

과 장	담 당	심 사 자	설 계 자	설 계	년 월 일	결 재
				심 사	년 월 일	년 월 일

설 계 서

개 방 형 가 드 레 일 - 노 측 용 (용융아연도금)

일 자: 2026년 월 일

업체명: 정도산업(주)

T E L : 1577-8549

F A X : (02)3436-6450

일 위 대 가 표

개 방 형 가 드 레 일 - 노 측 용 (용융아연도금)												
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. 개방형 가드레일 - 노측용 (H850xW3000-SB3등급)설치공사 "경간"당 (성토부비탈면구간)												
지주	Φ139.8 x 4.3t x 2100	1	본	124,900	124,900					124,900	124,900	
보강지주	Φ114.3 x 4.3t x 700	1	본	29,500	29,500					29,500	29,500	
지 주 캡	Φ139.8용	1	개	2,400	2,400					2,400	2,400	
충격흡수연결대	Φ144 x 70 x 9t	2	개	11,200	22,400					11,200	22,400	
W 레일	175 x 6330 x 3.9t	1	장	289,000	289,000					289,000	289,000	용융아연도금
레일보강판	180 x 50 x 400 x 3.2t	1	개	19,700	19,700					19,700	19,700	반사지 포함
연결대고정 B/N	Φ16 x 190	2	개	3,900	7,800					3,900	7,800	
연결대연결 B/N	Φ16 x 45	2	개	1,900	3,800					1,900	3,800	
레일연결 B/N	Φ16 x 38	6	개	700	4,200					700	4,200	
소계(제품비)					503,700		-		-		503,700	2026.01 거래가격 P.267
설치비	특별인부	0.075	인			226,122	16,959			226,122	16,959	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.764
	보통인부	0.150	인			172,068	25,810			172,068	25,810	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.764
발전기	25kw	0.100	hr	8,828	882	36,248	3,624	3,413	341	48,489	4,847	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.764 기본대가1
백호(브레이커 포함)	0.6m ³	0.100	hr	20,607	2,060	59,020	5,902	32,779	3,277	112,406	11,239	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.764 기본대가3
덤프트럭	2.5ton	0.200	hr	6,626	1,325	49,778	9,955	6,522	1,304	62,926	12,584	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.764 기본대가2
잡재료비	인력품의 3%	1	식	1,283	1,283					1,283	1,283	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.764
소계(설치비)					5,550		62,250		4,922		72,722	
계					509,250		62,250		4,922		576,422	
	* "m"당 단가 :	576,422	/ 3m =	192,141								

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	
2. 단부(개방형 H850 노축용) 설치공사 "개소"당 (성토부비탈면구간)												
지주	Φ139.8 x 4.3t x 2100	0.5	본	124,900	62,450					124,900	62,450	
보강지주	Φ114.3 x 4.3t x 700	0.5	본	29,500	14,750					29,500	14,750	
지주캡	Φ139.8용	0.5	개	2,400	1,200					2,400	1,200	
충격흡수연결대	Φ144 x 70 x 9t	1	개	11,200	11,200					11,200	11,200	
라운드레일	243 x 1230 x 3.2t	2	장	76,000	152,000					76,000	152,000	용융아연도금, 반사지 포함
연결대고정 B/N	Φ16 x 190	1	개	3,900	3,900					3,900	3,900	
연결대연결 B/N	Φ16 x 45	1	개	1,900	1,900					1,900	1,900	
라운드레일연결 B/N	Φ16 x 400	4	개	3,200	12,800					3,200	12,800	
소계(제품비)					260,200		-		-		260,200	2026.01 거래가격 P.267
설치비	특별인부	0.04	인			226,122	8,479			226,122	8,479	표준구간의 50%
	보통인부	0.08	인			172,068	12,905			172,068	12,905	표준구간의 50%
발전기	25kw	0.05	hr	8,828	441	36,248	1,812	3,413	170	48,489	2,423	표준구간의 50%
백호(브레이커 포함)	0.6m ³	0.05	hr	20,607	1,030	59,020	2,951	32,779	1,638	112,406	5,619	표준구간의 50%
덤프트럭	2.5ton	0.10	hr	6,626	662	49,778	4,977	6,522	652	62,926	6,291	표준구간의 50%
잡재료비	인력품의 3%	1	식	641	641					641	641	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.764
소계(설치비)					2,774		31,124		2,460		36,358	
계					262,974		31,124		2,460		296,558	

