

생태투수블록(전면잔디주차블록-그린블록파크) 설치공사

[자료제공 : ㈜한설그린]

비 목	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
그린블록파크(500*500*T72)											
구조물터파기(토사)	육상 0-1M	M2	1	264	118	4,135	1,860	381	171	4,780	2,149
원지반다짐	THK150	M3	0.45	116	116	1,036	1,036	151	151	1,303	1,303
기층조성	THK300	M2	1	7,617	7,617	4,150	4,150	603	603	12,370	12,370
THP유공관(배수유공관)	100 x 4m	M	1	2,430	1,215					2,430	1,215
THP유공관(배수유공관)	150 x 4m	M	0.5	5,380	2,690					5,380	2,690
맹암거설치	φ200이하 유공관	M	0.5	6,771	6,771	7,340	7,340	1,326	1,326	15,437	15,437
식생증조성	THK150	m	1	8,015	8,015	7,506	7,506	193	193	15,714	15,714
그린블록파크 깔기		M2	1	49,920	49,920	17,387	17,387			67,307	67,307
잔디시공	잔디보호블록내	M2	1	22,299	22,299	6,724	6,724	190	190	29,213	29,213
점적관수 설치		M2	1	6,250	6,250	11,051	11,051			17,301	17,301
[ 합 계 ]		M2			105,011		57,054		2,634		164,699

생태투수블록(저류형디딤돌 잔디블록-그린블록스텝) 설치공사

[자료제공 : ㈜한설그린]

비 목	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
그린블록스텝(500*500*T72)											
구조물터파기(토사)	육상 0-1M	M3	0.45	264	118	4,135	1,860	381	171	4,780	2,149
원지반다짐	THK150	M2	1	116	116	1,036	1,036	151	151	1,303	1,303
기층조성	THK300	M2	1	7,617	7,617	4,150	4,150	603	603	12,370	12,370
THP유공관(배수유공관)	100 x 4m	M	0.5	2,430	1,215					2,430	1,215
THP유공관(배수유공관)	150 x 4m	M	0.5	5,380	2,690					5,380	2,690
맹암거설치	φ200이하 유공관	m	1	6,771	6,771	7,340	7,340	1,326	1,326	15,437	15,437
식생증조성	THK150	M2	1	8,015	8,015	7,506	7,506	193	193	15,714	15,714
그린블록스텝 깔기	500*500*72	M2	1	88,400	88,400	17,387	17,387			105,787	105,787
잔디시공	잔디보호블록내	M2	1	22,299	22,299	6,724	6,724	190	190	29,213	29,213
점적관수 설치		M2	1	6,250	6,250	11,051	11,051			17,301	17,301
[ 합 계 ]		M2			143,491		57,054		2,634		203,179

생태투수블록(조립식 사고석 투수블록-그린블록모자이크) 설치공사

[자료제공 : ㈜한설그린]

비 목	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
그린블록모자이크(500*500*T72)											
구조물터파기(토사)	육상 0-1M	M3	0.45	264	118	4,135	1,860	381	171	4,780	2,149
원지반다짐	THK150	M2	1	116	116	1,036	1,036	151	151	1,303	1,303
기층조성	THK300	M2	1	7,617	7,617	4,150	4,150	603	603	12,370	12,370
THP유공관(배수유공관)	100 x 4m	M	0.5	2,430	1,215					2,430	1,215
THP유공관(배수유공관)	150 x 4m	M	0.5	5,380	2,690					5,380	2,690
맹암거설치	φ200이하 유공관	m	1	6,771	6,771	7,340	7,340	1,326	1,326	15,437	15,437
식생증조성	THK80	M2	1	6,114	6,114	7,506	7,506	193	193	13,813	13,813
그린블록모자이크 깔기	500*500*72	M2	1	135,200	135,200	17,387	17,387			152,587	152,587
[ 합 계 ]		M2			159,841		39,279		2,444		201,564

생태투수블록(보완형 전면잔디주차블록-그린블록파크+그린핏트50) 설치공사

[자료제공 : ㈜한설그린]

