**RI.271.2.5.2022 ZAŁĄCZNIK NR 9 DO SWZ**

**Przebudowa drogi gminnej nr 233010G w m. Debrzno - ul. Mokotowska**

**Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w SWZ, Dokumentacji projektowej oraz Projektowanych Postanowieniach Umownych stanowiących załączniki do SWZ.**

1. Przebudowa drogi gminnej nr 233010G w m. Debrzno - ul. Mokotowska**, według załączonej dokumentacji i przedmiaru.**
2. Przedmiotem inwestycji jest:

- przebudowa nawierzchni drogowej wykonanie przebudowy nawierzchni (rozbiórka istniejącej nawierzchni asfaltowej, wykonanie nowej nawierzchni) - ul. Mokotowska,

- przebudowa nawierzchni chodnika w obrębie projektowanej ulicy, nawierzchnia z kostki betonowej

- budowa nawierzchni chodnika w obrębie projektowanej ulicy, nawierzchnia z kostki betonowej

- wykonanie kanalizacji deszczowej

-budowę oświetlenia ulicznego LED

-remont istniejącej infrastruktury w obszarze prowadzonych prac budowlanych,

- odtworzenie istniejącego oznakowania poziomego i pionowego.

1. Wykonawca zapewni jeśli jest taka konieczność nadzór archeologiczny.
2. Na czas realizacji inwestycji Wykonawca sporządzi projekt tymczasowej organizacji ruchu. Przed wprowadzeniem czasowej organizacji ruchu projekt musi być zaopiniowany w odpowiednich jednostkach samorządowych i policji.
3. Zamawiający informuje, iż w związku z tym, że Wykonawca składa ofertę z ceną określoną ryczałtowo - złożony przez wykonawcę przed podpisaniem umowy kosztorys ofertowy stanowi jedynie uzasadnienie merytoryczne oferowanej kwoty wynagrodzenia ryczałtowego.
4. Zamawiający nie zastrzega w ogłoszeniu o zamówieniu, że o udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wyłącznie Wykonawcy, o których mowa w art. 94 ustawy PZP.
5. Zastosowane materiały i urządzenia winny odpowiadać deklaracjom zgodności z Polskimi Normami, atestami i aprobatami technicznymi. Podane w niniejszej SWZ, oraz załącznikach do niej nazwy własne (pochodzenie, producent, itd.) mają jedynie charakter pomocniczy dla określenia podstawowych parametrów i cech zastosowanych materiałów, produktów, urządzeń czy wyposażenia. Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnych. Produkt równoważny to taki, który ma te same cechy funkcjonalne, co wskazany w dokumentacji konkretny z nazwy lub pochodzenia produkt. Jego jakość nie może być gorsza od jakości określonego w specyfikacji i dokumentacji budowlanej produktu oraz powinien mieć parametry nie gorsze niż wskazany produkt.