



Miejscowość 82-200 Malbork , dnia 05.06.2023

Zamawiający

Urząd Miejski w Malborku Roman Milanowski

Pl. Słowiański 5

82-200 Malbork

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Nazwa zamówienia: „Przedłużenie Bulwarów Miejskich odcinek B-A ” w ramach projektu: „Rozwój potencjału turystyki rekreacyjnej i turystyki wodnej w miastach Swiętłtyj i Malborku (Faza 2)” dofinansowanego ze środków Unii Europejskiej.

Numer postępowania IM.271.8.2023

Tryb postępowania: PL - Tryb Podstawowy (art. 275)

Link do postępowania: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/768998>

Działając na mocy art. 222 ust. 5 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych, zwanej dalej ustawą Pzp, zawiadamiamy, że

- Otwarcie ofert odbyło się w dniu 05-06-2023 godz 10:30:00 w Malbork
- Kwota brutto, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia wynosi:
 - „Przedłużenie Bulwarów Miejskich odcinek B-A ” w ramach projektu: „Rozwój potencjału turystyki rekreacyjnej i turystyki wodnej w miastach Swiętłtyj i Malborku (Faza 2)” dofinansowanego ze środków U 5.200.000,00 BRUTTO PLN
- Do wyznaczonego terminu składania ofert, oferty złożyli następujący Wykonawcy:

Część 1 – „Przedłużenie Bulwarów Miejskich odcinek B-A ” w ramach projektu: „Rozwój potencjału turystyki rekreacyjnej i turystyki wodnej w miastach Swiętłtyj i Malborku (Faza 2)” dofinansowanego ze środków U

Lp	Nazwa (firma) Wykonawcy i adres siedziby Wykonawcy	cena 60%	gwarancja 40%
----	--	-------------	------------------



1.	Strabag Joanna Chyła ul. Parzniewska 10 05-800 Pruszków	5 275 165,96 zł	60 miesięcy
2.	ROKA BUDOWNICTWO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Kamil Rozmus POŁUDNIOWA 16C 83-200 STAROGARD GDAŃSKI	5 877 673,54 zł	60 miesięcy

4. Skład komisji przetargowej:

Lp.	Rola	Imię i Nazwisko
1.	Przewodniczący	Roman Milanowski
2.	Członek komisji	Małgorzata Majchrzak
3.	Członek komisji	Edmund Orłowski
4.	Członek komisji	Waldemar Kurpias
5.	Członek komisji	Magdalena Żółdziewska
6.	Członek komisji	Aleksandra Wawrzyniak

Informacje dodatkowe:
nie dotyczy