기 본 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	
* 제1호표 : 발전기(25kw)-'시간'당												
발전기	25kw	1	hr					3,414	3,413	3,414	3,413	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.729 기계값x시간당손료율=14452000x2362x0.0000001
경유	0.001W% S	4.3	ℓ	1,656	7,120					1,656	7,120	2026.01 거래가격 P.1451
잡재료	주연료의 24%	0.24	식	7,120	1,708					7,120	1,708	
일반기계운전사		1	인			36,249	36,248			36,249	36,248	제4호표
계					8,828		36,248		3,413		48,489	
* 제2호표 : 덤프트럭(2.5ton)-'시간'당												
덤프트럭	2.5ton	1	hr					6,522	6,522	6,522	6,522	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.716 기계값x시간당손료율=21982000x2967x0.0000001
경유	0.001W% S	2.9	ℓ	1,656	4,802					1,656	4,802	2026.01 거래가격 P.1451
잡재료	주연료의 38%	0.38	식	4,802	1,824					4,802	1,824	
화물차운전사		1	인			49,778	49,778			49,778	49,778	제5호표
계					6,626		49,778		6,522		62,926	
* 제3호표 : 백호(0.6m³,대형브레이커 포함)-'시간'당												
유압식백호	0.6m ³	1	hr					23,423	23,423	23,423	23,423	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.714 기계값x시간당손료율=112342000x2085x0.0000001
대형브레이커		1	hr					9,356	9,356	9,356	9,356	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.715 기계값x시간당손료율=14174000x6601x0.0000001
경유	0.001W% S	10.2	ℓ	1,656	16,891					1,656	16,891	2026.01 거래가격 P.1451
잡재료	주연료의 22%	0.22	식	16,891	3,716					16,891	3,716	
건설기계운전사		1	인			59,020	59,020			59,020	59,020	제6호표
계					20,607		59,020		32,779		112,406	
* 제4호표 : 일반기계운전사-'시간'당												
일반기계운전사		0.208	인			173,995	36,249			173,995	36,249	1일기준시간x상여계수x휴지계수=(1/8)x(16/12)x(25/20)
* 제5호표 : 화물차운전사-'시간'당												
화물차운전사		0.208	인			238,936	49,778			238,936	49,778	1일기준시간x상여계수x휴지계수=(1/8)x(16/12)x(25/20)

기 본 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	
* 제6호표 : 건설기계운전사-'시간'당												
건설기계운전사		0.208	인			283,297	59,020			283,297	59,020	1일기준시간x상여계수x휴치계수=(1/8)x(16/12)x(25/20)
* 노임단가												
특별인부	2026.1.1기준	1	일		-	226,122	226,122			226,122	226,122	
보통인부	2026.1.1기준	1	일		-	172,068	172,068			172,068	172,068	
철골공	2026.1.1기준	1	일			252,641	252,641			252,641	252,641	
일반기계운전사	2026.1.1기준	1	일		-	173,995	173,995			173,995	173,995	
화물차운전사	2026.1.1기준	1	일		-	238,936	238,936			238,936	238,936	
건설기계운전사	2026.1.1기준	1	일		-	283,297	283,297			283,297	283,297	

과 장	담 당	심 사 자	설 계 자	설 계	년 월 일	결 재
				심 사	년 월 일	년 월 일

설 계 서

개 방 형 가 드 레 일 - 노 측 용 (상단분체)

일 자: 2026년 월 일

업체명: 정도산업(주)

T E L : 1577-8549

F A X : (02)3436-6450

일 위 대 가 표

개 방 형 가 드 레 일 - 노 측 용 (상단분체)												
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. 개방형 가드레일 - 노측용 (H850xW3000-SB3등급)설치공사 "경간"당 (성토부비탈면구간)												
지주	Φ139.8 x 4.3t x 2100	1	본	124,900	124,900					124,900	124,900	
보강지주	Φ114.3 x 4.3t x 700	1	본	29,500	29,500					29,500	29,500	
지 주 캡	Φ139.8용	1	개	2,400	2,400					2,400	2,400	
충격흡수연결대	Φ144 x 70 x 9t	2	개	11,200	22,400					11,200	22,400	
W 레일(상단)	175X3.9tX6330	0.5	장	281,800	140,900					281,800	140,900	분체도장
W 레일(하단)	175X3.9tX6330	0.5	장	289,000	144,500					289,000	144,500	용융아연도금
레일보강판	180 x 50 x 400 x 3.2t	1	개	19,700	19,700					19,700	19,700	반사지 포함
연결대고정 B/N	Φ16 x 190	2	개	3,900	7,800					3,900	7,800	
연결대연결 B/N	Φ16 x 45	2	개	1,900	3,800					1,900	3,800	
레일연결 B/N	Φ16 x 38	6	개	700	4,200					700	4,200	
소계(제품비)					500,100		-		-		500,100	2026.09 거래가격 P.267
설치비	특별인부	0.075	인			226,122	16,959			226,122	16,959	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.764
	보통인부	0.150	인			172,068	25,810			172,068	25,810	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.764
발전기	25kw	0.100	hr	8,828	882	36,248	3,624	3,413	341	48,489	4,847	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.764 기본대가1
백호(브레이커 포함)	0.6m ³	0.100	hr	20,607	2,060	59,020	5,902	32,779	3,277	112,406	11,239	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.764 기본대가3
덤프트럭	2.5ton	0.200	hr	6,626	1,325	49,778	9,955	6,522	1,304	62,926	12,584	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.764 기본대가2
잡재료비	인력품의 3%	1	식	1,283	1,283					1,283	1,283	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.764
소계(설치비)					5,550		62,250		4,922		72,722	
계					505,650		62,250		4,922		572,822	
	* "m"당 단가 :	572,822	/ 3m =	190,941								

