

TABELA WARTOŚCI ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Wartość
1	2	3
1	Osiedle Czaszki	
2	Osiedle Dobro	
3	Osiedle Kaliniec	
4	Osiedle Rogatka	
5	Osiedle Rypinek	
6	Osiedle Widok	
7	Osiedle XXV-lecie	
8	Osiedle Zagorzynek	
	Narzuty kosztorysu	
	RAZEM	
Ogółem wartość kosztorysowa robót		
W tym:		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT		
Podatek VAT		

Słownie:

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
System Informacji Miejskiej Kalisza - R6 Drogowskazy dla kierowców						
1		Osiedle Czaszki				
1.1	45233290-8	Jednostronne tablice drogowskazów dla kierowców				
1	d.1. kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1400 x 244 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	8		
2	d.1. kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1400 x 314 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	1		
3	d.1. kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1800 x 314 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	2		
4	d.1. kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1800 x 588 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	1		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5 d.1. 1	kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1800 x 862 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	2		
6 d.1. 1	kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1800 x 1410 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	1		
7 d.1. 1	kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 2200 x 384 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	1		
1.2		Konstrukcje wsporcze drogowskazów dla kierowców				
1.2.1	45233290-8	Konstrukcje wsporcze przy posadowieniu bez fundamentów				
8 d.1. 2.1	kalk. własna	Konstrukcja wsporcza tablic drogowskazów dla kierowców o powierzchni do 1 m2 - montaż mimośrodowy <Dostawa i montaż w gotowym wykopie słupa pod montaż mimośrodowy tablic drogowskazów dla kierowców. Słup wsporczy ocynkowany i malowany proszkowo. Część podziemna słupa dodatkowo zabezpieczona preparatem bitumicznym >	kpl.	11		
1.2.2	45233290-8	Konstrukcje wsporcze przy posadowieniu na fundamentach betonowych				

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
9 d.1. 2.2	kalk. własna	Konstrukcja wsporcza tablic drogowskazów dla kierowców - montaż do fundamentu F5 <Dostawa i montaż na fundamencie F5, dedykowanej, stalowej, bezpiecznej konstrukcji wsporczej. Konstrukcja wsporcza ocynkowana i malowana proszkowo. Część podziemna konstrukcji wsporczej dodatkowo zabezpieczona preparatem bitumicznym>	kpl.	4		
1.3	45223500-1	Posadowienie konstrukcji wsporczych tablic drogowskazów dla kierowców				
1.3.1		Posadowienie bez fundamentu				
10 d.1. 3.1		Posadowienie bez fundamentów konstrukcji wsporczej dla mimośrodowego montażu tablic drogowskazów dla kierowców	kpl	11		
1.3.2		Fundamenty żelbetowe				
11 d.1. 3.2	kalk. własna	Wykonanie wykopu i fundamentu żelbetowego F5	kpl	4		
1.4	45233200-1	Odbudowa nawierzchni				
12 d.1. 4	kalk. własna	Odbudowa nawierzchni - fundament F5	kpl.	4		
13 d.1. 4	kalk. własna	Odbudowa nawierzchni - posadowienie bez fundamentu	kpl.	11		
1.5		Prace uzupełniające				
14 d.1. 5	analiza indywidualna	Oznakowanie i zabezpieczenie terenu prac wraz z opłatami administracyjnymi na czas prowadzenia robót budowlanych	ryczałt	1		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		Osiedle Dobro				
2.1	45233290-8	Jednostronne tablice drogowskazów dla kierowców				
15 d.2. 1	kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1800 x 314 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	2		
