

2024-04-19

Inwestor:

Gmina Miasta Tarnowa
Zarząd Dróg i Komunikacji
W Tarnowie
33-100 Tarnów
Ul. Bernardyńska 24

Wykonawca:

Przedmiar robót

Nazwa budowy: Eksploatacja oświetlenia ulicznego będącego na majątku Gminy Miasta Tarnowa

Adres budowy: Tarnów,

Obiekt: Bieżąca eksploatacja, oświetlenie uliczne

Rodzaj robót: Elektryczne

CPV: 45316100-6

Podstawa opracowania: KNNR 5

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
-----	-----------------------	------------	----------------	--------

1. Park Westerplatte (Aleja Katyńska)

Kod CPV:

1	2	3	4	5
1	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
2	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	34,00

2. Bocheńskiego . Hlaski, Bursy

Kod CPV:

1	2	3	4	5
3	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
4	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	31,00

3. Plac Bohaterów Getta

Kod CPV:

1	2	3	4	5
5	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
6	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	8,00

4. Boya Żeleńskiego

Kod CPV:

--

1	2	3	4	5
7	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
8	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>3,00</i>

5. Deptak nad Wątokiem

Kod CPV:

1	2	3	4	5
9	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
10	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>20,00</i>

6. Dąbka

Kod CPV:

1	2	3	4	5
11	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
12	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>2,00</i>

7. Iluminacja łokietek- oświetlenie parkowe

Kod CPV:

1	2	3	4	5
13	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>

8. Iwaszkiewicza

Kod CPV:

1	2	3	4	5
14	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
15	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	10,00

9. Jasna Westerplatte - ciąg pieszy Kod CPV:
--

1	2	3	4	5
16	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
17	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	6,00

10. Kleberga korty tenisowe Kod CPV:
--

1	2	3	4	5
18	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
19	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	7,00

11. Kleberga plac zabaw Kod CPV:
--

1	2	3	4	5
20	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00

1	2	3	4	5
21	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	7,00

12. Krzyska

Kod CPV:

1	2	3	4	5
22	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
23	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	10,00

13. Lotnicza, Wschodnia, Esperantystów

Kod CPV:

1	2	3	4	5
24	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
25	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	13,00

14. Mokra, Przenna, Pasterska

Kod CPV:

1	2	3	4	5
26	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
27	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	32,00

15. Monopolowa

Kod CPV:

1	2	3	4	5
28	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
29	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>5,00</i>

16. Mostowa

Kod CPV:

1	2	3	4	5
30	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
31	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>11,00</i>

17. Mościckie Centrum Kultury

Kod CPV:

1	2	3	4	5
32	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
33	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>12,00</i>

18. Nad Białą

Kod CPV:

1	2	3	4	5
34	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
35	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>2,00</i>

19. Obrońców Tobruku

Kod CPV:

1	2	3	4	5
36	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
37	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	14,00

20. Ogród Jordanowski

Kod CPV:

1	2	3	4	5
38	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
39	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	8,00

21. Osiedle Nauczycielskie

Kod CPV:

1	2	3	4	5
40	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
41	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	116,00

22. Osiedle Zielone

Kod CPV:

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

1	2	3	4	5
42	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
43	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>7,00</i>

23. Park im. E. Kwiatkowskiego

Kod CPV:

1	2	3	4	5
44	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
45	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>45,00</i>

24. Park Legionów

Kod CPV:

1	2	3	4	5
46	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
47	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>26,00</i>

25. Park Sanguszków

Kod CPV:

1	2	3	4	5
48	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
49	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>16,00</i>

26. Plac Kokocińskiego

Kod CPV:

1	2	3	4	5
50	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
51	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	3,00

27. Pendereckiego

Kod CPV:

1	2	3	4	5
52	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
53	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	129,00

28. Aleja Piaskowa

Kod CPV:

1	2	3	4	5
54	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
55	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	13,00

29. Chrzastowskich, Świętojańska

Kod CPV:

1	2	3	4	5
56	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00

1	2	3	4	5
57	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	22,00

30. Góra Św. Marcina

Kod CPV:

1	2	3	4	5
58	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
59	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	13,00

31. Jarzynowa

Kod CPV:

1	2	3	4	5
60	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
61	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	3,00

32. Kochanowskiego droga do ZM

Kod CPV:

1	2	3	4	5
62	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
63	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	18,00

33. Kruszyny, Roweckiego, Obrońców Tobruku

Kod CPV:

1	2	3	4	5
64	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
65	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>14,00</i>

34. Kwiatkowskiego rondo

Kod CPV:

1	2	3	4	5
66	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
67	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>29,00</i>

35. Lotnicza, Leńka, Miłosza, Pabla Picasso

Kod CPV:

