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 - 중 앙 분 리 대 용(폭25cm, 용융아연도금)

일 자: 2024년 월 일

업체명: 정도산업㈜

T E L: 1577-8549

F A X: (02)3436-6450

개 방 형 가 드 레 일	- 중 앙 분 리 대	용(폭25cm	, 용융	아연도금)								
공 종	규격	수량	단위	재 로	로 비	노 5	구 비	경	HI	합	계	н а
50 50	ਜੱਧ	T to	단위	단 가	급 액	단 가	금 액	단 가	급	단 가	금 액	01 12
1. 개방형가드레일-중	앙분리대용 (H850xV	V3000-SB4	등급)설	설치공사 "경간"	당 (아스콘항터	<b>}</b> )						
지주	Ф139.8X4.3tX1350	1	본	88,300	88,300					88,300	88,300	
보강지주	Φ125X4.3tX500	1	본	24,600	24,600					24,600	24,600	
지 주 캡	Ф139.8용	1	ЭH	2,400	2,400					2,400	2,400	
W 레일	175X3.2tX6330	2	장	237,900	475,800					237,900	475,800	용융아연도금
레일보강판	420X143X3.2t	1	개	41,000	41,000					41,000	41,000	반사지 포함
연결대고정 B/N	Ф16Х190	2	개	3,900	7,800					3,900	7,800	
레일연결 B/N	Ф16Х38	8	개	1,200	9,600					1,200	9,600	
사각와셔	80X30X4.0t	4	개	1,000	4,000					1,000	4,000	
소계(제품비)					653,500		-		1		653,500	2024.09 거래가격 P.264
설치비	특별인부	0.1	인			219,321	21,932			219,321	21,932	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746
п	보통인부	0.2	인			167,081	33,416			167,081	33,416	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746
코어드릴	Φ6 inch	0.16	hr					437	69	437	69	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746 기본대가1
3단코어비트	Φ6 inch	0.08	개	180,000	14,400					180,000	14,400	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746
발전기	25kw	0.24	hr	9,122	2,189	34,803	8,352	3,237	776	47,162	11,317	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746 기본대가2
백호(브레이커 포함)	0.7m <sup>3</sup>	0.16	hr	24,610	3,937	56,874	9,099	34,509	5,521	115,993	18,557	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746 기본대가4
덤프트럭	2.5ton	0.24	hr	6,846	1,643	48,741	11,697	6,169	1,480	61,756	14,820	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746 기본대가3
잡재료비	인력품의 3%	1	식	1,660	1,660					1,660	1,660	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746
소계(설치비)					23,829		84,496		7,846		116,171	
Я					677,329		84,496		7,846		769,671	
	* "m"당 단가 :	769,	671	/ 3m =	256,557							

### 일 위 대 가 표

공 종	규격	수량	LLOI	재 로	를 비	노 5	구 비	경	Н	합	계	- ш э
6 6	ਸੰਜ	78	단위	단 가	급	단 가	금 랙	단 가	금 액	단 가	금 액	01 72
2. 단부 (개방형 H850	중앙분리대용)설치공	당사 "개소"당	(아스	콘항타)								
지주	Ф139.8X4.3tX1350	0.5	본	88,300	44,150					88,300	44,150	
보강지주	Φ125X4.3tX500	0.5	본	24,600	12,300					24,600	12,300	
지 주 캡	Ф139.8용	0.5	개	2,400	1,200					2,400	1,200	
라운드레일	243X1075X3.2t	2	장	61,000	122,000					61,000	122,000	반사지 포함
연결대고정 B/N	Ф16Х190	1	개	3,900	3,900					3,900	3,900	
레일연결 B/N	Ф16Х80	8	개	1,500	12,000					1,500	12,000	
사각와셔	80X30X4.0t	2	개	1,400	2,800					1,400	2,800	
소계(제품비)					198,350		-		-		198,350	2024.09 거래가격 P.264
설치비	특별인부	0.05	인			219,321	10,966			219,321	10,966	표준구간의 50%
п	보통인부	0.10	인			167,081	16,708			167,081	16,708	표준구간의 50%
코어드릴	Φ6 inch	0.08	hr					437	34	437	34	표준구간의 50%
3단코어비트	Φ6 inch	0.04	개	180,000	7,200					180,000	7,200	표준구간의 50%
발전기	25kw	0.12	hr	9,122	1,094	34,803	4,176	3,237	388	47,162	5,658	표준구간의 50%
백호(브레이커 포함)	0.7m <sup>3</sup>	0.08	hr	24,610	1,968	56,874	4,549	34,509	2,760	115,993	9,277	표준구간의 50%
덤프트럭	2.5ton	0.12	hr	6,846	821	48,741	5,848	6,169	740	61,756	7,409	표준구간의 50%
잡재료비	인력품의 3%	1	식	830	830					830	830	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746
소계(설치비)					11,913		42,247		3,922		58,082	
계					210,263		42,247		3,922		256,432	