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	
2. 단부(개방형 H850 노축용) 설치공사 "개소"당 (성토부비탈면구간)												
지주	Φ139.8 x 4.3t x 2100	0.5	본	124,900	62,450					124,900	62,450	
보강지주	Φ114.3 x 4.3t x 700	0.5	본	29,500	14,750					29,500	14,750	
지 주 캡	Φ139.8용	0.5	개	2,400	1,200					2,400	1,200	
충격흡수연결대	Φ144 x 70 x 9t	1	개	11,200	11,200					11,200	11,200	
라운드레일(상단)	243 x 1230 x 3.2t	1	장	100,000	100,000					100,000	100,000	분체도장, 반사지 포함
라운드레일(하단)	243 x 1230 x 3.2t	1	장	76,000	76,000					76,000	76,000	용융아연도금, 반사지 포함
연결대고정 B/N	Φ16 x 190	1	개	3,900	3,900					3,900	3,900	
연결대연결 B/N	Φ16 x 45	1	개	1,900	1,900					1,900	1,900	
라운드레일연결 B/N	Φ16 x 400	4	개	3,200	12,800					3,200	12,800	
소계(제품비)					284,200		-		-		284,200	2026.09 거래가격 P.267
설치비	특별인부	0.04	인			226,122	8,479			226,122	8,479	표준구간의 50%
	보통인부	0.08	인			172,068	12,905			172,068	12,905	표준구간의 50%
발전기	25kw	0.05	hr	8,828	441	36,248	1,812	3,413	170	48,489	2,423	표준구간의 50%
백호(브레이커 포함)	0.6m ³	0.05	hr	20,607	1,030	59,020	2,951	32,779	1,638	112,406	5,619	표준구간의 50%
덤프트럭	2.5ton	0.10	hr	6,626	662	49,778	4,977	6,522	652	62,926	6,291	표준구간의 50%
잡재료비	인력품의 3%	1	식	641	641					641	641	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.764
소계(설치비)					2,774		31,124		2,460		36,358	
계					286,974		31,124		2,460		320,558	

기 본 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	
* 제1호표 : 발전기(25kw)-'시간'당												
발전기	25kw	1	hr					3,414	3,413	3,414	3,413	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.729 기계값x시간당손료율=14452000x2362x0.0000001
경유	0.001W% S	4.3	ℓ	1,656	7,120					1,656	7,120	2026.01 거래가격 P.1451
잡재료	주연료의 24%	0.24	식	7,120	1,708					7,120	1,708	
일반기계운전사		1	인			36,249	36,248			36,249	36,248	제4호표
계					8,828		36,248		3,413		48,489	
* 제2호표 : 덤프트럭(2.5ton)-'시간'당												
덤프트럭	2.5ton	1	hr					6,522	6,522	6,522	6,522	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.716 기계값x시간당손료율=21982000x2967x0.0000001
경유	0.001W% S	2.9	ℓ	1,656	4,802					1,656	4,802	2026.01 거래가격 P.1451
잡재료	주연료의 38%	0.38	식	4,802	1,824					4,802	1,824	
화물차운전사		1	인			49,778	49,778			49,778	49,778	제5호표
계					6,626		49,778		6,522		62,926	
* 제3호표 : 백호(0.6m³,대형브레이커 포함)-'시간'당												
유압식백호	0.6m ³	1	hr					23,423	23,423	23,423	23,423	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.714 기계값x시간당손료율=112342000x2085x0.0000001
대형브레이커		1	hr					9,356	9,356	9,356	9,356	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.715 기계값x시간당손료율=14174000x6601x0.0000001
경유	0.001W% S	10.2	ℓ	1,656	16,891					1,656	16,891	2026.01 거래가격 P.1451
잡재료	주연료의 22%	0.22	식	16,891	3,716					16,891	3,716	
건설기계운전사		1	인			59,020	59,020			59,020	59,020	제6호표
계					20,607		59,020		32,779		112,406	
* 제4호표 : 일반기계운전사-'시간'당												
일반기계운전사		0.208	인			173,995	36,249			173,995	36,249	1일기준시간x상여계수x휴지계수=(1/8)x(16/12)x(25/20)
* 제5호표 : 화물차운전사-'시간'당												
화물차운전사		0.208	인			238,936	49,778			238,936	49,778	1일기준시간x상여계수x휴지계수=(1/8)x(16/12)x(25/20)