비 목	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
그린블록파크+그린핏트50(500*500*72)											
구조물터파기(토사)	육상 0-1M	M3	0.45	264	118	4,135	1,860	381	171	4,780	2,149
원지반다짐	THK150	M2	1	116	116	1,036	1,036	151	151	1,303	1,303
기층조성	THK300	M2	1	7,617	7,617	4,150	4,150	603	603	12,370	12,370
THP유공관(배수유공관)	100 x 4m	M	0.5	2,430	1,215					2,430	1,215
THP유공관(배수유공관)	150 x 4m	M	0.5	5,380	2,690					5,380	2,690
맹암거설치	φ200이하 유공관	m	1	6,771	6,771	7,340	7,340	1,326	1,326	15,437	15,437
식생증조성	THK150	M2	1	8,015	8,015	7,506	7,506	193	193	15,714	15,714
그린블록파크 깔기		M2	1	49,920	49,920	17,387	17,387			67,307	67,307
잔디시공	잔디보호블록내	M2	1	22,299	22,299	6,724	6,724	190	190	29,213	29,213
점적관수 설치		M2	1	6,250	6,250	11,051	11,051			17,301	17,301
그린핏트50 설치(결합형)	500*500*T17	M2	1	28,600	28,600	18,412	18,412			47,012	47,012
[ 합 계 ]		M2			133,611		75,466		2,634		211,711

보강토식 식생블록공사(그린스톤)

[자료제공 : ㈜한설그린]

비 목	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
그린스톤(형)	509*360*210mm	EA	6.76	10,000	67,600					10,000	67,600
그린스톤(c형)	509*435*210mm	EA	6.76	12,000	81,120					12,000	81,120
점적관수 호스	φ13	M	13	1,270	16,510					1,270	16,510
지오그리드	8T	M2	3.9	11,000	42,900					11,000	42,900
보강토용벽 뒤채움밧다짐		M3	0.4	782	312	2,667	1,066	1,021	408	4,470	1,786
쇄석자갈(경기도가평)	#57.25mm(시내도착도)	M3	0.42	23,000	9,660					23,000	9,660
부직포	300g/m KSK	M2	1.45	1,500	2,175					1,500	2,175
그린스톤 시공	보강토용벽-블록시	M2	1	18,717	18,717	92,414	92,414	24,492	24,492	135,623	135,623
그린스톤 식재공사	초화류	M2	1	28,470	28,470	738	738			29,208	29,208
[ 합 계 ]		M2			267,464		94,218		24,900		386,582

중력식 식생블록공사(그린스톤플로)

[자료제공 : ㈜한설그린]

비 목	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
그린스톤플로	504*424*210mm	EA	9.36	12,000	112,320					12,000	112,320
그린스톤 플로 시공	보강토용벽-블록시	M2	1	2,633	2,633	52,029	52,029	12,112	12,112	66,774	66,774
앵커조인트	506*200*160mm	EA	18.72	4,500	84,240					4,500	84,240
앵커조인트 시공		M2	1			14,652	14,652			14,652	14,652
트렁크바	550*200*160mm	EA	18.72	3,500	65,520					3,500	65,520
트렁크바 시공		M2	1			14,652	14,652			14,652	14,652
쇄석자갈(경기도가평)	#57.25mm(시내도착도)	M3	0.416	23,000	9,568					23,000	9,568
보강토용벽 뒤채움밧다짐		M3	0.4	782	312	2,667	1,066	1,021	408	4,470	1,786
그린스톤플로 식재공사	초화류-단식	M2	1	31,005	31,005	59,654	59,654			90,659	90,659
[ 합 계 ]		M2			305,598		142,053		12,520		460,171

우드블록 (목재포장재)

[자료제공 : ㈜한설그린]

비 목	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
우드블록(PE.BASE 포함)	333*333*60	M2	1	160,000	160,000					160,000	160,000
목재테크블	철골공	인	0.112			176,388	19,755			176,388	19,755
목재테크블	보통인부	인	0.037			109,819	4,063			109,819	4,063
목재테크	건축목공	인	0.167			175,760	29,351			175,760	29,351
목재테크	보통인부	인	0.056			109,819	6,149			109,819	6,149
[ 합 계 ]		M2			160,000		59,318				219,318