16 d.2. 1	kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1800 x 588 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	5		
2.2		Konstrukcje wsporcze drogowskazów dla kierowców				
2.2.1	45233290-8	Konstrukcje wsporcze przy posadowieniu bez fundamentów				
17 d.2. 2.1	kalk. własna	Konstrukcja wsporcza tablic drogowskazów dla kierowców o powierzchni do 1 m ² - montaż mimośrodowy <Dostawa i montaż w gotowym wykopie słupa pod montaż mimośrodowy tablic drogowskazów dla kierowców. Słup wsporczy ocynkowany i malowany proszkowo. Część podziemna słupa dodatkowo zabezpieczona preparatem bitumicznym >	kpl.	7		
2.3	45223500-1	Posadowienie konstrukcji wsporczych tablic drogowskazów dla kierowców				
2.3.1		Posadowienie bez fundamentu				
18 d.2. 3.1		Posadowienie bez fundamentów konstrukcji wsporczej dla mimośrodowego montażu tablic drogowskazów dla kierowców	kpl	7		
2.4	45233200-1	Odbudowa nawierzchni				
19 d.2. 4	kalk. własna	Odbudowa nawierzchni - posadowienie bez fundamentu	kpl.	7		
2.5		Prace uzupełniające				
20 d.2. 5	analiza indywidualna	Oznakowanie i zabezpieczenie terenu prac wraz z opłatami administracyjnymi na czas prowadzenia robót budowlanych	ryczałt	1		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
3		Osiedle Kaliniec				
3.1	45233290-8	Jednostronne tablice drogowskazów dla kierowców				
21 d.3. 1	kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1800 x 314 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	6		
3.2		Konstrukcje wsporcze drogowskazów dla kierowców				
3.2.1	45233290-8	Konstrukcje wsporcze przy posadowieniu bez fundamentów				
22 d.3. 2.1	kalk. własna	Konstrukcja wsporcza tablic drogowskazów dla kierowców o powierzchni do 1 m2 - montaż mimośrodowy <Dostawa i montaż w gotowym wykopie słupa pod montaż mimośrodowy tablic drogowskazów dla kierowców. Słup wsporczy ocynkowany i malowany proszkowo. Część podziemna słupa dodatkowo zabezpieczona preparatem bitumicznym >	kpl.	6		
3.3	45223500-1	Posadowienie konstrukcji wsporczych tablic drogowskazów dla kierowców				
3.3.1		Posadowienie bez fundamentu				
23 d.3. 3.1		Posadowienie bez fundamentów konstrukcji wsporczej dla mimośrodowego montażu tablic drogowskazów dla kierowców	kpl	6		
3.4	45233200-1	Odbudowa nawierzchni				
24 d.3. 4	kalk. własna	Odbudowa nawierzchni - posadowienie bez fundamentu	kpl.	6		
3.5		Prace uzupełniające				
25 d.3. 5	analiza indywidualna	Oznakowanie i zabezpieczenie terenu prac wraz z opłatami administracyjnymi na czas prowadzenia robót budowlanych	ryczałt	1		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
4		Osiedle Rogatka				
4.1	45233290-8	Jednostronne tablice drogowskazów dla kierowców				
26 d.4. 1	kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1400 x 244 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	2		
27 d.4. 1	kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1400 x 456 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	1		
28 d.4. 1	kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1800 x 314 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	10		
29 d.4. 1	kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1800 x 588 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	3		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
30 d.4. 1	kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1800 x 1410 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	2		
4.2		Konstrukcje wsporcze drogowskazów dla kierowców				
4.2. 1	45233290-8	Konstrukcje wsporcze przy posadowieniu bez fundamentów				
