|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa materiału – producent** | **Parametry techniczne dla materiałów równoważnych** | **Nazwa, typ, producent oraz charakterystyka oferowanego urządzenia lub materiału** |
| **1.**  | **Płyty POLBRUK URBANIKA 60** | - płyty betonowe o wymiarach 60x 20 cm (-10%/+50%),- grubość 8 cm (+15%),- w dwóch odcieniach szarości |  |
| **2.**  | **Wiata przystankowa firmy A2HM, model WOOD 2** | - długość wiaty w ścianie tylnej – 3,0 mb (+/- 10%),- szerokość boku u podstawy – 1,3 mb(+/-10%),- wiata przystankowa z profili stalowych ocynkowanych, zabezpieczonych przed korozją;- ściany wypełniane szkłem hartowanym o grubości min. 8 mm,- na tylnej ścianie wiaty zamontowana drewniana, lakierowana ławka;- dach wiaty pokryty tworzywem sztucznym odpornym na warunki zewnętrzne;- wiata montowana za pomocą betonowych kotew;- wiata otwarta (posiadająca trzy ściany) |  |
| **3.**  | **Kosz firmy Puczyński** | - wykonany z blachy ocynkowanej, - na podstawie betonowej,- wolnostający,- kolor: czarny lub grafitowy lub ciemny szary- z elementami drewnianymi, Wymiary kosza bez podstawy betonowej:- wysokość 70 cm (+/-15%),- średnica lub szerokość 43 cm(+/- 20%), |  |
| **4.**  | **Latarnia****WR 4** | **Oprawa firmy ART-METAL, model: WR4** | - oprawa wkomponowana w słup- gwint E27- moc min. 54W, max. 70W- oprawa LED do użytku zewnętrznego |  |
| **5.**  | **Słupy stalowe typu WR4** | - słupy stalowe malowane proszkowo- wysokość słupa z oprawą 4,2 (+20%)- zabezpieczony antykorozyjnie (malowany proszkowo lub natryskowo wielopowłokowo)**-** wyposażony w drzwiczki serwisowe- kolor: czarny lub grafitowy lub ciemny szary |  |
| **6.**  | **Rura AROT DVK 50 /SRS 50** | Rura osłonowa dwudzielna z tworzywa sztucznego |  |

Załącznik nr 9 do siwz

**Opis oferowanych dostaw**