Załącznik nr 5 do SOPZ

Zakres prac - bieżące utrzymanie dróg kategorii gminnej i wewnętrznej na terenie miasta Ostrów Mazowiecka.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Opis czynności | Jedn. miary | Ilość – rocznie |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Równanie nawierzchni drogi – poprzez profilowanie mechaniczne równiarką. | 100 m2 | 9300 |
| 2. | Remont nawierzchni drogi – poprzez zagęszczanie mechaniczne walcem | 100 m2 | 1000 |
| 3. | Naprawa dróg gruntowych i żwirowych. Dostawa i wbudowanie kruszywa łamanego 0-31,5 w nawierzchnię drogi wraz z zagęszczeniem i profilowaniem - **na całej szerokości drogi** | Mg | 200 |
| 4. | Dostawa i wbudowanie kruszywa łamanego 0-31,5 w nawierzchnię drogi wraz z zagęszczeniem i profilowaniem - **lokalne uzupełnienie kruszywa** | Mg | 50 |
| 5. | Dostawa i wbudowanie kruszonego betonu 0-60 mm w nawierzchnię drogi wraz z zagęszczeniem i profilowaniem – **lokalne uzupełnienie kruszywa** | Mg | 50 |
| 6. | Dostawa i wbudowanie mieszanki 50/50 kruszywa żwirowego i kruszywa łamanego w nawierzchnię drogi wraz z zagęszczeniem i profilowaniem - **na całej szerokości drogi** | Mg | 300 |
| 7. | Dostawa i wbudowanie mieszanki 50/50 kruszywa żwirowego i kruszywa łamanego w nawierzchnię drogi wraz z zagęszczeniem i profilowaniem – **lokalne uzupełnienie kruszywa** | Mg | 50 |
| 8. | Ścinanie poboczy z nadaniem właściwego profilu dróg wraz z wywiezieniem zebranej ziemi, | mb | 750 |
| 9 | Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznej masą mineralno-bitumiczną na gorąco z recyklera z obcięciem krawędzi, skropieniem bitumem remontowanych miejsc wraz z zagęszczeniem grubości 4 cm (inne grubości będą wyceniane proporcjonalnie) | m2 | 250 |
| 10 | Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznej masą mineralno-bitumiczną na zimno z oczyszczeniem krawędzi, wraz z zagęszczeniem | Mg | 40 |
|  | **Remonty cząstkowe chodników** |  |  |
| 11 | Wbudowanie (wymiana) krawężników betonowych 15x30x100, | mb | 300 |
| 12 | Wbudowanie (wymiana) krawężników betonowych 15x22x100, 15x22/30x100 | mb | 80 |
| 13 | Wykonanie (wymiana) ławy betonowej pod krawężniki B15 | m3 | 23 |
| 14 | Wbudowanie (wymiana) obrzeży betonowych 6x20x100 szare | mb | 133 |
| 15 | Wbudowanie (wymiana) obrzeży betonowych 8x30x100 szare | mb | 250 |
| 16 | Wykonanie (wymiana) nawierzchni z kostki brukowej gr 6 cm | m2 | 410 |
| 17 | Wykonanie (wymiana) nawierzchni z kostki brukowej gr 8 cm | m2 | 250 |
| 18 | Wykonanie (wymiana) nawierzchni płytek chodnikowych 35x35x5 (inwalidki na przejściach dla pieszych) | m2 | 25 |
| 19 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 mm gr. 15 cm | m2 | 100 |
| 20 | Wykonanie podbudowy ze żwiru drogowego gr. 15 cm | m2 | 100 |
| 21 | Wykonanie podbudowy z betonu kruszonego gr 15 cm | m2 | 95 |
| 22 | Wykonanie podsypki cementowo piaskowej 1:4 | m3 | 15 |
|  | **Przełożenie elementów chodnika z wykorzystaniem tych samych materiałów** |  |  |
| 23 | Przełożenie nadanie właściwego profilu nawierzchni z kostki brukowej gr 6 cm | mb | 125 |
| 24 | Przełożenie nadanie właściwego profilu nawierzchni z kostki brukowej gr 8 cm | mb | 125 |
| 25 | Przełożenie nadanie właściwego profilu krawężników betonowych 15x30x100 | mb | 75 |
| 26 | Przełożenie obrzeży betonowych 8x30x100 | mb | 50 |
| 27 | Przełożenie nawierzchni z płytek betonowych 35x35x5 cm | m2 | 25 |
| 28 | Przełożenie nawierzchni z płytek betonowych 50x50x7 cm | m2 | 25 |
|  | **Oznakowanie poziome i pionowe** |  |  |
| 29 | Oznakowanie poziome jezdni bitumicznych farbą chlorokauczukową | m2 | 2500 |
| 30 | Montaż słupków średn. 70 mm do znaków drogowych | szt | 41 |
| 31 | Montaż tablic znaków drogowych (zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych, oraz drogowskazów jednoramiennych wraz z uchwytami) | szt. | 88 |
| 32 | Naprawa (prostowanie) zniszczonych pogiętych tablic znaków drogowych | szt | 200 |
| 33 | Naprawa (prostowanie) zniszczonych pogiętych słupków 70 mm do znaków drogowych | szt | 30 |
| 34 | Montaż słupków średn. 70 mm do tabliczek z nazwami ulic | szt | 25 |
| 35 | Montaż tabliczek z nazwami ulic | szt | 42 |
| 36 | Inne roboty utrzymaniowe nie określone w powyższych pozycjach typu: przycięcie gałęzi, krzewów w pasach drogowych sprzątanie pasa drogowego po wypadkach, oczyszczanie studzienek kanalizacji deszczowych, | r-g | 250 |
| 37 | Oczyszczanie studni chłonnych z namułu i nieczystości z wymianą materiału filtracyjnego | szt | 2 |