공 종	규격	수량	단위	재 로	로 비	노	구 비	경	НI	합	계	Ыга
6 6	ਸੰਤ	78	연귀	단 가	금 액	단 가	급	단 가	금 액	단 가	금 액	OI TO
* 제1호표 : 코어드	릴-'시간'당											
코어드릴	6"	1	hr					438	437	438	437	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.707 기계값x시간당손료율=831000x5268x0.0000001
계									437		437	
* 제2호표 : 발전기(	25kw)-'시간'당											
발전기	25kw	1	hr					3,237	3,237	3,237	3,237	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.710 기계값x시간당손료율=13705000x2362x0.0000001
경유	0.001W% S	4.3	I	1,711	7,357					1,711	7,357	2024.09 거래가격 P.1451
잡재료	주연료의 24%	0.24	식	7,357	1,765					7,357	1,765	
일반기계운전사		1	딘			34,804	34,803			34,804	34,803	제5호표
Я					9,122		34,803		3,237		47,162	
* 제3호표 : 덤프트	럭(2.5ton)-'시간'당	<b>\$</b>										
덤프트럭	2.5ton	1	hr					6,169	6,169	6,169	6,169	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.697 기계값x시간당손료율=20793000x2967x0.0000001
경유	0.001W% S	2.9	_	1,711	4,961					1,711	4,961	2024.09 거래가격 P.1451
잡재료	주연료의 38%	0.38	) 기	4,961	1,885					4,961	1,885	
화물차운전사		1	딘			48,742	48,741			48,742	48,741	제6호표
Я					6,846		48,741		6,169		61,756	
* 제4호표 : 백호(0.	6m³,대형브레이커	포함)-'人	간'당									
유압식백호	0.6m <sup>3</sup>	1	hr					25,681	25,680	25,681	25,680	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.695 기계값x시간당손료율=112684000x2279x0.0000001
대형브레이커		1	hr					8,829	8,829	8,829	8,829	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.696 기계값x시간당손료율=13376000x6601x0.0000001
경유	0.001W% S	11.6	I	1,711	19,847					1,711	19,847	2024.09 거래가격 P.1451
잡재료	주연료의 24%	0.24	식	19,847	4,763					19,847	4,763	
건설기계운전사		1	인			56,874	56,874			56,874	56,874	제7호표
Я					24,610		56,874		34,509		115,993	

공 종	규격	수량	단위	재 호	로 비	노 5	2 비	경	비	합	계	н ш д
6 6	π = -	78	연귀	단 가	급 액	단 가	급 랙	단 가	금 액	단 가	금 액	OI 12
* 제5호표 : 일반기	계운전사-'시간'당											
일반기계운전사		0.208	인			167,059	34,804			167,059	34,804	1일기준시간x상여계수x휴지계수=(1/8)x(16/12)x(25/20)
* 제6호표 : 화물차	운전사-'시간'당											
화물차운전사		0.208	인			233,960	48,742			233,960	48,742	1일기준시간x상여계수x휴지계수=(1/8)x(16/12)x(25/20)
* 제7호표 : 건설기	계운전사-'시간'당											
건설기계운전사		0.208	인			272,996	56,874			272,996	56,874	1일기준시간x상여계수x휴지계수=(1/8)x(16/12)x(25/20)
* 노임단가												
특별인부	2024.9.1기준	1	일		_	219,321	219,321			219,321	219,321	
보통인부	2024.9.1기준	1	일		-	167,081	167,081			167,081	167,081	
철골공	2024.9.1기준	1	일		-	247,269	247,269			247,269	247,269	
일반기계운전사	2024.9.1기준	1	일		-	167,059	167,059			167,059	167,059	
화물차운전사	2024.9.1기준	1	일		-	233,960	233,960			233,960	233,960	
건설기계운전사	2024.9.1기준	1	일		-	272,996	272,996			272,996	272,996	

