

Przedmiar robót

Zadanie:

bieżące utrzymanie oznakowania dróg publicznych gminnych, dróg wewnętrznych i innych terenów Gminy Miejskiej Ciechanów będących w zarządzie Prezydenta Miasta Ciechanów w okresie od daty zawarcia umowy do 31 grudnia 2024 r.

Część Nr 1 – bieżące utrzymanie oznaczeń pionowych (znaki drogowe, tablice z nazwami ulic, elementy bezpieczeństwa ruchu itp.)

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość
1		Organizacja ruchu stała		
1 d.1	KNR 2-31 0702-02 - analogia	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych ocynkowanych o śr. 70 mm - dł. 3,5m	szt.	50
2 d.1	KNR 2-31 0702-02- analogia	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych ocynkowanych o śr. 70 mm - dł. 4,5m	szt.	40
3 d.1	KNR 2-31 0702-02 - analogia	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych ocynkowanych o śr. 70 mm - dł. 2,5m-słupek z rozbiórki	szt.	5
4 d.1	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2 (znaki BiC)	szt.	50
5 d.1	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2 (znaki A i D)	szt.	50
6 d.1	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2 (znaki EiF)	szt.	5
7 d.1	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2 (tabliczki obustronne z nazwami ulic)	szt.	20
8 d.1	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2 (tabliczki pod znakami)	szt.	30
9 d.1	KNR 2-31 0703-03	Zdejmowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych	szt.	100

10 d.1	kalk. własna	Prostowanie znaków, pionowanie znaków, obrót tarczy znaku	szt.	100
11 d.1	KNR AT-04 0209-01	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - progi zwalniające U-16d z tworzywa sztucznego z wyklejonymi pasami odbłaskową taśmą o wym. 980x500x70 - WYCENA PRZEZ ANALOGIE	mb	5
12 d.1	KNNR 6 0702-04	Montaż lustra U-18a śr. 800mm-WYCENA PRZEZ ANALOGIE	szt.	10
13 d.1	kalkulacja własna	Poręcze ochronne łańcuchowe pojedyncze o rozstawie słupków z rur śr. 60 mm co 1.5 m (U-12b) z gotowych elementów	elem.	10
14 d.1	KNR 2-31 0702-03	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 100 mm-słupki blokujące u-12C- WYCENA PRZEZ ANALOGIE	szt.	10
15 d.1	Kalkulacja własna	Montaż ogrodzenia segmentowego U-12 a (0,8-1,1m)	m	10
16 d.1	Kalkulacja własna	Montaż ogrodzenia segmentowego U-12 a (1,2-1,5m)	m	10
17 d.1	Kalkulacja własna	Montaż balustrady U-11 a	m	10
18 d.1	KNR 5-10 1101-03	Montaż pylonów ostrzegawczych U-5b na gotowym fundamencie	szt.	5
19 d.1	KNR 5-10 1101-03 Analogia	Montaż pylonów ostrzegawczych U-5a na gotowym fundamencie (słupki przeszkodowe)	szt.	5
20 d.1	KNR AT-04 0209-03 - analogia	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - progi zwalniające wyspowe o wym. 1800x2000x65 z tworzywa sztucznego	kpl.	8
21 d.1	KNR AT-04 0209-03	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - progi zwalniające płytowe (z przejściem dla pieszych) z tworzywa sztucznego	m2	36
22 d.1	KNR AT-04 0209-03 - analogia	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - montaż azyli	m2	10
23 d.1	KNR AT-04 0210-02 analogia	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - punktowe elementy odbłaskowe aktywne (PEO) najezdniowe dwustronne białe aluminiowe osadzone w gniazdach z trzpieniem, klejone	szt.	10
2		Organizacja ruchu tymczasowa		
24 d.2	Kalkulacja własna	montaż słupka znaku	szt	30

25 d.2	Kalkulacja własna	demontaż słupka znaku	szt	30
26 d.2	Kalkulacja własna	montaż tablic znaków A i D	szt	30
27 d.2	Kalkulacja własna	demontaż tablic znaków A i D	szt	30
28 d.2	Kalkulacja własna -	montaż tablic znaków B i C	szt	30
29 d.2	Kalkulacja własna	demontaż tablic znaków B i C	szt	30
30 d.2	Kalkulacja własna	montaż tablic znaków E i F	szt	10
31 d.2	Kalkulacja własna	demontaż tablic znaków E i F	szt	10
32 d.2	Kalkulacja własna	montaż barier drogowych - zastaw U-20a	szt	50
33 d.2	Kalkulacja własna	demontaż barier drogowych - zastaw U-20a	szt	50
34 d.2	Kalkulacja własna	montaż tabliczki pod znakiem	szt	30
35 d.2	Kalkulacja własna	demontaż tabliczki pod znakiem	szt	30
36 d.2	Kalkulacja własna	Wykonanie wygradzenia z taśmy biało czerwonej	m	200

Część Nr 2 - bieżące utrzymanie oznaczeń poziomych (oznakowanie cienkowarstwowe i grubowarstwowe) w pasach drogowych dróg gminnych

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość
1	KNNR 6 0705-02	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową - linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe malowane mechanicznie	m2	700
2	KNNR 6 0705-03	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową - linie segregacyjne i krawędziowe przerywane malowane mechanicznie	m2	250
3	KNNR 6 0705-06	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową - linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych malowane mechanicznie	m2	2600
4	KNNR 6 0705-07	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową - strzałki i inne symbole malowane ręcznie	m2	1500

5	KNNR 6 0705-07	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową - miejsca dla niepełnosprawnych (farba niebieska) - strzałki i inne symbole malowane ręcznie	m2	300
6	KNR AT- 04 0204-01	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe wykonywane mechanicznie - oznakowanie gładkie (strzałki, symbole i linie)	m2	20
7	KNR AT- 04 0204-01	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe wykonywane mechanicznie - oznakowanie strukturalne przejść dla pieszych, przejazdów dla rowerów (plastomarker JUNIOR)	m2	100
8	KNR AT- 04 0204-02	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe wykonywane mechanicznie - oznakowanie strukturalne (plastomarker JUNIOR) czerwone	m2	100
9	Kalkulacja własna	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu wykonane za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe – pasy akustyczno- wibracyjne czerwone	m2	8,4