

ZADANIE I: BUDOWA SKRZYŻOWANIA UL. DIAMENTOWEJ W LUBLINIE Z PROJEKTOWANYM PRZEDŁUŻENIEM UL. LUBELSKIEGO LIPCA '80 ORAZ UL. KROCHMALNĄ, POLEGAJĄCA M.IN. NA BUDOWIE W CIĄGU ULIC KROCHMALNA-DIAMENTOWA OBIEKTU INŻYNIERSKIEGO: ESTAKADY - NAD SKRZYŻOWANIEM, PRZEBUDOWIE UL. KROCHMALNEJ - OD SKRZYŻOWANIA Z UL. DIAMENTOWĄ W KIERUNKU RZeki BYSTRZYCY ORAZ W KIERUNKU UL. BETONOWEJ, PRZEBUDOWIE ODCINKA UL. DIAMENTOWEJ - OD SKRZYŻOWANIA Z UL. KROCHMALNĄ W KIERUNKU WIADUKTU KOLEJOWEGO, WRAZ Z ODWODNIENIEM I OŚWIETLENIEM						
INŻYNIERIA RUCHU - Sygnalizacja świetlna						
L.p.	Numer STWiORB	Wyszczególnienie elementu rozliczeniowego	Jednostka		Cena jednostkowa	Wartość robót (netto)
			Nazwa	Ilość		
1	D.07.03.01.A	Sygnalizacja świetlna	x	x	x	x
2		- montaż kabla YkSY 30x1,5 mm2	mb	1098,00		
3		- montaż kabla LYżo 1x10mm2	mb	1098,00		
4		- montaż kabla LgYd 2,5mm2	mb	364,00		
5		- montaż kabla YkSY 24x1,5 mm2	mb	355,00		
6		- montaż kabla XzTkMXpw 2x2x0,8mm2	mb	284,00		
7		- montaż kabla XzWDXpek 75-1,5/5,0	mb	927,00		
8		- montaż kabla YkY 3x1,5mm2	mb	767,00		
9		- montaż kabla OWY 3x1,5mm2	mb	160,00		
10		- montaż kabla zasilania (od sterownika do listwy) zalecany przez producenta kamery ANPR	mb	338,00		
11		- montaż kabla zasilania (od listwy do kamery) zalecany przez producenta kamery ANPR	mb	60,00		
12		- montaż kabla transmisyjnego zalecany przez producenta kamery ANPR	mb	398,00		
13		- montaż kabla zasilania (od sterownika do listwy) zalecany przez producenta kamery CCTV	mb	209,00		
14		- montaż kabla zasilania (od listwy do kamery) zalecany przez producenta kamery CCTV	mb	20,00		
15		- montaż kabla transmisyjny zalecany przez producenta kamery CCTV	mb	229,00		
16		- montaż ekranu kontrastowego (850x1400) mm	kpl.	7,00		
17		- montaż ekranu kontrastowego (950x1400) mm	kpl.	1,00		
18		- montaż gniazda RS	szt.	29,00		
19		- budowa masztu (wraz z fundamentem) - maszt sygnalizacyjny MS (3300 mm)	kpl.	11,00		
20		- budowa masztu (wraz z fundamentem) - maszt sygnalizacyjny MS (3900 mm)	kpl.	11,00		
21		- budowa masztu (wraz z fundamentem) - maszt wysięgnikowy MSW (zgodne z rysunkiem S06.01)	kpl.	7,00		
22		- konsola mocująca pod latarnie (mocowanie dwupunktowe)	szt.	14,00		
23		- konstrukcja mocująca pod latarnie umieszczone nad jezdnią	szt.	8,00		
24		- kompletna latarnia kołowa Futura LumiLED 3-kom. fi 300mm/42V	kpl.	22,00		
25		- kompletna latarnia kołowa kierunkowa Futura LumiLED 1-kom. fi mm/42V	kpl.	2,00		

26		- kompletna latarnia piesza Futura LumiLED 2-kom. fi 200mm/42V	kpl.	12,00		
27		- kompletna latarnia rowerowa Futura LumiLED 2-kom. fi 200mm/42V	kpl.	12,00		
28		- montaż kamery CCTV	kpl.	2,00		
29		- montaż kamery ANPR	kpl.	3,00		
30		- montaż wideodetektora	kpl.	8,00		
31		- montaż detektora mikrofalowego	kpl.	12,00		
32		- mufa do łączenia feederów	kpl.	7,00		
33		- montaż przycisku zgłoszeniowego	kpl.	12,00		
34		- oprogramowanie i uruchomienie sygnalizacji świetlnej dla potrzeb systemu ITS-SZR	kpl.	1,00		
RAZEM						