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

## 설 계 서

개 방 형 가 드 레 일 - 중 앙 분 리 대 용(폭25cm, 상단분체)

일 자: 2024년 월 일

업체명: 정도산업㈜

T E L: 1577-8549

FAX: (02)3436-6450

개 방형 가 드 레 일	- - 중 앙 분 리 대 8	용(폭25cm,	상단	 분체)								
				재료	로 비	노 9	쿠 비	 경	Ы	합	Ä	
공 종	규격	수량	단위	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	- 비고
1. 개방형가드레일-중	앙분리대용 (H850xV	V3000-SB4	등급)실	설치공사 "경간"	당 (아스콘항티	<b>‡</b> )						
지주	Ф139.8X4.3tX1350	1	본	88,300	88,300					88,300	88,300	
보강지주	Φ125X4.3tX500	1	본	24,600	24,600					24,600	24,600	
지 주 캡	Ф139.8용	1	개	2,400	2,400					2,400	2,400	
W 레일(상단)	175X3.2tX6330	1	장	238,000	238,000					238,000	238,000	분체도장
W 레일(하단)	175X3.2tX6330	1	장	237,900	237,900					237,900	237,900	용융아연도금
레일보강판	420X143X3.2t	1	개	41,000	41,000					41,000	41,000	반사지 포함
연결대고정 B/N	Ф16Х190	2	개	3,900	7,800					3,900	7,800	
레일연결 B/N	Ф16Х38	8	개	1,200	9,600					1,200	9,600	
사각와셔	80X30X4.0t	4	개	1,000	4,000					1,000	4,000	
소계(제품비)					653,600		-		-		653,600	2024.09 거래가격 P.264
설치비	특별인부	0.1	인			219,321	21,932			219,321	21,932	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746
п	보통인부	0.2	인			167,081	33,416			167,081	33,416	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746
코어드릴	Φ6 inch	0.16	hr					437	69	437	69	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746 기본대가1
3단코어비트	Φ6 inch	0.08	개	180,000	14,400					180,000	14,400	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746
발전기	25kw	0.24	hr	9,122	2,189	34,803	8,352	3,237	776	47,162	11,317	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746 기본대가2
백호(브레이커 포함)	0.7m <sup>3</sup>	0.16	hr	24,610	3,937	56,874	9,099	34,509	5,521	115,993	18,557	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746 기본대가4
덤프트럭	2.5ton	0.24	hr	6,846	1,643	48,741	11,697	6,169	1,480	61,756	14,820	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746 기본대가3
잡재료비	인력품의 3%	1	식	1,660	1,660					1,660	1,660	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746
소계(설치비)					23,829		84,496		7,846		116,171	
Я					677,429		84,496		7,846		769,771	
	* "m"당 단가 :	769	,771	/ 3m =	256,591							

공 종	규격	수량	단위	재 로	로 비	노 무	HI	경	Н	합	계	- 비고
6 6	ਸੰਜ	78	인케	단 가	금 액	단 가	급 액	단 가	금 액	단 가	금 액	01 12
2. 단부 (개방형 H850	중앙분리대용)설치공	사 "개소"당	(아스	르항타)								
지주	Ф139.8X4.3tX1350	0.5	본	88,300	44,150					88,300	44,150	
보강지주	Φ125X4.3tX500	0.5	본	24,600	12,300					24,600	12,300	
지 주 캡	Ф139.8용	0.5	개	2,400	1,200					2,400	1,200	
라운드레일	243X1075X3.2t	1	장	91,000	91,000					91,000	91,000	분체, 반사지 포함
라운드레일	243X1075X3.2t	1	장	61,000	61,000					61,000	61,000	아연도금, 반사지 포함
연결대고정 B/N	Ф16Х190	1	개	3,900	3,900					3,900	3,900	
레일연결 B/N	Ф16Х80	8	개	1,500	12,000					1,500	12,000	
사각와셔	80X30X4.0t	2	개	1,400	2,800					1,400	2,800	
소계(제품비)					228,350		1		_		228,350	2024.09 거래가격 P.264
설치비	특별인부	0.05	인			219,321	10,966			219,321	10,966	표준구간의 50%
н	보통인부	0.10	인			167,081	16,708			167,081	16,708	표준구간의 50%
코어드릴	Φ6 inch	0.08	hr					437	34	437	34	표준구간의 50%
3단코어비트	Φ6 inch	0.04	개	180,000	7,200					180,000	7,200	표준구간의 50%
발전기	25kw	0.12	hr	9,122	1,094	34,803	4,176	3,237	388	47,162	5,658	표준구간의 50%
백호(브레이커 포함)	0.7m <sup>3</sup>	0.08	hr	24,610	1,968	56,874	4,549	34,509	2,760	115,993	9,277	표준구간의 50%
덤프트럭	2.5ton	0.12	hr	6,846	821	48,741	5,848	6,169	740	61,756	7,409	표준구간의 50%
잡재료비	인력품의 3%	1	식	830	830					830	830	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746
소계(설치비)					11,913		42,247		3,922		58,082	
Я					240,263		42,247		3,922		286,432	