그린핏트33 깔기

[자료제공 : ㈜한설그린]

비 목	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
1.그린핏트33											
그린핏트33	333*333*T10	M2	1	18,400	18,400					18,400	18,400
그린핏트33용 고정팩		EA	18	200	3,600					200	3,600
2.블록 붙이기(인력설치)											
특별인부		인	0.076			133,417	10,139			133,417	10,139
보통인부		인	0.066			109,819	7,248			109,819	7,248
3.식재면 코르기											
조경공		인	0.001			147,733	147			147,733	147
보통인부		인	0.008			109,819	878			109,819	878
[ 합 계 ]		M2			22,000		18,412				40,412

조경설계 및 시공 전문건설면허업체  
<http://www.hgreen.com>  
**(주)한설그린**  
 ISO 9001 Accredited by the Dutch Council for Accreditation

그린펫트50 깔기

[자료제공 : ㈜한설그린]

비 목	규 격	단 위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
1.그린펫트50	500*500*T17	M2	1	26,000	26,000					26,000	26,000
그린펫트50용 고정패		EA	16	250	4,000					250	4,000
2.블록 붙이기(인력설치)											
특별인부		인	0.076			133,417	10,139			133,417	10,139
보통인부		인	0.066			109,819	7,248			109,819	7,248
3.식재면 고르기											
조경공		인	0.001			147,733	147			147,733	147
보통인부		인	0.008			109,819	878			109,819	878
[ 합 계 ]		M2			30,000		18,412				48,412

라인캡(펫트50용)설치

[자료제공 : ㈜한설그린]

비 목	규 격	단 위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
1.라인캡(펫트50용)	2개/SET(조)	EA	1	400	400					400	400
2.차선도색(차로 밀그림, 900M2 적용)											
특별인부		인	0.0022			133,417	293			133,417	293
보통인부		인	0.0022			109,819	241			109,819	241
[ 합 계 ]		M2			400		534				934

그린펫트보울트 깔기

[자료제공 : ㈜한설그린]

비 목	규 격	단 위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
1.그린펫트보울트	500*500*T32	M2	1	60,000	60,000					60,000	60,000
그린펫트보울트용 고정패		EA	16	275	4,400					275	4,400
2.블록 붙이기(인력설치)											
특별인부		인	0.076			133,417	10,139			133,417	10,139
보통인부		인	0.066			109,819	7,248			109,819	7,248
3.식재면 고르기											
조경공		인	0.001			147,733	147			147,733	147
보통인부		인	0.008			109,819	878			109,819	878
[ 합 계 ]		M2			64,400		18,412				82,812

우레펫트 깔기

[자료제공 : ㈜한설그린]

비 목	규 격	단 위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
1.우레펫트	333*333*T10	M2	1	41,300	41,300					41,300	41,300
우레펫트용 도금못		EA	9	300	2,700					300	2,700
2.블록 붙이기(인력설치)											
특별인부		인	0.076			133,417	10,139			133,417	10,139
보통인부		인	0.066			109,819	7,248			109,819	7,248
3.식재면 고르기											
조경공		인	0.001			147,733	147			147,733	147
보통인부		인	0.008			109,819	878			109,819	878
[ 합 계 ]		M2			44,000		18,412				62,412

드림엣지

[자료제공 : ㈜한설그린]

비 목	규 격	단 위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
1.드림엣지	H140*Φ16	M	1	6,100	6,100					6,100	6,100
연결구		EA	0.4	250	100					250	100
2.인력터파기(터파기, 10cm내외)											
보통인부		인	0.016			109,819	1,757			109,819	1,757
3.인력터파기(되메우기, 10cm내외)											
보통인부		인	0.01			109,819	1,098			109,819	1,098
4. PE관(Φ25mm이하, 2.5m기준)											
배관공		인	0.0324			148,689	4,817			148,689	4,817
보통인부		인	0.0076			109,819	834			109,819	834
[ 합 계 ]		M			6,200		8,506				14,706

그린엣지-윙

[자료제공 : ㈜한설그린]

