

2017년도 건설기계 경비산출표

일 러 두 기

본 기계경비산출표는 표준품셈에 수록된 건설기계의 시간당 기계손료와 주연료 및 잡재료 그리고 운전원 등을 산출, 게재한 것입니다.

▶ 시간당 기계손료

- 달러화(US\$)로 게재된 건설기계가격에 대한 환율적용은 '99년까지는 전신환매도율을 적용해 왔으나 2000년부터는 외국환거래법에 의한 기준환율(매매기준율)을 적용하고 있습니다.

1US\$(2017. 1. 2) : 1,208.50원

- 원미만은 절사하였습니다.
- 본 환율에 3%이상의 증감이 있을때에는 건설기계 가격을 조정할 수 있습니다.
(표준품셈(토목부문) "9-1 건설기계의 경비산정" 참조)

▶ 주연료 및 잡재료

- 주연료란에 휘발유 또는 중유로 표시되지 아니한 것은 경유를 말합니다. (해상장비 포함)
- 주연료 가격은 구입조건 또는 유가인상 등에 따라 달라지므로 게재하지 아니하였습니다.
- 잡재료는 주연료에 대한 비율을 말하며, 셔블, 백호, 드래그라인, 크램셴, 비자주식 스크레이퍼 등과 같이 주연료가 없는 기계에 대한 잡재료는 표준품셈(토목부문) "9-3 운전경비 산정"을 참고하시기 바랍니다.

▶ 운전원 등의 노무비

- 운전원은 기계별로 건설기계운전사, 운반차 운전사, 기계운전사, 건설기계조장, 조수로 구분, 노임단가를 적용하여야 하며 운전사의 구분은 표준품셈(토목부문) "8-1 기계화시공 적용기준"의 "운전사사의 구분"을 참고하시기 바랍니다.
- 운전사의 노임은 상시고용의 경우 상여금 400%까지, 퇴직급여 총당금은 근로기준법에서 인정하는 범위까지 계상할 수 있습니다.

< 관련근거 >

- ◇ 표준품셈(토목부문) "8-1 기계화시공 적용기준"의 "운전사 노임"
- ◇ 원가계산에 의한 예정가격 작성준칙(기획재정부 회계예규) 제17조
- ◇ 근로기준법 제34조

목 차

00.	토 공 장 비	-----	5
10.	다 짐 기 계	-----	8
20.	운반 및 하역기계	-----	9
30.	포 장 기 계	-----	12
40.	콘 크 리 트 기 계	-----	13
50.	골 재 생 산 기 계	-----	15
60.	기 초 공 사 용 기 계	-----	19
70.	기 타	-----	22
88.	소 모 재 료	-----	26
90.	해 상 장 비	-----	28
별표	해 상 장 비 조 정 원	-----	33

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
0101 불도저 (무한궤도)	0101-0007	7 ton	-	58,817	10,369	9.0	16	1	-	-
	0101-0010	10 ton	112,832	136,357	24,039	12.5	16	1	-	-
	0101-0012	12 ton	127,950	154,627	27,260	14.6	16	1	-	-
	0101-0019	19 ton	-	153,422	27,048	25.0	16	1	-	-
	0101-0032	32 ton	-	198,543	35,003	41.6	16	1	-	-
0102 불도저 (타이어)	0102-0015	15 ton	112,762	136,272	22,893	19.2	50	1	-	-
	0102-0028	28 ton	208,361	251,804	42,303	36.0	50	1	-	-
	0102-0033	33 ton	264,132	319,203	53,626	42.4	50	1	-	-
0103 유압식리퍼	0103-0016	16 ton	-	11,108	883	-	-	-	-	-
	0103-0019	19 ton	-	14,037	1,115	-	-	-	-	-
	0103-0023	23 ton	-	15,559	1,236	-	-	-	-	-
	0103-0027	27 ton	-	18,120	1,440	-	-	-	-	-
	0103-0032	32 ton	-	22,007	1,749	-	-	-	-	-
0121 습지불도저	0121-0004	4 ton	-	35,650	6,285	5.4	23	1	-	-
	0121-0013	13 ton	125,552	151,729	26,749	14.6	23	1	-	-
0201 굴삭기 (무한궤도)	0201-0012	0.12m ³	-	36,452	7,428	3.2	21	1	-	-
	0201-0020	0.20m ³	-	57,445	11,707	5.0	21	1	-	-
	0201-0040	0.40m ³	-	64,434	13,131	9.9	22	1	-	-
	0201-0060	0.60m ³	-	91,883	18,725	10.2	22	1	-	-
	0201-0070	0.70m ³	-	96,703	19,708	11.6	22	1	-	-
	0201-0080	0.80m ³	-	106,433	21,691	15.3	22	1	-	-
	0201-0100	1.00m ³	-	117,033	23,851	19.5	22	1	-	-
	0201-0120	1.20m ³	-	149,043	30,374	20.2	22	1	-	-
0201-0200	2.00m ³	-	255,933	52,159	32.8	22	1	-	-	

