**Załącznik nr 1**

do zapytania ofertowego nr 1/2023

**Specyfikacja przedmiotu zamówienia:**

1. **Treść strony internetowej:**

* obszar terytorialny mapy musi obejmować teren minimum 3 wskazanych gmin: Rabka-Zdrój( miasto i gmina), Mszana Dolna (miasto i gmina), Niedźwiedź,
* opracowanie przebiegu min.10 tras rowerowych o różnym stopniu trudności z możliwością ściągnięcia pliku GPX z trasą w formacie wektorowym umożliwiającym wykorzystanie w popularnych aplikacjach (m. in. Moje Mapy Google),
* opisy opracowanych tras rowerowych wraz z zdjęciami tras, punktów charakterystycznych oraz widoków z tras,
* mapa interaktywna powinna obejmować wszystkie elementy charakterystyczne dla map turystyczno-krajoznawczych (wspólnie ustalone z zamawiającym, np. drogi krajowe, wojewódzkie, powiatowe, gminne, inne drogi lokalne; tereny zabudowane; lasy; parki miejskie; linie i stacje kolejowe; rezerwaty przyrody; miejsca atrakcyjne przyrodniczo; szlaki piesze; atrakcje dla dzieci, zabytki, muzea, inne miejsca kulturowo cenne; kościoły, parki narodowe – granice parków narodowych; rzeki, kąpieliska, punkty/wieże widokowe; punkty informacji turystycznej; lokale gastronomiczne, miejsca noclegowe, nazwy miast i wsi; trasy rowerowe **naniesione wg śladu GPX** (wykonawca opracowuje przebieg min.10 tras rowerowych o różnym stopniu trudności): miejsca do odpoczynku dla rowerzystów;  inna infrastruktura dla rowerzystów – punkty wskazane przez zamawiającego np. singiel trucki, bike stopy, stacje/punkty ładowania rowerów elektrycznych wraz ze stacją napraw, wypożyczalnie rowerów, inne,
* opracowanie graficzne mapy wielkoformatowej na bazie mapy interaktywnej (gotowej do druku),
* opis stworzonych w ramach zamówienie tras rowerowych,
* opis projektu „Rowerowy Beskid Wyspowy i Gorce” z zdjęciami dokumentującymi realizację projektu(dokumentację zdjęciową dostarczy zamawiający).

1. **Domena, hosting:**

* Utrzymanie strony internetowej(domeny i hostingu) przez okres **6 lat**

1. **Dane techniczne:**

* responsywna strona internetowa przy użyciu popularnego systemu CMS (Open Source).