비 목	규 격	단 위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
1.그린엣지-윙	H160*W30*T1.3	M	1	7,000	7,000					7,000	7,000
2.인력터파기(터파기, 10cm내외)											
보통인부		인	0.016			109,819	1,757			109,819	1,757
3.인력터파기(되메우기, 10cm내외)											
보통인부		인	0.01			109,819	1,098			109,819	1,098
4. PE관(Φ25mm이하, 2.5m기준)											
배관공		인	0.0324			148,689	4,817			148,689	4,817
보통인부		인	0.0076			109,819	834			109,819	834
[ 합 계 ]		M			7,000		8,506				15,506

엘브엣지

[자료제공 : ㈜한설그린]

비 목	규 격	단 위	단 가	엘브엣지(H42)		엘브엣지(H60)		엘브엣지(H78)		엘브엣지(H108)		엘브엣지(H125)		엘브엣지(H178)	
				수 량	금 액	수 량	금 액	수 량	금 액	수 량	금 액	수 량	금 액	수 량	금 액
[ 합 계 ]		M		14,014		16,187		18,069		22,315		12,410		24,074	
[ 재 료 비 ]				6,942		7,876		8,609		10,286		6,959		12,311	
엘브엣지(L형)	H42	M	6,100	1	6,100										
엘브엣지(L형)	H60	M	7,000			1	7,000								
엘브엣지(L형)	H78	M	7,700					1	7,700						
엘브엣지(L형)	H108	M	9,300							1	9,300				
엘브엣지(L형)	H125	M	6,320								1	6,320			
엘브엣지(L형)	H178	M	11,360										1	11,360	
STAKE	H180	EA	300	2	600	2	600	2	600	2	600	1.6	480		
STAKE	H250	EA	400											1.6	
엣지클립	L50	EA	250	0.4	100	0.4	100	0.4	100	0.4	100				
압철물 제작설치	복합	Ton	342,252	0.00042	142	0.00052	176	0.00061	209	0.00084	286	0.00046	159	0.00091	311
[ 노 무 비 ]					7,067		8,305		9,453		12,019		5,446		11,752
형틀목공	유로폼	인	189,303	0.00588	1,113	0.0084	1,590	0.01092	2,067	0.01512	2,862	0.009	1,703	0.025	4,732
보통인부	유로폼	인	109,819	0.00126	138	0.0018	197	0.00156	171	0.00324	355	0.004	439	0.005	549
터파기	터파기	인	109,819	0.016	1,757	0.016	1,757	0.016	1,757	0.016	1,757				
보통인부	되메우기(10cm내외)	인	109,819	0.01	1,098	0.01	1,098	0.01	1,098	0.01	1,098				
압철물 제작설치	복합(10cm내외)	Ton	7,111,380	0.00042	2,961	0.00052	3,663	0.00061	4,360	0.00084	5,947	0.00046	3,304	0.00091	6,471
[ 경 비 ]					5		6		7		10		5		11
압철물 제작설치	복합	Ton	12,577	0.00042	5	0.00052	6	0.00061	7	0.00084	10	0.00046	5	0.00091	11

바이크엣지(L형, H70)

[자료제공 : ㈜한설그린]

비 목	규 격	단 위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
1.바이크엣지(L형, H70)	H70	M	1	11,250	11,250					11,250	11,250	
STAKE		H180	EA	2.5	300	750					300	750
STAKE	H250	EA	2	400	800					400	800	
압철물 제작설치	복합	ton	0.00078	342,252	268	7,111,380	5,572	12,577	9	7,466,209	5,849	
2.유로폼(H70기준)												
형틀목공	유로폼	인	0.0098			189,303	1,855			189,303	1,855	
보통인부	유로폼	인	0.0021			109,819	230			109,819	230	
3.인력터파기(터파기, 10cm내외)												
보통인부	터파기	인	0.016			109,819	1,757			109,819	1,757	
3.인력터파기(되메우기, 10cm내외)												
보통인부	되메우기	인	0.01			109,819	1,098			109,819	1,098	
[ 합 계 ]		M				13,068		10,512		9		23,589