기 본 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	
* 제6호표 : 건설기계운전사-'시간'당												
건설기계운전사		0.208	인			283,297	59,020			283,297	59,020	1일기준시간x상여계수x휴치계수=(1/8)x(16/12)x(25/20)
* 노임단가												
특별인부	2026.1.1기준	1	일		-	226,122	226,122			226,122	226,122	
보통인부	2026.1.1기준	1	일		-	172,068	172,068			172,068	172,068	
철골공	2026.1.1기준	1	일			252,641	252,641			252,641	252,641	
일반기계운전사	2026.1.1기준	1	일		-	173,995	173,995			173,995	173,995	
화물차운전사	2026.1.1기준	1	일		-	238,936	238,936			238,936	238,936	
건설기계운전사	2026.1.1기준	1	일		-	283,297	283,297			283,297	283,297	

과 장	담 당	심 사 자	설 계 자	설 계	년 월 일	결 재
				심 사	년 월 일	년 월 일

설 계 서

개 방 형 가 드 레 일 - 노 측 용 (전체분체)

일 자: 2026년 월 일

업체명: 정도산업(주)

T E L : 1577-8549

F A X : (02)3436-6450

일 위 대 가 표

개 방 형 가 드 레 일 - 노 측 용 (전체분체)												
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. 개방형 가드레일 - 노측용 (H850xW3000-SB3등급)설치공사 "경간"당 (성토부비탈면구간)												
지주	Φ139.8 x 4.3t x 2100	1	본	124,900	124,900					124,900	124,900	
보강지주	Φ114.3 x 4.3t x 700	1	본	29,500	29,500					29,500	29,500	
지 주 캡	Φ139.8용	1	개	2,400	2,400					2,400	2,400	
충격흡수연결대	Φ144 x 70 x 9t	2	개	11,200	22,400					11,200	22,400	
W 레일	175X3.9tX6330	1	장	281,800	281,800					281,800	281,800	분체도장
레일보강판	180 x 50 x 400 x 3.2t	1	개	19,700	19,700					19,700	19,700	반사지 포함
연결대고정 B/N	Φ16 x 190	2	개	3,900	7,800					3,900	7,800	
연결대연결 B/N	Φ16 x 45	2	개	1,900	3,800					1,900	3,800	
레일연결 B/N	Φ16 x 38	6	개	700	4,200					700	4,200	
소계(제품비)					496,500		-		-		496,500	2026.01 거래가격 P.267
설치비	특별인부	0.075	인			226,122	16,959			226,122	16,959	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.764
	보통인부	0.150	인			172,068	25,810			172,068	25,810	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.764
발전기	25kw	0.100	hr	8,828	882	36,248	3,624	3,413	341	48,489	4,847	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.764 기본대가1
백호(브레이커 포함)	0.6m ³	0.100	hr	20,607	2,060	59,020	5,902	32,779	3,277	112,406	11,239	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.764 기본대가3
덤프트럭	2.5ton	0.200	hr	6,626	1,325	49,778	9,955	6,522	1,304	62,926	12,584	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.764 기본대가2
잡재료비	인력품의 3%	1	식	1,283	1,283					1,283	1,283	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.764
소계(설치비)					5,550		62,250		4,922		72,722	
계					502,050		62,250		4,922		569,222	
	* "m"당 단가 :	569,222	/ 3m =	189,741								

