

Przedmiar robót dla zadania : "Bieżące utrzymanie oznakowania pionowego i poziomego"- zał.nr 1 do SOPZ

Lp.	Zakres	Jednostka miary	Ilość szacunkowa	Cena jednostkowa netto zł	Wartość netto, zł (kol 4 x kol 5)
1	2	3	4	5	6
Prace związane z montażem oznakowania pionowego					
1.1	Znaki ostrzegawcze "A", "B", "C", "D" (średnie) folia I generacji wraz z osprzętem do montażu i ich montażem - materiał dostarcza Wykonawca	szt.	100		
1.2	Znaki ostrzegawcze "A", "B", "D" (średnie) folia II generacji wraz z osprzętem do montażu i ich montażem - materiał dostarcza Wykonawca	szt.	40		
1.3	Znaki ostrzegawcze "A", "B", "C", "D" (małe) folia I generacji wraz z osprzętem do montażu i ich montażem - materiał dostarcza Wykonawca	szt.	40		
1.4	Znaki ostrzegawcze "A", "B", "D" (małe) folia II generacji wraz z osprzętem do montażu i ich montażem - materiał dostarcza Wykonawca	szt.	40		
1.5	Tablice znaków E, F, G, T, U, folia II generacji do 0.25 m ² wraz z osprzętem do montażu i ich montażem - materiał dostarcza Wykonawca	szt.	40		
1.6	Tablice znaków E, F, G, T, U, folia II generacji pow. 0.3 m ² wraz z osprzętem do montażu i ich montażem - materiał dostarcza Wykonawca	szt.	15		
1.7	Słupki do znaków drogowych Ø 60 mm ocynkowane, grubość ścianki od 4,2 mm do 5 mm, min 3,5 m wraz z zabetonowaniem słupka - materiał dostarcza Wykonawca	szt.	50		
1.8	Demontaż tablic, znaków i luster wraz z ich utylizacją	szt.	25		
1.9	Montaż tarczy znaku drogowego/lustra (materiał dostarcza Zamawiający)	szt.	80		
1.10	Demontaż słupków i ich utylizacja	szt.	50		
1.11	Korekta ustawienia tarczy znaku/lustra, drogowego w terenie	szt.	100		
1.12	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z kostki brukowej, granitowej lub nawierzchni bitumicznej pod montaż/demontaż słupka z odtworzeniem	m ²	30		
1.13	Roboty nietypowe np. poprawa widoczności poprzez usunięcie gałęzi, poprawa zamocowania słupka w gruncie, mycie znaku itp.	szt.	50		
2 Oznakowanie poziome cienkowarstwowe grubości min. 0,3 - 0,8 mm					
2.1	Wykonanie (z materiałem) oznakowania poziomego farbą akrylową typu High-solid z mikrogranulkami szklanymi bez względu na rodzaj znaku	m ²	5000		
2.2	Usuwanie istniejącego znakowania poziomego	m ²	200		
2.3	Malowanie miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych farba na bazie żywicy akrylowej w dyspersji rozpuszczalników organicznych z mikrogranulkami	m ²	200		
3 Urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego (materiały nowe - dostarcza Wykonawca)					
3.1	Segmenty środkowe progów zwalniających U-16d 900x500x70 mm wraz z montażem	szt.	50		
3.2	Segmenty końcowe progów zwalniających U-16d wraz z montażem	szt.	20		
3.3	Barierki typu U-12a (1,5 m x 1,5 m) biało-czerwony	szt.	10		
3.4	Słupek U-12c (1,2 m) biało-czerwony	szt.	15		
3.5	Demontaż/montaż segmentów progów zwalniających	szt.	30		
4 Montaż i demontaż tymczasowej organizacji ruchu na czas imprez plenerowych (materiał dostarcza Wykonawca)					
4.1	Wprowadzenie tymczasowej organizacji ruchu na czas odpustu w Sanktuarium św. Walentego (montaż (z materiałem) i demontaż (materiał wraca do wykonawcy)): Zakres niezbędnego oznakowania bariera U-20b (szt. 7) znak B-1 (szt. 5) znak B-21 (szt. 1) zak B-22 (szt. 1) znak C-8 (szt. 1) tablice F-9 (szt. 10) znak D-4a (szt. 3) znak D-4b (szt. 2) znak D-4c (szt. 1) słupki do znaków (szt. 19)	kpl	1		
4.2	Wprowadzenie tymczasowej organizacji ruchu na czas imprez plenerowych (montaż (z materiałem) i demontaż (materiał wraca do wykonawcy)): Zakres niezbędnego oznakowania bariery U-20b (szt. 2) znaki B-1 (szt. 2) tablice informujące o objęździe (pow. 0,3 m ²) (szt. 5)	kpl	30		
5 Zamknięcia odcinków dróg					
5.1	Tymczasowy montaż/demontaż barier U-20b + znaki B-1 (wraz z materiałem, który po demontażu wraca do wykonawcy)	szt.	15		
5.2	Montaż (z materiałem) wysięgnika do znaków drogowych z rury stalowej Ø 50 mm, ocynkowanego, montowanego do słupka	szt.	15		
6 Prace interwencyjne					
6.1	Zabezpieczenie uszkodzonych elementów organizacji ruchu, które zagrażają bezpieczeństwu ruchu drogowego (interwencja do 6 godzin od chwili zgłoszenia)	szt.	20		
				SUMA (z kol.6)	
				VAT (23%)	
				RAZEM BRUTTO	

Podpis pliku zgodnie z wymaganiami SWZ