바이크엣지(L형, H100)

[자료제공 : ㈜한설그린]

비 목	규 격	단 위	수 량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
1.바이크엣지(L형, H100)	H100	M	1	11,950	11,950					11,950	11,950
STAKE		H180	EA	2.5	300	750					300
STAKE	H250	EA	2	400	800			</			

루프넷지 (1) [자료제공: ㈜한설그린]

비 목	규 격	단위	단가	루프넷지(H100) (자갈배수용)		루프넷지(H125) (자갈배수용)		루프넷지(H130) (자갈배수용)		비 고
				수량	금액	수량	금액	수량	금액	
[ 합 계 ]					28,078		28,778		29,578	
[ 재 료 비 ]					15,060		15,760		16,560	
루프넷지	H100	M	13,500	1	13,500					
루프넷지	H125	M	14,200			1	14,200			
루프넷지	H130	M	15,000					1	15,000	
예폭시접착제	신구코리트스음연접착제	KG	13,000	0.12	1,560	0.12	1,560	0.12	1,560	
[ 노 무 비 ]					13,018		13,018		13,018	
도장공	예폭시바르기	인	153,890	0.012	1,846	0.012	1,846	0.012	1,846	
특별인부	엣지 라인성형 및 접합	인	133,417	0.05	6,670	0.05	6,670	0.05	6,670	
보통인부	엣지 라인성형 및 접합	인	109,819	0.041	4,502	0.041	4,502	0.041	4,502	

루프넷지 (2) [자료제공: ㈜한설그린]

비 목	규 격	단위	단가	루프넷지(H150) (자갈배수용)		루프넷지(H182) (자갈배수용)		비 고
				수량	금액	수량	금액	
[ 합 계 ]					30,079		32,078	
[ 재 료 비 ]					17,060		19,060	
루프넷지	H150	M	15,500	1	15,500			
루프넷지	H182	M	17,500			1	17,500	
예폭시접착제	신구코리트스음연접착제	KG	13,000	0.12	1,560	0.12	1,560	
[ 노 무 비 ]					13,019		13,018	
도장공	예폭시바르기	인	153,890	0.012	1,846	0.012	1,846	
특별인부	엣지 라인성형 및 접합	인	133,417	0.05	6,671	0.05	6,670	
보통인부	엣지 라인성형 및 접합	인	109,819	0.041	4,503	0.041	4,502	

루프넷지 (3) [자료제공: ㈜한설그린]

비 목	규 격	단위	단가	루프넷지(H220) (경계제용)		루프넷지(H230) (경계제용)		루프넷지(H300) (경계제용)		루프넷지(H3300) (경계제용)	
				수량	금액	수량	금액	수량	금액	수량	금액
[ 합 계 ]					40,095		42,470		96,170		92,715
[ 재 료 비 ]					26,594		26,698		60,605		57,585
루프넷지	H220	M	25,000	1	25,000						
루프넷지	H230	M	25,000			1	25,000				
루프넷지	H300	M	58,000					1	58,000		
루프넷지	H330	M	55,000							1	55,000
샷트앵커(STS)	3/8" x100mm	EA	610	1.6	976	1.6	976	1.6	976	1.6	976
압결물제작설치	복잡(재료비)	Ton	342,252	0.00181	618	0.00211	722	0.00476	1,629	0.0047	1,609
[ 노 무 비 ]					13,479		15,746		35,506		35,071
압결물제작설치	복잡(노무비)	Ton	7,455,638	0.00181	13,479	0.00211	15,746	0.00476	35,506	0.0047	35,071
[ 경 비 ]					22		26		59		59
압결물제작설치	복잡(경비)	Ton	12,577	0.00181	22	0.00211	26	0.00476	59	0.0047	59

그린포스트형 - 그린와이어 설치 [자료제공: ㈜한설그린]

비 목	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
그린포스트 설치	EA	2.8	12,610	35,308	23,395	65,506			36,000	100,814	
그린램프 설치	EA	1.8	5,500	9,900	5,820	10,476			11,320	20,376	
와이어 설치	M	4.2	634	2,662	4,628	19,437			5,262	22,099	
[ 합 계 ]					47,870		95,419			143,289	