공 종	규격	수량	단위	재 호	로 비	노 5	2 비	경	비	합	계	ม
6 6	πΞ	78	전用	단 가	금 액	단 가	급	단 가	금 액	단 가	금 액	UI 12
* 제1호표 : 코어드림	릴-'시간'당	•										
코어드릴	6"	1	hr					438	437	438	437	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.707 기계값×시간당손료율=831000x5268x0.0000001
Я									437		437	
* 제2호표 : 발전기(	25kw)-'시간'당											
발전기	25kw	1	hr					3,237	3,237	3,237	3,237	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.710 기계값×시간당손료율=13705000x2362x0.000001
경유	0.001W% S	4.3	_	1,711	7,357					1,711	7,357	2024.09 거래가격 P.1451
잡재료	주연료의 24%	0.24	고	7,357	1,765					7,357	1,765	
일반기계운전사		1	인			34,804	34,803			34,804	34,803	제5호표
Я					9,122		34,803		3,237		47,162	
* 제3호표 : 덤프트	럭(2.5ton)-'시간'당	ţ										
덤프트럭	2.5ton	1	hr					6,169	6,169	6,169	6,169	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.697 기계값x시간당손료율=20793000x2967x0.000001
경유	0.001W% S	2.9	1	1,711	4,961					1,711	4,961	2024.09 거래가격 P.1451
잡재료	주연료의 38%	0.38	식	4,961	1,885					4,961	1,885	
화물차운전사		1	인			48,742	48,741			48,742	48,741	제6호표
Я					6,846		48,741		6,169		61,756	
* 제4호표 : 백호(0.	6m³,대형브레이커	포함)-'시	간'당									
유압식백호	0.6m <sup>3</sup>	1	hr					25,681	25,680	25,681	25,680	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.695 기계값×시간당손료율=112684000x2279x0.0000001
대형브레이커		1	hr					8,829	8,829	8,829	8,829	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.696 기계값x시간당손료율=13376000x6601x0.0000001
경유	0.001W% S	11.6	I	1,711	19,847					1,711	19,847	2024.09 거래가격 P.1451
잡재료	주연료의 24%	0.24	식	19,847	4,763					19,847	4,763	
건설기계운전사		1	인			56,874	56,874			56,874	56,874	제7호표
Я					24,610		56,874		34,509		115,993	

7 K	규격	A 2t	El Ol	재호	로 비	노덕	구 비	경	비	합	계	ы <u>л</u>
공 종	π <sup>4</sup>	수량	단위	단 가	금 액	단 가	급	단 가	금 액	단 가	금 액	01 12
* 제5호표 : 일반기	계운전사-'시간'당			•								
일반기계운전사		0.208	인			167,059	34,804			167,059	34,804	1일기준시간x상여계수x휴지계수=(1/8)x(16/12)x(25/20)
* 제6호표 : 화물차	운전사-'시간'당											
화물차운전사		0.208	인			233,960	48,742			233,960	48,742	1일기준시간x상여계수x휴지계수=(1/8)x(16/12)x(25/20)
* 제7호표 : 건설기기	계운전사-'시간'당		•									
건설기계운전사		0.208	인			272,996	56,874			272,996	56,874	1일기준시간x상여계수x휴지계수=(1/8)x(16/12)x(25/20)
* 노임단가			•									
특별인부	2024.9.1기준	1	일		_	219,321	219,321			219,321	219,321	
보통인부	2024.9.1기준	1	일		_	167,081	167,081			167,081	167,081	
철골공	2024.9.1기준	1	일		_	247,269	247,269			247,269	247,269	
일반기계운전사	2024.9.1기준	1	일		-	167,059	167,059			167,059	167,059	
화물차운전사	2024.9.1기준	1	일		_	233,960	233,960			233,960	233,960	
건설기계운전사	2024.9.1기준	1	일		-	272,996	272,996			272,996	272,996	

