

ZAPYTANIE OFERTOWE Nr GKI.7021.7.5.2019.JB

Miasto Sławno Urząd Miejski w Sławnie, ul. M. Curie-Skłodowskiej 9, 76-100 Sławno zaprasza do składania ofert cenowych dotyczących **wykonania remontu mostu w ciągu ul. Dębowej w Sławnie.**

Szczegółowe informacje na temat zamówienia można uzyskać w Urzędzie Miejskim w Sławnie w Wydziale Gospodarki Komunalnej i Inwestycji ul. Polanowska 41, pokój nr 3 i 6, tel. 59 810 79 71, 607 640 844.

Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest remont mostu w ciągu ul. Dębowej w Sławnie. Długość przepustu – 4,6 m, światło poziome/pionowe – 2,4/1,8 m. Materiał do remontu zapewnia wykonawca.

Zakres prac – zgodnie z załączonym wykazem potrzeb do bieżącego utrzymania i remontów-przepust ul. Dębowa.

W ofercie należy podać termin jej obowiązywania.

Terminy realizacji

Termin realizacji: do 31 października 2019 r.

Termin składania ofert

do 31 marca 2019 r. godzina 15:00.

Ofertę cenową (wraz z kosztorysem) można złożyć osobiście (w Sekretariacie Burmistrza Miasta Sławno, ul. M.C. Skłodowskiej 9, 76-100 Sławno), faxem pod numer 598103340 lub pocztą elektroniczną na adres wyzdz.organizacyjny@slawno.pl (temat: „**Zapytanie ofertowe – Remont mostu w ciągu ul. Dębowej w Sławnie**”) wraz z wypełnionym wykazem potrzeb.

BURMISTRZ

dr inż. Krzysztof Marek Frankenstein

Wykaz potrzeb do planu bieżącego utrzymania i remontów - przepust ul. Dębowa

L.p.	Element	Wyszczególnienie rodzaju prac	Tryb wykonania	Jednostka miary	Szacunkowa liczba jednostek	Cena jednostkowa [zł]	Wartość robót [zł]
1	Nasypy i skarpy	Koszenie traw i chwastów	1	m ²	35		
2	Nawierzchnia jezdni	Remont emulsją asfaltową i grysami	1	m ²	14		
3	Nawierzchnia chodników, krawężniki						
4	Balustrady, bariery ochronne, osłony	Antykorozyjne zabezpieczenie balustrad	1	Mg	0,2		
5	Belki podporęczowe, gzymsy	Remont konstrukcji betonowej	1	m ³	0,6		
6	Urządzenia odwadniające						
7	Izolacja						
8	Płyta górna lub sklepienie	Remont zaprawą niskoskurczową PCC	1	m ³	0,3		
9	Ściany przepustu	Remont zaprawą niskoskurczową PCC	1	m ³	3		
10	Płyta denne i fundamenty	Remont konstrukcji betonowej	1	m ³	0,2		
11	Elementy rurowe						
12	Elementy ramowe						
13	Głowica wlotowa						
14	Głowica wylotowa						
15	Koryto cieku	Czyszczenie koryta cieku	1	mb	16		
16	Urządzenia obce						
Ogółem wartość robót [zł]							

BURMISTRZ
dr inż. Krzysztof Marek Frankenstein