그린와이어 B형 설치 [자료제공: ㈜한설그린]

비 목	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
그린포스트B 설치	EA	2.8	9,410	26,348	23,395	65,506			32,805	91,854	
그린램프B 설치	EA	1.8	4,500	8,100	5,820	10,476			10,320	18,576	
와이어 설치	M	4.2	634	2,662	4,628	19,437			5,262	22,099	
[ 소 계 ]					37,110		95,419			132,529	

그린메쉬형 - 그린메쉬웨이브 단층형 설치(100M2설치기준) [자료제공: ㈜한설그린]

비 목	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
1.그린메쉬웨이브					37,400		37,400			37,400	37,400
그린메쉬웨이브	H2000*W1160	M2	1	37,400	37,400					37,400	37,400
그린포스트	벽면고정용	EA	3	12,000	36,000					12,000	36,000
앵커볼트설치	갯기둥 및 경미한 것	개	3	610	1,830	14,111	42,333			14,721	44,163
[ 소 계 ]					75,230		42,333				117,563
2.낙석방지울타리(지주설치, 40개 기준 3개 적용)											
용접공(일반)	인	0.075			169,201	12,690				169,201	12,690
보통인부	인	0.225			109,819	24,709				109,819	24,709
크레인(타이어)	10 TON	HR	0.025	5,266	131	28,259	706	24,224	605	57,749	1,442
[ 소 계 ]					131		38,105		605		38,841
3.낙석방지울타리(철망설치 및 와이어로프 설치 작업, 100M2 기준)											
특별인부	인	0.02			133,417	2,668				133,417	2,668
보통인부	인	0.03			109,819	3,294				109,819	3,294
[ 소 계 ]						5,962				5,962	
[ 합 계 ]					75,361		86,400		605		162,366

그린메쉬 J후크 - 그린메쉬웨이브 단층형 설치(방음벽용-100M2설치기준) [자료제공: ㈜한설그린]

비 목	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
1.그린메쉬웨이브					37,400		37,400			37,400	37,400
그린메쉬웨이브	H2000*W1160	M2	1	37,400	37,400					37,400	37,400
J양카	EA	3		3,500	10,500					3,500	10,500
앵커볼트설치	갯기둥 및 경미한 것	개	3	610	1,830	14,111	42,333			14,721	44,163
[ 소 계 ]					49,730		42,333				92,063
2.낙석방지울타리(지주설치, 40개 기준 3개 적용)											
용접공(일반)	인	0.075			169,201	12,690				169,201	12,690
보통인부	인	0.225			109,819	24,709				109,819	24,709
크레인(타이어)	10 TON	HR	0.025	5,266	131	28,259	706	24,224	605	57,749	1,442
[ 소 계 ]					131		38,105		605		38,841
3.낙석방지울타리(철망설치 및 와이어로프 설치 작업, 100M2 기준)											
특별인부	인	0.02			133,417	2,668				133,417	2,668
보통인부	인	0.03			109,819	3,294				109,819	3,294
[ 소 계 ]						5,962				5,962	
[ 합 계 ]					49,861		86,400		605		136,866

그린메쉬형 - 그린메쉬웨이브 복층형 설치(100M2설치기준) [자료제공: ㈜한설그린]

비 목	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
1.그린메쉬웨이브					86,000		86,000			86,000	86,000
그린메쉬웨이브	H2000*W1160	장	1	86,000	86,000					86,000	86,000
그린포스트	벽면고정용	EA	3	12,000	36,000					12,000	36,000
터클램프	매쉬고정용	EA	2	12,000	24,000					12,000	24,000
앵커볼트설치	갯기둥 및 경미한 것	개	3	610	1,830	14,111	42,333			14,721	44,163
[ 소 계 ]					147,830		42,333				190,163
2.낙석방지울타리(지주설치, 40개 기준 3개 적용)											
용접공(일반)	인	0.08			169,201	12,690				169,201	12,690
보통인부	인	0.23			109,819	24,709				109,819	24,709
크레인(타이어)	10 TON	HR	0.03	5,266	131	28,259	706	24,224	605	57,749	1,442
[ 소 계 ]					131		38,105		605		38,841
3.낙석방지울타리(철망설치 및 와이어로프 설치 작업, 100M2 기준)											
특별인부	인	0.02			133,417	2,668				133,417	2,668
보통인부	인	0.03			109,819	3,294				109,819	3,294
[ 소 계 ]						5,962				5,962	
[ 합 계 ]					147,961		86,400		605		234,966