1	2	3	4	5
68	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
69	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>43,00</i>

36. Modra

Kod CPV:

1	2	3	4	5
70	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
71	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>

37. Lotnicza, Sanguszków, Jara

Kod CPV:

1	2	3	4	5
72	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
73	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	57,00

38. Harcerska

Kod CPV:

1	2	3	4	5
74	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
75	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	22,00
76	wg nakładów rzeczowych KNNR 51305-010-172	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania. Pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego krotność= 1,00	próba	1,00
77	wg nakładów rzeczowych KNNR 51305-020-172	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania. Następna próba działania wyłącznika różnicowoprądowego krotność= 1,00	próba	2,00

39. Park przy JP II - Osiedle Zielone

Kod CPV:

1	2	3	4	5
78	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
79	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	6,00

40. Cicha

Kod CPV:

1	2	3	4	5
80	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
81	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>

41. Pułaskiego - plac zabaw

Kod CPV:

1	2	3	4	5
82	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
83	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>6,00</i>

42. Krzyska - plac zabaw

Kod CPV:

1	2	3	4	5
84	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
85	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>

43. Węzeł Krakowska

Kod CPV:

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

1	2	3	4	5
86	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	1,00
87	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-010-020	Badania i pomiary instalacji uziemiającej. Uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	84,00

44. Burkiewicza, Czupiela, Bończaka

Kod CPV:

1	2	3	4	5
88	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
89	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	20,00

45. Bystra

Kod CPV:

1	2	3	4	5
90	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
91	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	11,00

46. Lipóczego

Kod CPV:

1	2	3	4	5
92	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
93	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	11,00

47. Murarska

Kod CPV:

1	2	3	4	5
94	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
95	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	11,00

48. Nowodąbrowska zajezdnia

Kod CPV:

1	2	3	4	5
96	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
97	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	2,00

49. Czarnowiejska

Kod CPV:

1	2	3	4	5
98	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
99	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	6,00

50. Górskiego

Kod CPV:

1	2	3	4	5
100	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00

1	2	3	4	5
101	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	6,00

51. Lutosławskiego

Kod CPV:

1	2	3	4	5
102	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
103	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	8,00

52. Sanguszków, Błotna

Kod CPV:

1	2	3	4	5
104	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
105	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	3,00

53. Starodąbrowska-Waryńskiego

Kod CPV:

1	2	3	4	5
106	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
107	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	3,00

54. Świerkowa

Kod CPV:

1	2	3	4	5
108	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
109	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	3,00

55. Al. Solidarności

Kod CPV:

1	2	3	4	5
110	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
111	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	5,00

56. Park Strzelecki

Kod CPV:

1	2	3	4	5
112	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
113	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	73,00

57. SAG Komunalna

Kod CPV:

1	2	3	4	5
114	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
115	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	14,00

58. SAG Piaskówka

Kod CPV:

1	2	3	4	5
116	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
117	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>14,00</i>

59. Prusa

Kod CPV:

1	2	3	4	5
118	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
119	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>

60. Węzeł przesiadkowy Chyszowska

Kod CPV:

1	2	3	4	5
120	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>1,00</i>
121	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	<i>Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>	<i>16,00</i>

61. Legionów - parking

Kod CPV:

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

1	2	3	4	5
122	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
123	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	5,00

62. Marii Curie Skłodowskiej - parking i przejście dla pieszych obok przychodni przy MBF

Kod CPV:

1	2	3	4	5
124	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
125	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	5,00

63. Przegląd instalacji elektrycznej wiat (wykaz wiat zgodnie z załącznikiem}

Kod CPV:

1	2	3	4	5
126	wg nakładów rzeczowych KNNR 51301-010-108	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego niskiego napięcia. Obwód o ilości faz - 1 krotność= 1,00	pomiar	89,00
127	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-010-020	Badania i pomiary instalacji uziemiającej. Uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	89,00
128	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	89,00
129	wg nakładów rzeczowych KNNR 51305-010-172	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania. Pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego krotność= 1,00	próba	89,00

64. Przegląd instalacji elektrycznej tablic (wykaz tablic zgodnie z załącznikiem}

Kod CPV:

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

1	2	3	4	5
130	wg nakładów rzeczowych KNNR 51301-010-108	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego niskiego napięcia. Obwód o ilości faz - 1 krotność= 1,00	<i>pomiar</i>	59,00
131	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-010-020	Badania i pomiary instalacji uziemiającej. Uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy krotność= 1,00	<i>szt</i>	59,00
132	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	<i>szt</i>	59,00
133	wg nakładów rzeczowych KNNR 51305-010-172	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania. Pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego krotność= 1,00	<i>próba</i>	59,00