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	
2. 단부(개방형 H850 노측용) 설치공사 "개소"당 (성토부비탈면구간)												
지주	Φ139.8 x 4.3t x 2100	0.5	본	124,900	62,450					124,900	62,450	
보강지주	Φ114.3 x 4.3t x 700	0.5	본	29,500	14,750					29,500	14,750	
지주캡	Φ139.8용	0.5	개	2,400	1,200					2,400	1,200	
충격흡수연결대	Φ144 x 70 x 9t	1	개	11,200	11,200					11,200	11,200	
라운드레일	243 x 1230 x 3.2t	2	장	100,000	200,000					100,000	200,000	분체도장, 반사지 포함
연결대고정 B/N	Φ16 x 190	1	개	3,900	3,900					3,900	3,900	
연결대연결 B/N	Φ16 x 45	1	개	1,900	1,900					1,900	1,900	
라운드레일연결 B/N	Φ16 x 400	4	개	3,200	12,800					3,200	12,800	
소계(제품비)					308,200		-		-		308,200	2026.01 거래가격 P.267
설치비	특별인부	0.04	인			226,122	8,479			226,122	8,479	표준구간의 50%
	보통인부	0.08	인			172,068	12,905			172,068	12,905	표준구간의 50%
발전기	25kw	0.05	hr	8,828	441	36,248	1,812	3,413	170	48,489	2,423	표준구간의 50%
백호(브레이커 포함)	0.6m ³	0.05	hr	20,607	1,030	59,020	2,951	32,779	1,638	112,406	5,619	표준구간의 50%
덤프트럭	2.5ton	0.10	hr	6,626	662	49,778	4,977	6,522	652	62,926	6,291	표준구간의 50%
잡재료비	인력품의 3%	1	식	641	641					641	641	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.764
소계(설치비)					2,774		31,124		2,460		36,358	
계					310,974		31,124		2,460		344,558	

기 본 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	
* 제1호표 : 발전기(25kw)-'시간'당												
발전기	25kw	1	hr					3,414	3,413	3,414	3,413	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.729 기계값x시간당손료율=14452000x2362x0.0000001
경유	0.001W% S	4.3	ℓ	1,656	7,120					1,656	7,120	2026.01 거래가격 P.1451
잡재료	주연료의 24%	0.24	식	7,120	1,708					7,120	1,708	
일반기계운전사		1	인			36,249	36,248			36,249	36,248	제4호표
계					8,828		36,248		3,413		48,489	
* 제2호표 : 덤프트럭(2.5ton)-'시간'당												
덤프트럭	2.5ton	1	hr					6,522	6,522	6,522	6,522	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.716 기계값x시간당손료율=21982000x2967x0.0000001
경유	0.001W% S	2.9	ℓ	1,656	4,802					1,656	4,802	2026.01 거래가격 P.1451
잡재료	주연료의 38%	0.38	식	4,802	1,824					4,802	1,824	
화물차운전사		1	인			49,778	49,778			49,778	49,778	제5호표
계					6,626		49,778		6,522		62,926	
* 제3호표 : 백호(0.6m³,대형브레이커 포함)-'시간'당												
유압식백호	0.6m ³	1	hr					23,423	23,423	23,423	23,423	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.714 기계값x시간당손료율=112342000x2085x0.0000001
대형브레이커		1	hr					9,356	9,356	9,356	9,356	2026년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.715 기계값x시간당손료율=14174000x6601x0.0000001
경유	0.001W% S	10.2	ℓ	1,656	16,891					1,656	16,891	2026.01 거래가격 P.1451
잡재료	주연료의 22%	0.22	식	16,891	3,716					16,891	3,716	
건설기계운전사		1	인			59,020	59,020			59,020	59,020	제6호표
계					20,607		59,020		32,779		112,406	
* 제4호표 : 일반기계운전사-'시간'당												
일반기계운전사		0.208	인			173,995	36,249			173,995	36,249	1일기준시간x상여계수x휴지계수=(1/8)x(16/12)x(25/20)
* 제5호표 : 화물차운전사-'시간'당												
화물차운전사		0.208	인			238,936	49,778			238,936	49,778	1일기준시간x상여계수x휴지계수=(1/8)x(16/12)x(25/20)

기 본 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	
* 제6호표 : 건설기계운전사-'시간'당												
건설기계운전사		0.208	인			283,297	59,020			283,297	59,020	1일기준시간x상여계수x휴치계수=(1/8)x(16/12)x(25/20)
* 노임단가												
특별인부	2026.1.1기준	1	일		-	226,122	226,122			226,122	226,122	
보통인부	2026.1.1기준	1	일		-	172,068	172,068			172,068	172,068	
철골공	2026.1.1기준	1	일			252,641	252,641			252,641	252,641	
일반기계운전사	2026.1.1기준	1	일		-	173,995	173,995			173,995	173,995	
화물차운전사	2026.1.1기준	1	일		-	238,936	238,936			238,936	238,936	
건설기계운전사	2026.1.1기준	1	일		-	283,297	283,297			283,297	283,297	