그린메쉬웨브 - 단층형 설치(100M2설치기준) [자료제공: ㈜한설그린]

비 목	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
1.그린메쉬웨이브					86,000		86,000			86,000	86,000
그린메쉬웨이브	H2000*W1160	장	1	86,000	86,000					86,000	86,000
스테인리스원형관(구주용)	76.3x2.0 3700KG/M	KG	14.8	3,719	55,040					3,719	55,040
스테인리스판(STS304)	4.0M/M	M/T	0.0038	2,850,000	10,830					2,850,000	10,830
스테인리스볼트	M8x90mm	EA	6	225	1,350					225	1,350
스테인리스너트	8mm	EA	6	29	171					29	171
스테인리스평와셔	5/16"(8φ)x1.2mm	EA	6	5	28					5	28
앵커볼트설치	갯기둥 및 경미한 것	개	4	610	2,440	14,111					

그린메쉬웬스 - 복층형 설치(100M2설치기준)

[자료제공 : ㈜한설그린]

비 목	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
1.그린메쉬웨이브	H2000*W1160	장	2	86,000	172,000					86,000	172,000
그린메쉬웨이브	메쉬고정용	EA	4	12,000	48,000					12,000	48,000
스테인리스원형판(구조용)	76.3x20 3.700KG/M	KG	14.8	3,719	55,040					3,719	55,040
스테인리스판(STS304)	4.0M/M	M/T	0.0038	2,850,000	10,830					2,850,000	10,830
스테인리스볼트	M8x90mm	EA	6	225	1,350					225	1,350
스테인리스너트	8mm	EA	6	29	171					29	171
스테인리스평와셔	5/16"(8φ)x1.2mm	EA	6	5	28					5	28
앵커볼트설치	벵기용 및 정미한것	개	3	610	1,830	14,111	42,333			14,721	44,163
[ 소 계 ]					289,249		42,333				331,582
2.낙식방저울타리(저수설치, 40개 기준 3개적용)											
용접공(일반)		인	0.075			169,201	12,690			169,201	12,690
보통인부		인	0.225			109,819	24,709			109,819	24,709
크레인(타이어)	10 TON	HR	0.025	5,266	131	28,259	706	24,224	605	57,749	1,442
[ 소 계 ]							38,105		605		38,841
3.낙식방저울타리(철망설치 및 와이어나이프 설치 작업, 100M2기준)											
특별인부		인	0.02			133,417	2,668			133,417	2,668
보통인부		인	0.03			109,819	3,294			109,819	3,294
메쉬스키즈(양카타입)	200*300*300	개	1	20,000	20,000					20,000	20,000
[ 소 계 ]							5,962				25,962
[ 합 계 ]		M2			309,380		86,400		605		396,385

HG저배수판(T65) / HG저배수판(T30)

[자료제공 : ㈜한설그린]

비 목	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
HG저배수판(T65) 설치 (500*500*65)											
HG저배수판(옥상용)	500*500*65	M2	1.1	24,000	26,400					24,000	26,400
저배수판 깔기		M2	1			2,406	2,406			2,406	2,406
[ 합 계 ]		M2			26,400		2,406				28,806
HG저배수판(T30) 설치 (500*500*30)											
HG저배수판	500*500*30	M2	1.1	8,900	9,790					8,900	9,790
저배수판 깔기		M2	1			2,406	2,406			2,406	2,406
[ 합 계 ]		M2			9,790		2,406				12,196

그린박스시스템 설치공사

[자료제공 : ㈜한설그린]

