

Zestawienie materiałów

| L.p. | Nazwa materiału | Jm | Ilość |
|------|--|-----|-----------|
| 1. | Azofoska | t | 0,13376 |
| 2. | Beton zwykły z kruszywa naturalnego | m3 | 18,8471 |
| 3. | Brama dwuskrzydłowa | kg | 1 |
| 4. | Bramka aluminiowa do piłki nożnej | szt | 2 |
| 5. | Cement portlandzki zwykły "35" bez dodatków | t | 0,15663 |
| 6. | Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 25 mm | m3 | 0,2175 |
| 7. | Drut stalowy okrągły miękki Fi 0.5 mm | kg | 5,3532 |
| 8. | Farba chlorokauczukowa | dm3 | 24,15 |
| 9. | Farba olejna do gruntowania | dm3 | 0,56 |
| 10. | Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania | dm3 | 0,61 |
| 11. | Fundament betonowy o wym.40*50 | szt | 4 |
| 12. | Gлина surowa budowlana | m3 | 3,718 |
| 13. | Kineta przepływowa PE 200 mm (trzon Fi 425 mm) | szt | 2 |
| 14. | Kliniec kamienny, 4 - 31,5 mm | t | 550,4 |
| 15. | Kosz na smieci | szt | 2 |
| 16. | Krawężniki iglaste obrzynane klasa III | m3 | 0,77875 |
| 17. | Krawężnik betonowy drogowy prostokątny 100x20x6cm, szary | m | 532,542 |
| 18. | Krąg betonowy o wysokości 500 mm, Fi 800 mm | m | 2,1 |
| 19. | Kształtki PVC kanalizacji wewnętrznej 110 mm | szt | 9 |
| 20. | Kształtki PVC kanalizacji zewnętrznej 110 mm | szt | 16,56 |
| 21. | Kształtki PVC kanalizacji zewnętrznej 160 mm | szt | 3 |
| 22. | Ławka parkowa | szt | 2 |
| 23. | Mieszanka torf ogrodniczy ziemia urodzajna , ziemia z odzysku | m3 | 22,7375 |
| 24. | Mieszanka ziemia urodzajna + torf +ziemia z odzysku | m3 | 22,7375 |
| 25. | Nasiona traw | kg | 78,8 |
| 26. | Obrzeże trawnikowe betonowe 120x30x8 cm szare | m | 10,08 |
| 27. | Ogrodzenie panelowe -piłkochwyty | szt | 1 |
| 28. | Ogrodzenie panelowe systemowe | szt | 155,5 |
| 29. | Piasek do betonów zwykłych | m3 | 103,59913 |
| 30. | Piasek do nawierzchni drogowych | m3 | 48 |
| 31. | Pokrywa nadstudzienna żelbetowa Fi 800 mm | szt | 1 |
| 32. | Pokrywa PVC do rury karbowanej 425 mm | szt | 2 |
| 33. | Pospółka | m3 | 338,3135 |
| 34. | Rozcieńczalnik do wyrobów chlorokauczukowych | dm3 | 3,675 |
| 35. | Rura drenarska karbowana z PVC z otworami 1,5 x 5,0mm, fi 100/91mm | m | 574,08 |
| 36. | Rura karbowana fi 425 mm, długości 3000 mm (kineta) | m | 4,32 |
| 37. | Rura PVC Dn 160 mm | m | 104 |
| 38. | Słupki drewniane iglaste Fi 70 mm | m3 | 0,05948 |
| 39. | Smola drogowa stabilizowana | kg | 330 |
| 40. | Stopnie żeliwne do studzienek kontrolnych | szt | 6 |
| 41. | Środek chwastobójczy - preparat użytkowy | kg | 1,3375 |
| 42. | Łtuczeń kamienny do nawierzchni drogowych, łamany sortowany 25-60 mm | t | 142,56 |
| 43. | Łtuczeń kamienny do nawierzchni drogowych, niesortowany 31.5-63.0 mm | t | 133,31525 |
| 44. | Uchwyty do rur PVC 110 mm | szt | 3 |
| 45. | Właz przejazdowy żeliwny, typ ciężki Fi 600 mm | szt | 1 |
| 46. | Włóknina syntetyczna | m2 | 3 928,96 |
| 47. | Woda | m3 | 808,87532 |
| 48. | Woda przemysłowa | m3 | 7,3422 |
| 49. | Żwir | m3 | 18,546 |
| 50. | Żwir do nawierzchni drogowych | m3 | 0,1248 |
| 51. | Żwir do nawierzchni drogowych i kolejowych, gruby 4,0-50,0 mm | m3 | 0,26 |
| 52. | Żwir filtracyjny | m3 | 103,5865 |