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
0211 굴삭기 (타이어)	0211-0018	0.18m ³	-	56,900	12,591	5.6	24	1	-	-
	0211-0060	0.60m ³	-	98,517	21,801	11.6	24	1	-	-
	0211-0080	0.80m ³	-	115,230	25,500	16.3	24	1	-	-
	0211-0100	1.00m ³	-	123,600	27,352	20.5	24	1	-	-
0221 습지굴삭기(무한궤도)	0221-0040	0.4m ³	-	82,500	16,813	9.5	15	1	-	-
	0221-0070	0.7m ³	-	133,000	27,105	11.0	15	1	-	-
0230 대형브레이커	0230-0002	0.2m ³	-	3,667	2,395	-	-	-	-	-
	0230-0004	0.4m ³	-	6,850	4,475	-	-	-	-	-
	0230-0006	0.6m ³	-	11,652	7,612	-	-	-	-	-
	0230-0007	0.7m ³	-	14,179	9,263	-	-	-	-	-
	0230-0008	0.8m ³	-	18,575	12,135	-	-	-	-	-
	0230-0010	1.0m ³	-	24,000	15,679	-	-	-	-	-
0240 유압식진동콤팩터 (굴삭기부착용)	0240-0007	0.7m ³	-	9,600	3,000	-	-	-	-	-
0250 압쇄기(펼버라이저)	0250-0080	0.8m ³	-	19,700	12,870	-	-	-	-	-
	0250-0100	1.0m ³	-	23,428	15,305	-	-	-	-	-
0260 트랜처	0260-0355	3.55 ton	203,594	246,043	165,734	6.7	34	1	-	-
0301 로더 (무한궤도)	0301-0057	0.57m ³	37,535	45,361	10,605	4.8	21	1	-	-
	0301-0076	0.76m ³	49,077	59,309	13,866	6.3	21	1	-	-
	0301-0095	0.95m ³	60,137	72,675	16,991	7.4	21	1	-	-
	0301-0115	1.15m ³	71,256	86,112	20,132	9.5	21	1	-	-
	0301-0134	1.34m ³	81,322	98,277	22,977	11.3	21	1	-	-
	0301-0153	1.53m ³	90,910	109,864	25,686	13.3	21	1	-	-
	0301-0172	1.72m ³	99,712	120,501	28,173	14.6	21	1	-	-

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
	0301-0287	2.87m ³	157,893	190,813	44,612	25.3	21	1	-	-
0302 로더 (타이어)	0302-0025	0.25m ³	-	23,100	4,707	3.3	44	1	-	-
	0302-0057	0.57m ³	-	29,267	5,964	3.5	44	1	-	-
	0302-0095	0.95m ³	-	37,939	7,731	6.2	44	1	-	-
	0302-0134	1.34m ³	-	75,265	15,339	7.7	44	1	-	-
	0302-0172	1.72m ³	-	94,072	19,171	9.8	44	1	-	-
	0302-0229	2.29m ³	-	107,106	21,828	13.3	44	1	-	-
	0302-0287	2.87m ³	-	127,278	25,939	16.4	44	1	-	-
	0302-0350	3.50m ³	-	155,725	31,736	19.9	44	1	-	-
	0302-0500	5.00m ³	-	278,142	56,685	29.4	44	1	-	-
0406 스크레이퍼 (자주식)	0406-0054	5.4m ³	79,940	96,607	17,031	19.5	22	1	-	-
	0406-0115	11.5m ³	148,711	179,717	31,684	41.6	22	1	-	-
	0406-0161	16.1m ³	196,844	237,885	41,939	53.6	22	1	-	-
	0406-0206	20.6m ³	249,068	300,998	53,065	63.0	22	1	-	-
0407 스크레이퍼 (피견인식)	0407-0054	5.4m ³	26,835	32,430	4,637	-	-	-	-	-
	0407-0092	9.2m ³	34,927	42,209	6,035	-	-	-	-	-
	0407-0107	10.7m ³	46,773	56,525	8,083	-	-	-	-	-
	0407-0161	16.1m ³	64,992	78,542	11,231	-	-	-	-	-
	0407-0206	20.6	92,326	111,575	15,955	-	-	-	-	-
0502 모터그레이더(일반용)	0502-0036	3.6m (일반용)	-	232,260	33,933	16.2	39	1	-	-
0503 모터그레이더(사리도)	0503-0036	3.6m	-	189,445	27,677	16.2	113	1	-	-
0602 덤프트럭	0602-0025	2.5 ton	-	19,200	5,569	2.9	38	1	-	-
	0602-0045	4.5 ton	-	22,415	6,502	5.0	38	1	-	-
	0602-0060	6.0 ton	-	24,494	7,105	8.0	38	1	-	-