비 목	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
1. 그린박스시스템 제공비											
그린박스식재		M2	1	217,315	217,315	19,040	19,040	232	232	236,587	236,587
부틸테이프 설치		m	1	3,111	3,111	2,307	2,307			5,418	5,418
미산방지망 설치		M2	1			5,023	5,023			5,023	5,023
잡재료비	재료비의5%	식	1		11,021						11,021
[ 소 계 ]		M2			231,447		26,370		232		258,049
2. 그린박스시스템 설치공사											
식재박스 현장설치		M2	1	6,222	6,222	31,196	31,196			37,418	37,418
보강대 엠브릿지 설치	H42	M	1	6,942	6,942	7,067	7,067	5	5	14,014	14,014
[ 소 계 ]		M2			13,164		38,263		5		51,432
[ 합 계 ]		M2			244,611		64,633		237		309,481

G-MAT 설치공사

[자료제공 : ㈜한설그린]

비 목	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
1. G-MAT 제공비											
G-매트 식재		M2	1	177,264	177,264	52,413	52,413	77	77	229,754	229,754
잡재료비	재료비의5%	식	1		8,863						8,863
[ 소 계 ]		M2			186,127		52,413		77		238,617
2. G-MAT 설치공사											
HG저배수판 설치	500*500*65	M2	1	26,400	26,400	2,406	2,406			28,806	28,806
투수시트 깔기		M2	1	1,920	1,920	2,406	2,406			4,326	4,326
G-매트 설치		M2	1			17,387	17,387			17,387	17,387
보습도양 포설		M3	0.01	169,000	1,690	21,963	219			190,963	1,909
와이어 설치		M	2	634	1,268	4,628	9,256			5,262	10,524
점적관수 설치		M2	1	6,250	6,250	11,051	11,051			17,301	17,301
[ 소 계 ]		M2			37,528		42,725				80,253
[ 합 계 ]		M2			223,655		95,138		77		318,870

그린블록레인 (복층형) 설치공사

[자료제공 : ㈜한설그린]

비 목	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
그린블록레인 납품설치											
그린블록레인 조립	복층형	M2	1	172,605	172,605	43,125	43,125			215,730	215,730
식생매트 설치		M2	1	66,424	66,424	5,340	5,340	560	560	72,324	72,324
멸장재 포설		M3	0.02	429,929	8,598	58,394	1,167			59,621	9,884
[ 합 계 ]		M2			249,029		49,632		679		299,338

U그린채널시스템 설치

[자료제공 : ㈜한설그린]

비 목	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
U그린채널시스템											
U그린채널시스템 제공비		M2	1	246,684	246,684	86,164	86,164	216	216	333,064	333,064
U그린채널시스템 설치비		M2	1	65,424	65,424	64,328	64,328	39,809	39,809	169,561	169,561
잠적관수 설치	U그린채널용	M	1	107,300	107,300	11,051	11,051			118,351	118,351
물덩 제작설치		M	1	7,913	7,913	12,165	12,165	18	18	20,096	20,096
물받이 제작설치		M	1	4,745	4,745	18,601	18,601	29	29	23,375	23,375
[ 합 계 ]		M2	1		432,066		192,309		40,072		664,447

월그린포트 설치

[자료제공 : ㈜한설그린]

비 목	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계	
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액
월그린포트 납품설치											
월그린포트 납품		M2	1	514,319	514,319	138,878	138,878	20,337	20,337	673,534	673,534
점적관수 설치	월그린포트용	M	1	5,484	5,484	11,051	11,051			16,535	16,535
물덩 제작설치		M	1	7,913	7,913	12,165	12,165	18	18	20,096	20,096
물받이 제작설치		M	1	4,745	4,745	18,601	18,601	29	29	23,375	23,375
[ 합 계 ]		M2			532,461		180,695		20,384		733,540

<http://www.kprc.or.kr>



완벽한 원가조사시스템과 조사전문 인력을 갖춘 (사)한국물가협회와 파트너가 되십시오. 당신의 업무에 가치를 더합니다.

원가조사용역문의 원가조사부  
Tel.(02)799-0810 / Fax.(02)799-0883  
시가조사용역문의 조사부  
Tel.(02)799-0700 / Fax.(02)799-0881

한국물가협회