

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa materiałów wodociągowych dla Zakładu Gospodarki Komunalnej zgodnie z wyszczególnieniem zawartym w załączniku nr 1 – formularz oferty.
2. Szczegółowy opis asortymentu i ilości zawarty jest w formularzu ofertowym stanowiącym załącznik nr 1 do SWZ
3. Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia materiałów instalacyjnych spełniających obowiązujące (dla danych materiałów) normy dopuszczające je do obrotu, posiadających atest PIH i aprobatę techniczną dopuszczającą do stosowania w budownictwie, konstrukcyjnie ze sobą kompatybilnych (średnice, przepływy). Dodatkowo dla hydrantów należy przedstawić atesty z Instytutu Pożarnictwa. Zamawiający po podpisaniu umowy zażąda dokumentów potwierdzających posiadanie odpowiednich atestów i certyfikatów. Wgląd do tych dokumentów będzie obligatoryjnym warunkiem udzielenia zamówienia.
4. Wykonawca musi zapewnić kompletność asortymentu. Wymagany asortyment musi być nowy i dobrej jakości. Wykonawca jest zobowiązany udzielić, co najmniej 12-miesięcznej gwarancji na dostarczony towar.
5. Oferta Wykonawcy, który nie zapewni kompletności wymaganego asortymentu, zostanie odrzucona.
6. Transport materiałów do siedziby Zamawiającego niezbędny do wykonania zamówienia Wykonawca zapewni na własny koszt.
7. Dostawa zamówionego materiału zrealizowana będzie w terminie określonym w formularzu ofertowym (nie mniej niż 24h i nie więcej niż 72h)

Lista materiałów

| Lp. | Nazwa | Ilość | Jedn. miary |
|-----|---|-------|-------------|
| 1. | HYDRANT NAZIEMNY HN-3 DN80 SFERO Z PODWÓJNYM ZABIEZPIECZENIEM | 4 | SZT |
| 2. | KINETA 200/160 PRZELOTOWA | 10 | SZT |
| 3. | KINETA 315/160 PRZELOTOWA | 50 | SZT |
| 4. | KINETA 315/160 ZBIORCZA | 10 | SZT |
| 5. | KOLANO PE/PE 32/32 | 40 | SZT |
| 6. | KOLANO KAN. 160/15 | 80 | SZT |
| 7. | KOLANO KAN. 160/30 | 100 | SZT |
| 8. | KOLANO KAN. 160/45 | 100 | SZT |
| 9. | KOLANO KAN. 160/67 | 50 | SZT |
| 10. | KOLANO KAN. 160/90 | 20 | SZT |
| 11. | KOLANO KAN. 200/45 | 8 | SZT |
| 12. | KOLANO PE/STAL 25/1 | 5 | SZT |
| 13. | KOLANO PE/STAL 32/0,75 | 10 | SZT |
| 14. | KOLANO PE/STAL 32/1 | 30 | SZT |
| 15. | KOLANO PE25/25 | 5 | SZT |
| 16. | KOLANO STOPOWE DWUK. N80/8 OTW. | 8 | SZT |
| 17. | KOLNIERZ ŚLEPY X80 Z GWINTEM | 1 | SZT |
| 18. | KOREK KAN. 200 | 5 | SZT |
| 19. | KOREK STYROPIANOWY DO STUDNI WODOMIERSZOWEJ D400 | 1 | KPL |
| 20. | KRÓCIEC FF 100 | 17 | SZT |
| 21. | KRÓCIEC FF 80L300/8 OTW. | 1 | SZT |
| 22. | KRÓCIEC FF80L500/8 OTW. | 1 | SZT |
| 23. | KRÓCIEC FF80L800/8 OTW. | 10 | SZT |
| 24. | KRÓCIEC FW 80 | 4 | SZT |
| 25. | KRÓCIEC FW100 | 2 | SZT |
| 26. | ŁUK JEDNOKIELICHOWY 11° | 2 | SZT |
| 27. | NASUWKA DN110 | 17 | SZT |
| 28. | NASUWKA KAN. 160 | 50 | SZT |

