

Temat opracowania		FORMULARZ OFERTOWY ROZBUDOWA ULICY WILKSZYŃSKIEJ WE WROCŁAWIU							
Branża		DOCELOWA ORGANIZACJA RUCHU							
Kod CPV		CPV 45233290-8 INSTALOWANIE ZNAKÓW DROGOWYCH							
Lp	Nr SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych				ilości przedmiarowe		Cena jedn.	Wartość netto
						Jedn.	Ilość	[zł]	[zł]
1	2	3				4	5	6	7
I	*	<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>				*	*	*	*
1	D- 01.02.04.	Demontaż istniejącego oznakowania pionowego - słupki znaków pionowych				szt	27,00		
*	*	słupki stalowe		27,00	szt	*	*	*	*
2	D- 01.02.04.	Demontaż istniejącego oznakowania pionowego - tarcze znaków				szt	44,00		
*	*	A-7		2,00	szt	*	*	*	*
*	*	A-18b		3,00	szt	*	*	*	*
*	*	*		*	*	*	*	*	*
*	*	B-2		1,00	szt	*	*	*	*
*	*	B-5		3,00	szt	*	*	*	*
*	*	B-33		4,00	szt	*	*	*	*
*	*	*		*	*	*	*	*	*
*	*	D-1		6,00	szt	*	*	*	*
*	*	D-6		4,00	szt	*	*	*	*
*	*	D-15		7,00	szt	*	*	*	*
*	*	D-43		2,00	szt	*	*	*	*
*	*	*		*	*	*	*	*	*
*	*	E-18a		2,00	szt	*	*	*	*
*	*	*		*	*	*	*	*	*
*	*	F-5		1,00	szt	*	*	*	*
*	*	*		*	*	*	*	*	*
*	*	R-1b		1,00	szt	*	*	*	*
*	*	*		*	*	*	*	*	*
*	*	T-0		2,00	szt	*	*	*	*
*	*	T-2		2,00	szt	*	*	*	*
*	*	T-6		2,00	szt	*	*	*	*
*	*	*		*	*	*	*	*	*
*	*	U-18b		2,00	szt	*	*	*	*
9	D- 01.02.04.	Likwidacja istniejącego oznakowania poziomego na odcinkach istniejących nawierzchni, na których będzie wyznaczona nowa organizacja pozioma wg projektu				kpl	1		
II	*	<b>ROBOTY MONTAŻOWE - OZNAKOWANIE PIONOWE</b>				*	*	*	*
10	D- 07.02.01.	Ustawienie słupków z rur stalowych (ocynkowanych) śr. 60-70mm zaślepionych od góry, do tarcz znaków drogowych.				szt	144,00		
15	D- 07.02.01.	Przymocowanie tarcz znaków drogowych do słupków znaki typu A (trójkątne). Folia typu II. Podkład z blachy profilowanej gr. 1,25-2mm.				szt	35,00		
*	*	A-7		6,00	szt	*	*	*	*
*	*	A-11a		11,00	szt	*	*	*	*
*	*	A-12b		1,00	szt	*	*	*	*
*	*	A-16		2,00	szt	*	*	*	*
*	*	A-18b		12,00	szt	*	*	*	*
*	*	A-24		3,00	szt	*	*	*	*
16	D- 07.02.01.	Przymocowanie tarcz znaków drogowych do słupków znaki typu B (okrągłe). Folia typu II. Podkład z blachy profilowanej gr. 1,25-2mm.				szt	22,00		
*	*	B-2		4,00	szt	*	*	*	*
*	*	B-5		4,00	szt	*	*	*	*
*	*	B-20		1,00	szt	*	*	*	*
*	*	B-33		13,00	szt	*	*	*	*
18	D- 07.02.01.	Przymocowanie tarcz znaków drogowych do słupków znaki typu C (okrągłe). Folia typu II. Podkład z blachy profilowanej gr. 1,25-2mm.				szt	14,00		
*	*	C-13		10,00	szt	*	*	*	*
*	*	C-13a		2,00	szt	*	*	*	*
*	*	C-13/16		2,00	szt	*	*	*	*
19	D- 07.02.01.	Przymocowanie tarcz znaków drogowych do słupków znaki typu D (prostokątne). Folia typu II. Podkład z blachy profilowanej gr. 1,25-2mm.				szt	46,00		
*	*	D-1		12,00	szt	*	*	*	*
*	*	D-6		20,00	szt	*	*	*	*