31 d.4. 2.1	kalk. własna	Konstrukcja wsporcza tablic drogowskazów dla kierowców o powierzchni do 1 m ² - montaż mimośrodowy <Dostawa i montaż w gotowym wykopie słupa pod montaż mimośrodowy tablic drogowskazów dla kierowców. Słup wsporczy ocynkowany i malowany proszkowo. Część podziemna słupa dodatkowo zabezpieczona preparatem bitumicznym >	kpl.	16		
4.2. 2	45233290-8	Konstrukcje wsporcze przy posadowieniu na fundamentach betonowych				
32 d.4. 2.2	kalk. własna	Konstrukcja wsporcza tablic drogowskazów dla kierowców - montaż do fundamentu F5 <Dostawa i montaż na fundamencie F5, dedykowanej, stalowej, bezpiecznej konstrukcji wsporczej. Konstrukcja wsporcza ocynkowana i malowana proszkowo. Część podziemna konstrukcji wsporczej dodatkowo zabezpieczona preparatem bitumicznym>	kpl.	2		
4.3 1	45223500-1	Posadowienie konstrukcji wsporczych tablic drogowskazów dla kierowców				
4.3. 1		Posadowienie bez fundamentu				
33 d.4. 3.1		Posadowienie bez fundamentów konstrukcji wsporczej dla mimośrodowego montażu tablic drogowskazów dla kierowców	kpl	16		
4.3. 2		Fundamenty żelbetowe				
34 d.4. 3.2	kalk. własna	Wykonanie wykopu i fundamentu żelbetowego F5	kpl	2		
4.4 4	45233200-1	Odbudowa nawierzchni				
35 d.4. 4	kalk. własna	Odbudowa nawierzchni - fundament F5	kpl.	2		
36 d.4. 4	kalk. własna	Odbudowa nawierzchni - posadowienie bez fundamentu	kpl.	16		
4.5		Prace uzupełniające				
37 d.4. 5	analiza indywidualna	Oznakowanie i zabezpieczenie terenu prac wraz z opłatami administracyjnymi na czas prowadzenia robót budowlanych	ryczałt	1		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5		Osiedle Rypinek				
5.1	45233290-8	Jednostronne tablice drogowskazów dla kierowców				
38 d.5. 1	kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1400 x 880 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	1		
39 d.5. 1	kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1800 x 314 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	5		
40 d.5. 1	kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1800 x 862 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	2		
41 d.5. 1	kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 2200 x 1740 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	2		
5.2		Konstrukcje wsporcze drogowskazów dla kierowców				
5.2.	45233290-8	Konstrukcje wsporcze przy posadowieniu bez fundamentów				
1						

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
42 d.5. 2.1	kalk. własna	Konstrukcja wsporcza tablic drogowskazów dla kierowców o powierzchni do 1 m2 - montaż mimośrodowy <Dostawa i montaż w gotowym wykopie słupa pod montaż mimośrodowy tablic drogowskazów dla kierowców. Słup wsporczy ocynkowany i malowany proszkowo. Część podziemna słupa dodatkowo zabezpieczona preparatem bitumicznym >	kpl.	4		
5.2. 2	45233290-8	Konstrukcje wsporcze przy posadowieniu na fundamentach betonowych				
43 d.5. 2.2	kalk. własna	Konstrukcja wsporcza tablic drogowskazów dla kierowców - montaż do fundamentu F3 <Dostawa i montaż na fundamencie F3, dedykowanej, stalowej, bezpiecznej konstrukcji wsporczej. Konstrukcja wsporcza ocynkowana i malowana proszkowo. Część podziemna konstrukcji wsporczej dodatkowo zabezpieczona preparatem bitumicznym>	kpl.	2		
44 d.5. 2.2	kalk. własna	Konstrukcja wsporcza tablic drogowskazów dla kierowców - montaż do fundamentu F5 <Dostawa i montaż na fundamencie F5, dedykowanej, stalowej, bezpiecznej konstrukcji wsporczej. Konstrukcja wsporcza ocynkowana i malowana proszkowo. Część podziemna konstrukcji wsporczej dodatkowo zabezpieczona preparatem bitumicznym>	kpl.	3		
5.3	45223500-1	Posadowienie konstrukcji wsporczych tablic drogowskazów dla kierowców				
