

일 위 대 가

무단횡단금지웬스 - 가로형



일 위 대 가 표

공 종	규 격	수 량	단 위	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
1. 차선분리대 설치공사 - 가로형, 연속형												
1-1. 자재비												
지주		1	EA	83,000	83,000					83,000	83,000	
가로바		3	EA	19,000	57,000					19,000	57,000	
둥근머리나사	M6x45	6	EA	500	3,000					500	3,000	
나일론너트	M6	6	EA	100	600					100	600	
평와셔	Φ18	12	EA	50	600					50	600	
소 계					144,200						144,200	
1-2. 설치비												
차선분리대 설치		1	SET	1,424	1,424	47,470	47,470			48,894	48,894	
발전기	25kw	0.3	HR	9,437	2,831	33,571	10,071	3,237	971	46,245	13,873	
소 계					4,255		57,541		971		62,767	
합 계					148,455		57,541		971		206,967	
2. 차선분리대 설치공사 - 가로형, 연속형, 단부												
2-1. 자재비												
지주		0.5	EA	83,000	41,500					83,000	41,500	
고정구캡		3	EA	400	1,200					400	1,200	
둥근머리나사	M6x45	3	EA	500	1,500					500	1,500	
나일론너트	M6	3	EA	100	300					100	300	
평와셔	Φ18	6	EA	50	300					50	300	
소 계					44,200						44,200	
2-2. 설치비												
차선분리대 설치		0.3	SET	1,424	427	47,470	14,241	-		48,894	14,668	
발전기	25kw	0.2	HR	9,437	1,887	33,571	6,714	3,237		46,245	8,601	
소 계					2,314		20,955		-		23,269	
합 계					148,455		57,541		971		67,469	

일 위 대 가 표

공 종	규격	수량	단위	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
1. 차선분리대 설치공사 - 가로형, 독립형												
1-1. 자재비												
지주		2	EA	83,000	166,000					83,000	166,000	
가로바		3	EA	19,000	57,000					19,000	57,000	
고정구갯		6	EA	400	2,400					400	2,400	
둥근머리나사	M6x45	12	EA	500	6,000					500	6,000	
나일론너트	M6	12	EA	100	1,200					100	1,200	
평와셔	Φ18	24	EA	50	1,200					50	1,200	
소 계					233,800						233,800	
1-2. 설치비												
차선분리대 설치		1	SET	1,424	1,424	47,470	47,470			48,894	48,894	
발전기	25kw	0.4	HR	9,437	3,775	33,571	13,428	3,237	1,295	46,245	18,498	
소 계					5,199		60,898		1,295		67,392	
합 계					238,999		60,898		1,295		301,192	

일 위 대 가 호 표

공 종	규 격	수 량	단 위	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
* 제1호표 : 차선분리대설치												
특별인부		0.13	인			214,222	26,777			214,222	26,777	실소요인원
보통인부		0.13	인			165,545	20,693			165,545	20,693	실소요인원
잡재료비	노무비의 3%	0.03	%	47,470	1,424					47,470	1,424	
계					1,424		47,470				48,894	
* 제2호표 : 발전기												
발전기	25kw	1	hr					3,237	3,237	3,237	3,237	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.710 기계값x시간당손료율=13705000x2362x0.0000001
경유	저유황 0.001%	4.3	l	1,770	7,611					1,770	7,611	2024.01 거래가격 P.1451
잡재료	주연료의 24%	0.24	식	7,611	1,826					7,611	1,826	
일반기계운전사		1	인			33,571	33,571			33,571	33,571	제3호표
계					9,437		33,571		3,237		46,245	
* 제3호표 : 일반기계운전사-'시간'당												
일반기계운전사		0.208	인			161,142	33,571			161,142	33,571	1일기준시간x상여계수x휴지계수=(1/8)x(16/12)x(25/20)
* 노임단가												
특별인부	2024.1.1기준	1	일		-	214,222	214,222			214,222	214,222	
보통인부	2024.1.1기준	1	일		-	165,545	165,545			165,545	165,545	
일반기계운전사	2024.1.1기준	1	일		-	161,142	161,142			161,142	161,142	