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

## 설 계 서

개 방 형 가 드 레 일 - 중 앙 분 리 대 용(폭25cm, 전체분체)

일 자: 2024년 월 일

업체명: 정도산업㈜

T E L: 1577-8549

F A X: (02)3436-6450

개 방 형 가 드 레 일	- 중 앙 분 리 대	용(폭25cm	, 전체	분체)								
	7.74	A 31	EL 01	재 로	로 비	노 5	구 비	경	Ы	합	계	
공 종	규격	수량	단위	단 가	급 액	단 가	급 액	단 가	라	단 가	금 액	- 비교
1. 개방형가드레일-중	당분리대용 (H850x\	W3000-SB4	등급)	설치공사 "경간	"당 (아스콘항(	) 타)		•		•		
지주	Φ139.8X4.3tX1350	1	본	88,300	88,300							
보강지주	Φ125X4.3tX500	1	본	24,600	24,600					24,600	24,600	
지 주 캡	Ф139.8용	1	개	2,400	2,400					2,400	2,400	
W 레일	175X3.2tX6330	2	장	238,000	476,000					238,000	476,000	분체도장
레일보강판	420X143X3.2t	1	개	41,000	41,000					41,000	41,000	반사지 포함
연결대고정 B/N	Ф16Х190	2	개	3,900	7,800					3,900	7,800	
레일연결 B/N	Ф16Х38	8	개	1,200	9,600					1,200	9,600	
사각와셔	80X30X4.0t	4	개	1,000	4,000					1,000	4,000	
소계(제품비)					653,700		_		-		653,700	2024.09 거래가격 P.264
설치비	특별인부	0.1	인			219,321	21,932			219,321	21,932	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746
п	보통인부	0.2	인			167,081	33,416			167,081	33,416	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746
코어드릴	Φ6 inch	0.16	hr					437	69	437	69	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746 기본대가1
3단코어비트	Φ6 inch	0.08	개	180,000	14,400					180,000	14,400	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746
발전기	25kw	0.24	hr	9,122	2,189	34,803	8,352	3,237	776	47,162	11,317	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746 기본대가2
백호(브레이커 포함)	0.7m <sup>3</sup>	0.16	hr	24,610	3,937	56,874	9,099	34,509	5,521	115,993	18,557	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746 기본대가4
덤프트럭	2.5ton	0.24	hr	6,846	1,643	48,741	11,697	6,169	1,480	61,756	14,820	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746 기본대가3
잡재료비	인력품의 3%	1	식	1,660	1,660					1,660	1,660	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746
소계(설치비)					23,829		84,496		7,846		116,171	
Я					677,529		84,496		7,846		769,871	
	* "m"당 단가 :	769,	871	/ 3m =	256,624							

### 일 위 대 가 표

공 종	규격	수량	LLOI	재 료 비		노 무 비		경 비		합계		- ш э
			단위	단 가	급	단 가	금 랙	단 가	금 액	단 가	금 액	
2. 단부 (개방형 H850 중앙분리대용)설치공사 "개소"당 (아스콘항타)												
지주	Ф139.8X4.3tX1350	0.5	본	88,300	44,150					88,300	44,150	
보강지주	Φ125X4.3tX500	0.5	본	24,600	12,300					24,600	12,300	
지 주 캡	Ф139.8용	0.5	개	2,400	1,200					2,400	1,200	
라운드레일	243X1075X3.2t	2	장	91,000	182,000					91,000	182,000	분체, 반사지 포함
연결대고정 B/N	Ф16Х190	1	개	3,900	3,900					3,900	3,900	
레일연결 B/N	Ф16Х80	8	개	1,500	12,000					1,500	12,000	
사각와셔	80X30X4.0t	2	개	1,400	2,800					1,400	2,800	
소계(제품비)					258,350		-		_		258,350	2024.09 거래가격 P.264
설치비	특별인부	0.05	인			219,321	10,966			219,321	10,966	표준구간의 50%
п	보통인부	0.10	인			167,081	16,708			167,081	16,708	표준구간의 50%
코어드릴	Φ6 inch	0.08	hr					437	34	437	34	표준구간의 50%
3단코어비트	Φ6 inch	0.04	개	180,000	7,200					180,000	7,200	표준구간의 50%
발전기	25kw	0.12	hr	9,122	1,094	34,803	4,176	3,237	388	47,162	5,658	표준구간의 50%
백호(브레이커 포함)	0.7m <sup>3</sup>	0.08	hr	24,610	1,968	56,874	4,549	34,509	2,760	115,993	9,277	표준구간의 50%
덤프트럭	2.5ton	0.12	hr	6,846	821	48,741	5,848	6,169	740	61,756	7,409	표준구간의 50%
잡재료비	인력품의 3%	1	식	830	830					830	830	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.746
소계(설치비)					11,913		42,247		3,922		58,082	
계					270,263		42,247		3,922		316,432	

