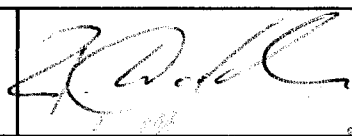




TEMAT OPRACOWANIA:

**SZCZEGÓŁOWE SPECYFIKACJE TECHNICZNE
WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT**

TYTUŁ OPRACOWANIA:	SZCZEGÓŁOWE SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT ROBÓT UTRZYMANIOWYCH NA SIECI DRÓG GMINNYCH NA TERENIE GMINY TRZEBINIA W zakresie napraw nawierzchni jezdni	
LOKALIZACJA:	Specyfikacje utrzymaniowe dotyczą całej sieci dróg gminnych na terenie gminy.	
ZAMAWIAJĄCY:	Urząd Miasta Trzebinia ul. Piłsudskiego 14 32-540 Trzebinia	
PIECZĘĆ JEDNOSTKI:	ZESPÓŁ OPRACOWUJĄCY:	
	inż. Rafał Dudek	
	mgr inż. Damian Białas	
	tech. Rafał Głowacz	

SZCZEGÓŁOWE SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU

ROBÓT UTRZYMANIOWYCH NA SIECI DRÓG GMINNYCH NA TERENIE GMINY TRZEBINIA

w zakresie napraw nawierzchni jezdni

Szczegółowe specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych zostały opracowane w oparciu o Ogólne Specyfikacje Techniczne Branżowego Zakładu Doświadczalnego Budownictwa Drogowego i Mostowego sp. z o.o. i są zgodne z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 roku w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz.U. nr 202 z dnia 16.09.2004 roku, poz. 2072).

Opracowanie :

INFORMACJE OGÓLNE :

Zamawiający

Urząd Miasta w Trzebini, ul. Piłsudskiego 14.

Nazwa zamówienia

„Naprawy nawierzchni jezdni”

Przedmiot i zakres robót budowlanych

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót utrzymaniowych na sieci dróg gminnych na terenie gminy Trzebinia w zakresie napraw nawierzchni jezdni.

Szczegółowy zakres robót określa przedmiar, stanowiący obok niniejszych Szczegółowych Specyfikacji Technicznych, podstawę do wyliczenia wartości robót.

Zakres prac towarzyszących i robót tymczasowych

Zakres prac towarzyszących i robót tymczasowych stanowi oznakowanie i zabezpieczenie terenu robót na okres ich realizacji.

Informacje o terenie budowy

Teren budowy stanowią pasy drogowe dróg gminnych.

Określenie robót według Wspólnego Słownika Zamówień (CPV)

KOD CPV : 45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg.

Zestawienie Szczegółowych Specyfikacji Technicznych zawartych w opracowaniu

Niniejsze opracowanie zawiera następujące Szczegółowe Specyfikacje Techniczne:

SST-U-000	WYMAGANIA OGÓLNE
SST-U-001	REMONT CZĄSTKOWY NAWIERZCHNI BITUMICZNYCH (z obcięciem krawędzi uszkodzonego miejsca)
SST-U-002	REMONT CZĄSTKOWY NAWIERZCHNI BITUMICZNYCH (bez obcięcia krawędzi uszkodzonego miejsca)
SST-U-003	REMONT CZĄSTKOWY NAWIERZCHNI BITUMICZNYCH MIESZANKĄ WYTWORZONĄ W KOTLE „MADRO” (z obcięciem krawędzi uszkodzonego miejsca)
SST-U-004	REMONT CZĄSTKOWY NAWIERZCHNI BITUMICZNYCH MIESZANKĄ WYTWORZONĄ W KOTLE „MADRO” (bez obcięcia krawędzi uszkodzonego miejsca)
SST-U-005	NAPRAWA NAWIERZCHNI Z TŁUCZNIA (nawierzchnia tłuczniowa wykonana ręcznie – warstwa dolna i górna)
SST-U-006	WYRÓWNANIE PODBUDOWY KRUSZYWEM STABILIZOWANYM MECHANICZNIE

- SST-U-007 NAWIERZCHNIA POJEDYNCZO POWIERZCHNIOWO
 UTRWALANA
 (grysy frakcji 8-12 mm)
- SST-U-008 NAWIERZCHNIA POJEDYNCZO POWIERZCHNIOWO
 UTRWALANA
 (grysy frakcji 5-8 mm)
- SST-U-009 REGULACJA PIONOWA URZĄDZEŃ UZBROJENIA
 PODZIEMNEGO
 (z uzupełnieniem ubytków nawierzchni)
- Załącznik PROJEKTOWANIE POWIERZCHNIOWEGO UTRWALANIA
 WYTYCZNE I ZALECENIA