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
	0602-0080	8.0 ton	-	32,659	8,994	9.3	38	1	-	-
	0602-0105	10.5 ton	-	46,144	10,211	14.1	38	1	-	-
	0602-0150	15.0 ton	-	80,650	17,847	15.9	38	1	-	-
	0602-0200	20.0 ton	-	111,222	24,057	20.0	38	1	-	-
	0602-0240	24.0 ton	-	126,794	27,425	23.0	38	1	-	-
	0602-0320	32.0 ton	-	184,351	39,875	29.1	38	1	-	-
0610 덤프트럭 자동덮개시설	0610-0150	15 ton	-	1,422	374	-	-	-	-	-
	0610-0200	20 ton	-	1,536	405	-	-	-	-	-
	0610-0240	20 ton	-	1,650	435	-	-	-	-	-
1106 머캐덤롤러 (자주식)	1106-0010	8~10 ton	39,592	47,846	8,353	7.6	18	1	-	-
	1106-0012	10~12 ton	49,430	59,736	10,429	9.3	18	1	-	-
	1106-0015	12~15 ton	55,441	67,000	11,698	10.9	18	1	-	-
1206 탠덤롤러 (자주식)	1206-0008	5~ 8 ton	32,247	38,970	6,999	5.0	18	1	-	-
	1206-0010	8~10 ton	38,904	47,015	8,443	6.8	18	1	-	-
	1206-0014	10~14 ton	44,866	54,220	9,737	8.4	18	1	-	-
1209 탠덤롤러 (진동자주식)	1209-0001	1 ton		9,223	1,946	2.5	8	1	-	-
	1209-0002	2 ton		16,642	3,511	4.1	8	1	-	-
	1209-0004	4 ton	35,555	42,968	9,066	8.2	8	1	-	-
	1209-0006	6 ton	52,210	63,095	13,313	10.2	8	1	-	-
	1209-0007	7 ton	67,136	81,133	17,119	11.2	8	1	-	-
	1209-0008	8 ton	70,691	85,430	18,025	11.2	8	1	-	-
	1209-0013	13 ton	118,782	143,548	30,288	16.8	8	1	-	-
1305 진동롤러(핸드가이드식)	1305-0007	0.7 ton	-	5,838	1,609	2.2	13	1	-	-