5.3. 1		Posadowienie bez fundamentu				
45 d.5. 3.1		Posadowienie bez fundamentów konstrukcji wsporczej dla mimośrodowego montażu tablic drogowskazów dla kierowców	kpl	4		
5.3. 2		Fundamenty żelbetowe				
46 d.5. 3.2	kalk. własna	Wykonanie wykopu i fundamentu żelbetowego F3	kpl	2		
47 d.5. 3.2	kalk. własna	Wykonanie wykopu i fundamentu żelbetowego F5	kpl	3		
5.4	45233200-1	Odbudowa nawierzchni				
48 d.5. 4	kalk. własna	Wykonanie zasypki z zagęszczeniem mechanicznym oraz odbudowa nawierzchni - fundament F3	kpl.	2		
49 d.5. 4	kalk. własna	Odbudowa nawierzchni - fundament F5	kpl.	3		
50 d.5. 4	kalk. własna	Odbudowa nawierzchni - posadowienie bez fundamentu	kpl.	4		
5.5		Prace uzupełniające				
51 d.5. 5	analiza indywidualna	Oznakowanie i zabezpieczenie terenu prac wraz z opłatami administracyjnymi na czas prowadzenia robót budowlanych	ryczałt	1		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
6		Osiedle Widok				
6.1	45233290-8	Jednostronne tablice drogowskazów dla kierowców				
52 d.6. 1	kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1400 x 668 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	1		
53 d.6. 1	kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1800 x 314 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	6		
54 d.6. 1	kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1800 x 588 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	1		
55 d.6. 1	kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1800 x 862 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	1		
6.2		Konstrukcje wsporcze drogowskazów dla kierowców				
6.2.1	45233290-8	Konstrukcje wsporcze przy posadowieniu bez fundamentów				

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
56 d.6. 2.1	kalk. własna	Konstrukcja wsporcza tablic drogowskazów dla kierowców o powierzchni do 1 m2 - montaż mimośrodowy <Dostawa i montaż w gotowym wykopie słupa pod montaż mimośrodowy tablic drogowskazów dla kierowców. Słup wsporczy ocynkowany i malowany proszkowo. Część podziemna słupa dodatkowo zabezpieczona preparatem bitumicznym >	kpl.	8		
6.2. 2	45233290-8	Konstrukcje wsporcze przy posadowieniu na fundamentach betonowych				
57 d.6. 2.2	kalk. własna	Konstrukcja wsporcza tablic drogowskazów dla kierowców - montaż do fundamentu F5 <Dostawa i montaż na fundamencie F5, dedykowanej, stalowej, bezpiecznej konstrukcji wsporczej. Konstrukcja wsporcza ocynkowana i malowana proszkowo. Część podziemna konstrukcji wsporczej dodatkowo zabezpieczona preparatem bitumicznym>	kpl.	1		
6.3 1	45223500-1	Posadowienie konstrukcji wsporczych tablic drogowskazów dla kierowców				
6.3. 1		Posadowienie bez fundamentu				
58 d.6. 3.1		Posadowienie bez fundamentów konstrukcji wsporczej dla mimośrodowego montażu tablic drogowskazów dla kierowców	kpl	8		
6.3. 2		Fundamenty żelbetowe				
59 d.6. 3.2	kalk. własna	Wykonanie wykopu i fundamentu żelbetowego F5	kpl	1		
6.4 4	45233200-1	Odbudowa nawierzchni				
60 d.6. 4	kalk. własna	Odbudowa nawierzchni - fundament F5	kpl.	1		
61 d.6. 4	kalk. własna	Odbudowa nawierzchni - posadowienie bez fundamentu	kpl.	8		
6.5 5		Prace uzupełniające				
62 d.6. 5	analiza indywidualna	Oznakowanie i zabezpieczenie terenu prac wraz z opłatami administracyjnymi na czas prowadzenia robót budowlanych	ryczałt	1		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
7		Osiedle XXV-lecie				
7.1	45233290-8	Jednostronne tablice drogowskazów dla kierowców				
63 d.7. 1	kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1400 x 668 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	2		