공 종	규격	수량	단위 -	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		J .
6 6	π 4	78	연귀	단 가	금 액	단 가	급 액	단 가	금 액	단 가	금 액	- 비고
* 제1호표 : 코어드릴-'시간'당												
코어드릴	6"	1	hr					438	437	438	437	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.707 기계값x시간당손료율=831000x5268x0.0000001
계									437		437	
* 제2호표 : 발전기(25kw)-'시간'당												
발전기	25kw	1	hr					3,237	3,237	3,237	3,237	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.710 기계값x시간당손료율=13705000x2362x0.0000001
경유	0.001W% S	4.3	I	1,711	7,357					1,711	7,357	2024.09 거래가격 P.1451
잡재료	주연료의 24%	0.24	식	7,357	1,765					7,357	1,765	
일반기계운전사		1	딘			34,804	34,803			34,804	34,803	제5호표
Я					9,122		34,803		3,237		47,162	
* 제3호표 : 덤프트	* 제3호표 : 덤프트럭(2.5ton)-'시간'당											
덤프트럭	2.5ton	1	hr					6,169	6,169	6,169	6,169	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.697 기계값x시간당손료율=20793000x2967x0.0000001
경유	0.001W% S	2.9	_	1,711	4,961					1,711	4,961	2024.09 거래가격 P.1451
잡재료	주연료의 38%	0.38	) 기	4,961	1,885					4,961	1,885	
화물차운전사		1	딘			48,742	48,741			48,742	48,741	제6호표
Я					6,846		48,741		6,169		61,756	
* 제4호표 : 백호(0.	6m³,대형브레이커	포함)-'人	간'당									
유압식백호	0.6m <sup>3</sup>	1	hr					25,681	25,680	25,681	25,680	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.695 기계값x시간당손료율=112684000x2279x0.0000001
대형브레이커		1	hr					8,829	8,829	8,829	8,829	2024년 건설공사표준품셈(대한건설협회) P.696 기계값x시간당손료율=13376000x6601x0.0000001
경유	0.001W% S	11.6	I	1,711	19,847					1,711	19,847	2024.09 거래가격 P.1451
잡재료	주연료의 24%	0.24	식	19,847	4,763					19,847	4,763	
건설기계운전사		1	인			56,874	56,874			56,874	56,874	제7호표
Я					24,610		56,874		34,509		115,993	

공 종	규격	수량	단위 -	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		- Ш Д
	π 4			단 가	급 액	단 가	급 랙	단 가	금 액	단 가	금 액	OI 12
* 제5호표 : 일반기계운전사-'시간'당												
일반기계운전사		0.208	인			167,059	34,804			167,059	34,804	1일기준시간x상여계수x휴지계수=(1/8)x(16/12)x(25/20)
★ 제6호표 : 화물차운전사─'시간'당												
화물차운전사		0.208	인			233,960	48,742			233,960	48,742	1일기준시간x상여계수x휴지계수=(1/8)x(16/12)x(25/20)
* 제7호표 : 건설기계운전사¬'시간'당												
건설기계운전사		0.208	인			272,996	56,874			272,996	56,874	1일기준시간x상여계수x휴지계수=(1/8)x(16/12)x(25/20)
* 노임단가												
특별인부	2024.9.1기준	1	일		_	219,321	219,321			219,321	219,321	
보통인부	2024.9.1기준	1	일		-	167,081	167,081			167,081	167,081	
철골공	2024.9.1기준	1	일		-	247,269	247,269			247,269	247,269	
일반기계운전사	2024.9.1기준	1	일		-	167,059	167,059			167,059	167,059	
화물차운전사	2024.9.1기준	1	일		-	233,960	233,960			233,960	233,960	
건설기계운전사	2024.9.1기준	1	일		-	272,996	272,996			272,996	272,996	