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
1306 진동롤러 (자주식)	1306-0025	2.5 ton	-	14,531	4,006	2.3	13	1	-	-
	1306-0044	4.4 ton	-	17,003	4,687	3.2	13	1	-	-
	1306-0060	6.0 ton	45,865	55,427	15,281	11.6	30	1	-	-
	1306-0100	10.0 ton	70,660	85,392	23,542	14.4	30	1	-	-
	1306-0120	12.0 ton	76,922	92,960	25,629	15.8	30	1	-	-
1406 타이어롤러 (자주식)	1406-0008	5~ 8 ton	45,203	54,627	10,319	4.9	23	1	-	-
	1406-0015	8~15 ton	70,728	85,474	16,146	8.0	23	1	-	-
	1406-0025	15~25 ton	99,756	120,555	22,772	10.0	23	1	-	-
1506 양축식롤러 (자주식)	1506-0011	11 ton	88,152	106,531	19,857	11.3	18	1	-	-
	1506-0012	12 ton	99,609	120,377	22,438	13.7	18	1	-	-
	1506-0015	15 ton	114,695	138,608	25,836	22.5	18	1	-	-
	1506-0019	19 ton	165,163	199,599	37,205	27.2	18	1	-	-
	1506-0025	25 ton	208,545	252,026	46,977	27.2	18	1	-	-
	1506-0030	30 ton	250,242	302,417	56,370	32.6	18	1	-	-
	1506-0032	32 ton	268,203	324,123	60,416	35.2	18	1	-	-
	1506-0037	37 ton	313,105	378,387	70,531	41.4	18	1	-	-
1630 래머	1630-0080	80kg	-	1,188	432	휘발유0.7	10	1	-	-
1730 플레이트컴팩터	1730-0015	1.5 ton	1,318	1,592	579	휘발유1.0	20	1	-	-
2101 크레인 (무한궤도)	2101-0010	10 ton(버킷용량 0.29m³)	63,794	77,095	13,630	5.8	20	1	-	-
	2101-0015	15 ton(버킷용량 0.38m³)	105,132	127,052	20,201	7.2	20	1	-	-
	2101-0020	20 ton(버킷용량 0.57m³)	134,173	162,148	25,781	8.6	20	1	-	-
	2101-0025	25 ton(버킷용량 0.76m³)	155,201	187,560	29,822	9.6	20	1	-	-
	2101-0030	30 ton(버킷용량 1.15m³)	201,259	243,221	38,672	10.5	20	1	-	-
	2101-0035	35 ton(버킷용량 1.33m³)	-	281,822	44,809	11.2	20	1	-	-

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
	2101-0040	40 ton(버킷용량 1.53m³)	256,599	310,099	49,739	11.5	20	1	-	-
	2101-0050	50 ton(버킷용량 1.91m³)	-	384,403	61,658	12.0	20	1	-	-
	2101-0070	70 ton(버킷용량 2.29m³)	354,336	428,215	68,685	17.2	20	1	-	-
	2101-0080	80 ton(버킷용량 2.68m³)	-	553,477	88,777	19.1	20	1	-	-
	2101-0100	100 ton	558,967	675,511	108,351	23.9	20	1	-	-
	2101-0150	150 ton	825,587	997,721	160,034	24.4	20	1	-	-
	2101-0220	220 ton	1,018,711	1,231,112	208,919	25.0	20	1	-	-
	2101-0280	280 ton	1,916,884	2,316,554	393,119	28.0	20	1	-	-
	2101-0300	300 ton	2,354,848	2,845,833	482,937	28.0	20	1	-	-
2104 크레인 (타이어)	2104-0010	10 ton	-	108,531	24,224	3.8	39	1	-	-
	2104-0015	15 ton	-	160,213	35,759	4.7	39	1	-	-
	2104-0020	20 ton	-	205,434	45,852	5.4	39	1	-	-
	2104-0025	25 ton	-	232,567	46,304	6.1	39	1	-	-
	2104-0030	30 ton	-	284,249	47,498	7.7	39	1	-	-
	2104-0035	35 ton	-	304,921	50,952	7.7	39	1	-	-
	2104-0040	40 ton	-	335,929	56,133	8.5	57	1	-	-
	2104-0045	45 ton	-	366,939	61,315	10.0	57	1	-	-
	2104-0050	50 ton	-	456,790	76,329	10.0	57	1	-	-
	2104-0060	60 ton	-	503,895	78,557	10.6	57	1	-	-
	2104-0070	70 ton	-	581,417	90,642	12.3	57	1	-	-
	2104-0080	80 ton	-	723,541	112,800	12.3	57	1	-	-
	2104-0100	100 ton	-	878,054	136,888	15.9	57	1	-	-
	2104-0130	130 ton	1,129,643	1,365,173	217,745	17.7	63	1	-	-
2104-0160	160 ton	1,511,984	1,827,232	291,443	19.6	63	1	-	-	

