razem z plikami stylu .qml</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zlotow_2_3_MKonD_2022_index_obreby_v01 • Zlotow_2_3_MKonD_2022_index_studium_v01 • Zlotow_2_3_MGD_2022_okregi_v01 • Zlotow_2_3_MGD_2022_segmenty_v01 <p>Warstwa rastrowa w formacie .geotiff wraz z plikiem stylu .qml: Zlotow_2_3_MKonD_2022_raster_v01</p> <p>oraz karta produktu w formacie .docx i .pdf</p>
2	<p>Produkt 2.4. Mapa Pni Drzew</p> <p>Warstwa wektorowa w formacie .gpkg wraz z plikiem stylu .qml: Zlotow_2_4_MPD_2022_v01</p> <p>oraz karta produktu w formacie .docx i .pdf</p>
3	<p>Produkt 3.1.1 Aplikacja webowa</p> <p>Dane dostępne do aplikacji webowej: Obliview_dostep.txt</p> <p>Instrukcja obsługi aplikacji webowej Obliview: SZKOLENIE OBLIVIEW_Zlotow.pdf</p>
3	<p>Produkt 3.1.2 Aplikacja desktop</p> <p>Plik instalacyjny: QGIS-OSGeo4W-3.22.16-1.msi</p> <p>Plik instalacyjny: pgadmin4-6.20-x64.exe</p> <p>Wtyczka: pgis_connector.zip</p> <p>Projekt QGIS: Zlotow.qgz wraz z folderami DANE_FOTOGRAOMETRYCZNE, DANE_ANALITYCZNE, CWICZENIE_QGIS</p> <p>Dane dostępne do bazy danych: Baza_dane_dostepowe_zlotow.txt</p> <p>Instrukcja obsługi aplikacji desktop: SZKOLENIE QGIS_Zlotow.pdf</p>
3	

	<p>Produkt 3.2.1 Aplikacja mobilna</p> <p>Plik instalacyjny: Nautilus-android_release_2.0.apk Klucz licencyjny: Nautilus_klucz_licencyjny_zlotow.txt Dane dostępowe do bazy: Nautilus_dane_dostepowe_zlotow.txt Instrukcja obsługi aplikacji mobilnej: SZKOLENIE NAUTILUS_Zlotow.pdf</p>
3	<p>Produkt 3.2.2 Zestaw służący do nabijania arbotagów</p> <p>Zestaw służący do nabijania arbotagów, w skład którego wchodzi:</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 młotek Signumat Arbo Tag,• 1 kombinacja (magazynek+torba na 200szt),• 1000 szt. płytek arbotag i szpilek arborystycznych

Odbiór

Przedmiot umowy w zakresie Etapu II i III został wykonany zgodnie z wymogami Zamawiającego i instrukcjami technicznymi. Wykonawca (Przekazujący) przekazał komplet materiałów, a Zamawiający (Odbierający) dokonał odbioru wyżej wymienionych prac bez zastrzeżeń.

Niniejszy protokół jest podstawą do wystawienia faktury przez Wykonawcę na kwotę brutto 212 800,00 zł (dwieście dwanaście tysięcy osiemset złotych, zero groszy).

MGGPAERO 
MGGP Aero Sp. z o.o.
ul. Kaczkowskiego 6
33-100 Tarnów



Przekazujący

URZĄD MIEJSKI w Złotowie
al. Piasta 1
77-400 Złotów (6)



Gospodarki Nieruchomościami i Ekologii

Odbierający