| | | | |
|------------|--------------------------------------|------------|------------|
| 29. | NASUWKA KIELICHOWA PVC 90 | 5 | SZT |
| 30. | NASUWKA KIELICHOWA PVC110 | 5 | SZT |
| 31. | NAWIERTKA 110/32 | 30 | SZT |
| 32. | NAWIERTKA 110/50 | 1 | SZT |
| 33. | NAWIERTKA 160/32 | 10 | SZT |
| 34. | NAWIERTKA 225/32 | 2 | SZT |
| 35. | NAWIERTKA 90/32 | 15 | SZT |
| 36. | OBRUK Z OTW. | 60 | SZT |
| 37. | OBUDOWA TELESK. DN100-150 | 1 | SZT |
| 38. | OBUDOWA TELESK. DN25-50 | 5 | SZT |
| 39. | OBUDOWA TELESK. DN80 | 5 | SZT |
| 40. | OBUDOWA TELESKOPOWA NAWIERTKI | 80 | SZT |
| 41. | OPASKA NAPRAWCZA 100 | 1 | SZT |
| 42. | PASTA POŚLIZGOWA | 10 | SZT |
| 43. | POKRYWA PP400 | 2 | SZT |
| 44. | POKRYWA TELEK. L425D400 | 3 | SZT |
| 45. | POKRYWA TELESK. L315 | 50 | SZT |
| 46. | POKRYWA TELESK. L315D400 | 20 | SZT |
| 47. | PRZEJŚCIE PE/STAL 25/1 | 5 | SZT |
| 48. | PRZEJŚCIE PE/STAL 32/1 | 60 | SZT |
| 49. | PRZEJŚCIE PE/STAL 32/1,25 | 65 | SZT |
| 50. | REDUKACJA KAN. 200/160 | 20 | SZT |
| 51. | REDUKCJA KAN. 160/110 | 50 | SZT |
| 52. | RURA KAN. 160/4,7/1000 LITA | 150 | SZT |
| 53. | RURA KAN. 160/4,7/3000 LITA | 200 | SZT |
| 54. | RURA KAN. 160/4,7/500 LITA | 60 | SZT |
| 55. | RURA KAN. 160/4,7/2000 LITA | 200 | SZT |
| 56. | RURA KAN. 315/9,2/2000 | 9 | MB |
| 57. | RURA PCV CIŚ 110PN10 | 75 | SZT |
| 58. | RURA PCV CIŚ 90PN10 | 20 | SZT |
| 59. | RURA PE 100 25/20 PN10 | 200 | MB |
| 60. | RURA PE 100 32/2,0 PN 10 | 700 | MB |

| | | | |
|------------|---|------------|------------|
| 61. | RURA PE 100 40/2,4 SRD 17 | 400 | MB |
| 62. | RURA WZNOŚNA 315/6,5/500 | 30 | SZT |
| 63. | RURA WZNOŚNA 315/6000 KORUGOWANA | 30 | MB |
| 64. | SKRZYNKA DO HYDRANTU | 4 | SZT |
| 65. | SKRZYNKA ULICZNA PE-HD W 100 | 10 | SZT |
| 66. | SKRZYNKA ULICZNA PE-HD W150 | 60 | SZT |
| 67. | SKRZYNKA W 100/90 | 10 | SZT |
| 68. | STUDNIA WODOMIERSZOWA 400 Z WYPOSAŻENIEM | 15 | SZT |
| 69. | TABLICZKA ZNAMIONOWA „H” | 5 | SZT |
| 70. | TABLICZKA ZNAMIONOWA „Z” | 5 | SZT |
| 71. | TRÓJNIK KOŁ. DN100/100 | 3 | SZT |
| 72. | TRÓJNIK KOŁ. DN100/80 | 4 | SZT |
| 73. | TRÓJNIK PE/PE 32/32/32 | 3 | SZT |
| 74. | USZCZELKA 315 DO RURY KORUGOWANEJ | 50 | SZT |
| 75. | USZCZELKA IN SITU 160 | 40 | SZT |
| 76. | USZCZELKA IN SITU 200 | 1 | SZT |
| 77. | WŁAZ D400-600 | 5 | SZT |
| 78. | WŁAZ L315A15 | 25 | SZT |
| 79. | WŁAZ L315D400 | 10 | SZT |
| 80. | WPUST ULICZNY KOŁ. | 1 | SZT |
| 81. | ZASUWA BURZOWA 150 | 2 | SZT |
| 82. | ZASUWA DN 80 | 4 | SZT |
| 83. | ZASUWA GWINT DN25 | 2 | SZT |
| 84. | ZASUWA GWINT. DN50 | 2 | SZT |
| 85. | ZASUWA KOŁ. DN100 | 5 | SZT |
| 86. | ZASUWA KOŁ. DN80 | 3 | SZT |
| 87. | ZDRÓJ ULICZNY GZ 1800 | 1 | SZT |
| 88. | ZESTAW MONTAŻOWY M16X70 | 40 | KPL |
| 89. | ZŁĄCZKA PE/PE 32/32 | 10 | SZT |