

SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT

Remont nawierzchni tłuczniowych za pomocą mieszarek doczepnych.

Przedmiot ST

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót drogowych wynikających z bieżących potrzeb Zamawiającego, prowadzenie robót związanych z bieżącym utrzymaniem polegających na profilowaniu i uzupełnianiu ubytków na drogach gminnych o nawierzchni tłuczniowej.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Prowadzenie robót związanych z bieżącym utrzymaniem dróg o nawierzchni tłuczniowej polegać będzie na wykonaniu:

- a) wykonanie spulchnienia istniejącego podłoża mieszarkami doczepnymi na głębokość 10 cm, warstwa dolna nawierzchni tłuczniowej - 7930 m²,
- b) wykonanie mechanicznego profilowania i zagęszczenia – grubość spulchnionej nawierzchni po zagęszczeniu 10 cm, bez cementu, o powierzchni 7930 m²,
- c) nawierzchnia z kruszywa kamiennego łamanego bazaltowego 0/31,5 mm – warstwa górna po zagęszczeniu o gr. 5 cm

Zakres robót objętych ST

Podane przez Zamawiającego ilości robót są szacunkowe i mogą ulec zmianie w trakcie trwania zadania. W przypadku zlecenia przez Zamawiającego innego niż zakładany zakresu robót, wobec przyjętej zasady, iż wypłata wynagrodzenia następować będzie za faktycznie zlecane i wykonane roboty, Wykonawca nie jest uprawniony do zgłaszania z tego tytułu roszczeń do Zamawiającego.

Wymagania dotyczące robót

Podczas realizacji robót Wykonawca będzie przestrzegać przepisów dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy. Wykonawca ma obowiązek zabezpieczyć i oznakować teren wykonywania robót na drodze. Pojazd wykonujący prace powinien być oznakowany zgodnie z przepisami zapewniając bezpieczeństwo ruchu drogowego.

Wykonawca podczas wykonywania prac ma obowiązek zwrócenia szczególnej uwagi na istniejące studnie kanalizacyjne i telekomunikacyjne. W przypadku ich uszkodzenia, Wykonawca ma obowiązek naprawy szkód na własny koszt, łącznie z odbiorem przez właściciela sieci.

Wymagania dotyczące materiałów.

Wszystkie przyjęte materiały powinny spełniać warunki określone w odpowiednich normach przedmiotowych..

Wymagania dotyczące sprzętu

Wykonawca zobowiązany jest do używania sprawnego sprzętu, który nie spowoduje niekorzystnego wpływu na jakość wykonywanych robót.

Wykonawca przystępujący do wykonania podbudowy z kruszyw stabilizowanych mechanicznie powinien wykazać się możliwością korzystania z następującego sprzętu:

- mieszarek do spulchnienia nawierzchni na głębokości 10 cm, wyposażonych w urządzenia dozujące wodę. Mieszarki powinny zapewnić wytworzenie jednorodnej mieszanki o optymalnej wilgotności.
- równiarek albo układarek do rozkładania mieszanki kamiennej,
- walców stalowych wibracyjnych lub statycznych do zagęszczania. W miejscach trudno dostępnych powinny być stosowane zagęszczarki płytowe, ubijaki mechaniczne lub małe walce wibracyjne.

Zasady obmiaru robót

Obmiar robót będzie określać faktyczny zakres wykonanych robót. Jednostką obmiaru jest m² wyremontowanej nawierzchni, udokumentowane obmiarem robót.

Ogólne zasady odbioru robót

Roboty uznaje się za wykonane zgodnie z specyfikacjami technicznymi, wymaganiami Zamawiającego, jeśli wszystkie pomiary i oraz dostarczona dokumentacja była zgodna z zamówieniem.