64 d.7. 1	kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1800 x 314 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	2		
65 d.7. 1	kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1800 x 588 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	1		
66 d.7. 1	kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1800 x 862 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	5		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
67 d.7. 1	kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1800 x 1136 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	2		
7.2		Konstrukcje wsporcze drogowskazów dla kierowców				
7.2. 45233290-8 1		Konstrukcje wsporcze przy posadowieniu bez fundamentów				
68 d.7. 2.1	kalk. własna	Konstrukcja wsporcza tablic drogowskazów dla kierowców o powierzchni do 1 m2 - montaż mimośrodowy <Dostawa i montaż w gotowym wykopie słupa pod montaż mimośrodowy tablic drogowskazów dla kierowców. Słup wsporczy ocynkowany i malowany proszkowo. Część podziemna słupa dodatkowo zabezpieczona preparatem bitumicznym >	kpl.	5		
7.2. 45233290-8 2		Konstrukcje wsporcze przy posadowieniu na fundamentach betonowych				
69 d.7. 2.2	kalk. własna	Konstrukcja wsporcza tablic drogowskazów dla kierowców - montaż do fundamentu F2 < Dostawa i montaż na fundamencie F2, dedykowanej, stalowej, bezpiecznej konstrukcji wsporczej. Konstrukcja wsporcza ocynkowana i malowana proszkowo. Część podziemna konstrukcji wsporczej dodatkowo zabezpieczona preparatem bitumicznym>	kpl.	3		
70 d.7. 2.2	kalk. własna	Konstrukcja wsporcza tablic drogowskazów dla kierowców - montaż do fundamentu F5 <Dostawa i montaż na fundamencie F5, dedykowanej, stalowej, bezpiecznej konstrukcji wsporczej. Konstrukcja wsporcza ocynkowana i malowana proszkowo. Część podziemna konstrukcji wsporczej dodatkowo zabezpieczona preparatem bitumicznym>	kpl.	4		
7.3 45223500-1 1		Posadowienie konstrukcji wsporczych tablic drogowskazów dla kierowców				
7.3. 1		Posadowienie bez fundamentu				
71 d.7. 3.1		Posadowienie bez fundamentów konstrukcji wsporczej dla mimośrodowego montażu tablic drogowskazów dla kierowców	kpl	5		
7.3. 2		Fundamenty żelbetowe				
72 d.7. 3.2	kalk. własna	Wykonanie wykopu i fundamentu żelbetowego F2	kpl	3		
73 d.7. 3.2	kalk. własna	Wykonanie wykopu i fundamentu żelbetowego F5	kpl	4		
7.4 45233200-1		Odbudowa nawierzchni				

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
74 d.7. 4	kalk. własna	Wykonanie zasypki z zagęszczeniem mechanicznym oraz odbudowa nawierzchni - fundament F2	kpl.	3		
75 d.7. 4	kalk. własna	Odbudowa nawierzchni - fundament F5	kpl.	4		
76 d.7. 4	kalk. własna	Odbudowa nawierzchni - posadowienie bez fundamentu	kpl.	5		
7.5		Prace uzupełniające				
77 d.7. 5	analiza indywidualna	Oznakowanie i zabezpieczenie terenu prac wraz z opłatami administracyjnymi na czas prowadzenia robót budowlanych	ryczałt	1		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
8		Osiedle Zagorzynek				
8.1	45233290-8	Jednostronne tablice drogowskazów dla kierowców				
78 d.8. 1	kalk. własna	Jednostronna tablica drogowskazów dla kierowców o wymiarach [BxH] 1800 x 314 [mm] <Dostawa i montaż tablicy drogowskazów dla kierowców wraz z łącznikami. Tarcza tablicy wykonana z blachy aluminiowej gr. 2 mm z wygiętą po obwodzie krawędzią, tylna strona malowana proszkowo. Konstrukcja tablicy wzmocniona poziomymi, malowanymi proszkowo profilami służącymi do montażu do konstrukcji wsporczej. Treść tabliczki wykonana w technologii naklejanej, zadrukowanej cyfrowo folii odblaskowej, drogowej I typu zabezpieczonej przed wpływem promieni UV>	szt	1		