

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiot zamówienia obejmuje:

1. Przedmiotem niniejszego zamówienia są roboty budowlane polegające na: **Remoncie dróg gminnych na terenie miasta Milanówka** w oparciu o
 - 1) **podwójne powierzchniowe utrwalenie nawierzchni emulsją bitumiczną z grysami,**
 - 2) **wykonanie nakładki bitumicznej poprzez ułożenie warstwy ścieralnej betonu asfaltowego AC11S 50/70 gr. 5 cm.**
2. Jednostką obmiarową jest 1m² remontu nawierzchni.
3. Przedmiotem robót jest remont dróg gminnych polegający na podwójnym powierzchniowym utrwaleniu nawierzchni emulsją bitumiczną z grysami w szacunkowej ilości ok. 1350 m².
 - 3.1. Cena jednostki obmiarowej obejmuje:
 - a) roboty przygotowawcze,
 - b) zabezpieczenie terenu robót,
 - c) dokładne oczyszczenie nawierzchni istniejącej,
 - d) przygotowanie podłoża – nadanie odpowiedniego profilu podłużnego i poprzecznego, oraz dużej jednorodności nawierzchni, poprzez profilowanie, uzupełnienie warstwą wyrównawczą z destruktu asfaltowego i wałowanie jezdni,
 - e) w razie konieczności regulacja pionowa urządzeń infrastruktury technicznej,
 - f) podwójne powierzchniowe utrwalenie nawierzchni,
 - g) prace wykończeniowe i porządkowe – dokładne oczyszczenie terenu robót, przywrócenie stanu pierwotnego pasa przyległego do jezdni,
 - h) wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej.
 - 3.2. Podwójne powierzchniowe utrwalenie nawierzchni polega na kolejnym rozłożeniu:
 - a) warstwy lepiszcza,
 - b) warstwy kruszywa,
 - c) drugiej warstwy lepiszcza,
 - d) warstwy drobniejszego kruszywa,
 - 3.3. Do podwójnego powierzchniowego utrwalenia należy stosować kruszywo łamane o frakcjach: 2÷4mm, 6,3÷10mm lub 2÷5mm, 8÷11mm zgodnie z normą PN-EN 13043.
 - 3.4. Jako lepiszcze do powierzchniowego utrwalenia należy stosować drogową kationową emulsję asfaltową szybkorozpadową.

4. Przedmiotem robót jest remont dróg gminnych polegający na wykonaniu nakładki bitumicznej poprzez ułożenie warstwy ścieralnej betonu asfaltowego AC11S 50/70 gr. 5 cm w szacunkowej ilości ok. 2150 m².
- 4.1. Cena jednostki obmiarowej obejmuje:
- a) roboty przygotowawcze,
 - b) zabezpieczenie terenu robót,
 - c) przygotowanie podłoża – oczyszczenie istniejącej nawierzchni, nadanie odpowiedniego profilu podłużnego i poprzecznego oraz dużej jednorodności nawierzchni, poprzez profilowanie, uzupełnienie zadoleń i wałowanie nawierzchni,
 - d) w razie konieczności regulacja pionowa urządzeń infrastruktury technicznej,
 - e) oczyszczenie podłoża i skropienie emulsją asfaltową pod warstwę ścieraną,
 - f) wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego AC11S 50/70 (dla nawierzchni KR2) – grubość warstwy 5 cm,
 - g) prace wykończeniowe i porządkowe - dokładne oczyszczenie terenu robót, przywrócenie stanu pierwotnego pasa przyległego do jezdni.
 - h) wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej.
5. Zamawiający nie gwarantuje zlecenia wykonania prac w maksymalnej ilości wskazanej w Opisie przedmiotu zamówienia. Zmniejszenie ilości prac nie uprawnia Wykonawcy do dochodzenia odszkodowania z tego tytułu.

Opracował: Konrad Gąsiorowski