*	*	D-6b		8,00	szt	*	*	*	*

*	*	D-40		2,00	szt	*	*	*	*
*	*	D-41		2,00	szt	*	*	*	*
*	*	D-42		1,00	szt	*	*	*	*
*	*	D-43		1,00	szt	*	*	*	*
20	D- 07.02.01.	Przymocowanie tarcz znaków drogowych do słupków znaki typu E (prostokątne). Folia typu II. Podkład z blachy profilowanej gr. 1,25-2mm.				szt	2,00		
*	*	E-17a		1,00	szt	*	*	*	*
*	*	E-18a		1,00	szt	*	*	*	*
21	D- 07.02.01.	Przymocowanie tarcz znaków drogowych do słupków znaki typu F. Folia typu II. Podkład z blachy profilowanej gr. 1,25-2mm.				szt	2,00		
*	*	F-3c		1,00	szt	*	*	*	*
*	*	F-5		1,00	szt	*	*	*	*
23	D- 07.02.01.	Przymocowanie tarcz znaków drogowych do słupków znaki typu T. Folia typu II. Podkład z blachy profilowanej gr. 1,25-2mm.				szt	24,00		
*	*	T-0		4,00	szt	*	*	*	*
*	*	T-1		5,00	szt	*	*	*	*
*	*	T-2		12,00	szt	*	*	*	*
*	*	T-6		2,00	szt	*	*	*	*
*	*	T-22		1,00	szt	*	*	*	*
25	D- 07.02.01.	Przymocowanie tarcz znaków drogowych do słupków znaki typu U. LUSTRO				szt	26,00		
*	*	U-18b		26,00	szt	*	*	*	*
26	D- 07.02.01.	Przymocowanie tarcz znaków drogowych do słupków znaki typu R.				szt	1,00		
*	*	R-1b		1,00	szt	*	*	*	*
28	D- 07.02.01.	Montaż pylonu				kpl	18,00		
*	*	Pylon U5b + C9. Zespolony (Ø400), podatny (folia II typu), zamontowany za pomocą kotew w fundamencie betonowym lub w gnieździe metalowym, bezpośrednio w		18,00	szt	*	*	*	*
III	*	<b>ROBOTY MONTAŻOWE - OZNANOWANIE POZIOME</b>				*	*	*	*
32	D- 07.01.01.	Oznakowanie poziome w technologii grubowarstwowej				m2	725,02		
*	*	P-2b	10 mb	2,40	m2	*	*	*	*
*	*	P-1e	270 mb	32,40	m2	*	*	*	*
*	*	P-4	563 mb	135,12	m2	*	*	*	*
*	*	P-6	1041,5 mb	83,32	m2	*	*	*	*
*	*	P-7a	63,2 mb	7,58	m2	*	*	*	*
*	*	P-7b	391,4 mb	93,94	m2	*	*	*	*
*	*	P-10		165,40	m2	*	*	*	*
*	*	P-11		12,70	m2	*	*	*	*
*	*	P-12	3 mb	1,50	m2	*	*	*	*
*	*	P-13	144,3 mb	37,88	m2	*	*	*	*
*	*	P-14	51 mb	19,13	m2	*	*	*	*
*	*	P-17 (L=30m)	8 szt	13,68	m2	*	*	*	*
*	*	P-21	267 m2	101,46	m2	*	*	*	*
*	*	P-25	79,8 mb	18,51	m2	*	*	*	*
33	D- 07.01.01.	Oznakowanie poziome w technologii grubowarstwowej strzałki				szt	1,94		
*	*	P-8b mini	1 szt	1,94	m2	*	*	*	*
34	D- 07.01.01.	Oznakowanie poziome w technologii grubowarstwowej - inne symbole				szt	2,00		
*	*	P-23		1,00	szt	*	*	*	*
*	*	P-27		1,00	szt	*	*	*	*
38	D- 07.01.01.	Oznakowanie poziome ciągów pieszych i dróg rowerowych - technologia cienkowarstwowa				m2	64,00		
*	*	P-10		64,00	m2	*	*	*	*
39	D- 07.01.01.	Oznakowanie poziome ciągów pieszych i dróg rowerowych - technologia cienkowarstwowa piktogram:				szt	39,00		
*	*	P-23		30,00	szt	*	*	*	*
*	*	P-26		8,00	szt	*	*	*	*
*	*	P-8b mini		1,00	szt	*	*	*	*
IV	<b>CENA ROBÓT NETTO</b>								
V	<b>PODATEK VAT (23%)</b>								
VI	<b>CENA ROBÓT BRUTTO = Cena robót netto + vat</b>								