

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 iluminacyjne

Rodzaj robót: Elektryczne

CPV: 45316100-6

Podstawa opracowania: KNNR 5

Przedmiar robót

)

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

1. Bohaterów Getta

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	5,00

2. Grób Nieznanego Żołnierza

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	4,00

3. Kościuszki (przedszkole)

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	3,00

4. Mur Brama Pilzneńska

Kod CPV:

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

5. Mur ul. Szeroka

Kod CPV:

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

6. Mur ul. Taras

Kod CPV:

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

7. Plac Rybny i otoczenie Bimy

Kod CPV:

1	2	3	4	5
13	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
14	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	42,00

8. Półbaszta

Kod CPV:

1	2	3	4	5
15	wg nakładów rzeczowych KNNR 51305-010-172	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania. Pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego krotność= 1,00	próba	1,00
16	wg nakładów rzeczowych KNNR 51305-020-172	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania. Następna próba działania wyłącznika różnicowoprądowego krotność= 1,00	próba	2,00
17	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-050-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	1,00
18	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-060-020	Badania i pomiary skuteczności zerowania za każdy następny pomiar krotność= 1,00	szt	20,00

9. Skwer przy ul. Bożnic

Kod CPV:

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

10. Łokietek pomnik

Kod CPV:

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

1	2	3	4	5
21	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>
22	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>22,00</i>

11. Nepomucen

Kod CPV:

1	2	3	4	5
23	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. Mauzoleum Bema i iluminacja drzew

Kod CPV:

1	2	3	4	5
24	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>
25	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>10,00</i>

13. Park Sensoryczny

Kod CPV:

1	2	3	4	5
26	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>
27	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>23,00</i>