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
	2104-0200	200 ton	1,598,312	1,931,560	308,083	22.0	63	1	-	-
	2104-0220	220 ton	1,955,151	2,362,799	376,866	22.0	63	1	-	-
	2104-0250	250 ton	2,281,010	2,756,600	439,677	24.0	63	1	-	-
2105 트럭탑재형크레인	2105-0002	2 ton	-	25,759	6,447	2.9	20	1	-	-
	2105-0003	3 ton	-	28,758	7,198	3.1	20	1	-	-
	2105-0005	5 ton	-	33,800	8,460	5.1	20	1	-	-
	2105-0010	10 ton	-	68,333	17,103	10.3	20	1	-	-
	2105-0015	15 ton	-	88,762	22,217	11.0	20	1	-	-
	2105-0018	18 ton	-	89,659	22,441	11.3	20	1	-	-
2115 리더(고정형)	2115-0024	24m	-	20,436	3,496	-	-	-	-	-
	2115-0031	31m	-	26,397	4,516	-	-	-	-	-
	2115-0036	36m	-	30,654	5,244	-	-	-	-	-
2116 리더(회전형)	2116-0031	31m	-	66,397	11,360	-	-	-	-	-
	2116-0036	36m	-	70,654	12,088	-	-	-	-	-
2117 케이싱	2117-0022	22m	-	972	678	-	-	-	-	-
	2117-0027	27m	-	1,190	830	-	-	-	-	-
2118 스킵버킷	2118-0010	10m ³	-	8,000	1,368	-	-	-	-	-
2208 타워크레인	2208-5008	50× 8	248,270	300,034	38,134	-	-	1	-	-
	2208-5012	50×12	-	367,824	46,750	-	-	1	-	-
	2208-5016	50×16	-	485,000	61,643	-	-	1	-	-
	2208-5020	50×20	592,464	715,992	91,002	-	-	1	-	-
2210 건설용리프트(인화물용)	2210-0145	1 ton×45m	-	19,650	3,379	-	-	-	-	-
2330	2330-0005	5 ton	9,949	12,023	2,699	3.5	20.2	1	-	-

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
디젤기관차	2330-0007	7 ton	13,933	16,838	3,780	4.2	20.2	1	-	-
2402 경운기	2402-0001	1000kg	-	1,626	559	1.3	20	1	-	-
2502 지게차	2502-0020	2.0 ton	-	21,805	3,176	4.0	37	1	-	-
	2502-0025	2.5 ton	-	23,613	3,440	4.0	37	1	-	-
	2502-0035	3.5 ton	-	28,636	4,172	5.7	37	1	-	-
	2502-0050	5.0 ton	-	40,468	5,896	5.7	37	1	-	-
	2502-0075	7.5 ton	-	52,302	7,620	6.6	37	1	-	-
2602 트랙터(타이어)	2602-0015	1.5 ton	8,151	9,850	1,943	4.5	29	1	-	-
	2602-0025	2.5 ton	11,918	14,402	2,841	6.8	29	1	-	-
	2602-0035	3.5 ton	14,775	17,855	3,522	9.2	29	1	-	-
	2602-0045	4.5 ton	18,964	22,917	4,521	11.3	29	1	-	-
2702 트랙트랙터 및 평판트레일러	2702-0020	20 ton	49,594	59,934	15,157	16.5	39	1	-	-
	2702-0030	30 ton	66,826	80,759	20,423	17.2	39	1	-	-
	2702-0040	40 ton	88,164	106,546	26,945	20.5	39	1	-	-
	2702-0060	60 ton	123,428	149,162	37,723	26.3	39	1	-	-
3108 아스팔트 믹싱플랜트	3108-0040	40 ton(80kW)	-	284,004	69,098	중유487.2	-	2	-	-
	3108-0060	60 ton(120kW)	-	374,196	78,244	" 614.7	-	2	-	-
	3108-0080	80 ton(160kW)	-	479,846	100,335	" 678.4	-	2	-	-
	3108-0100	100 ton(200kW)	-	580,000	121,278	" 746.7	-	2	-	-
	3108-0120	120 ton(240kW)	-	645,000	134,869	" 819.6	-	2	-	-
3201	3201-0001	1.7m	-	170,000	38,998	7.0	7	1	-	-
아스팔트 피니셔	3201-0003	3.0m	-	180,853	41,487	13.0	7	1	-	-
3302 아스팔트 디스트리뷰터	3302-0030	3000ℓ(800G/A)	39,828	48,132	11,907	8.9	25	1	-	-
	3302-0038	3800ℓ(1000G/A)	48,129	58,163	14,389	10.9	25	1	-	-

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
	3302-0047	4700ℓ(1250G/A)	59,405	71,790	17,760	11.3	25	1	-	-
	3302-0057	5700ℓ(1500G/A)	69,259	83,699	20,707	14.3	25	1	-	-
3430	3430-0300	300ℓ	1,764	2,131	528	휘발유0.8	6	1	-	-
아스팔트 스프레이어	3430-0400	400ℓ	2,400	2,900	719	" 1.2	6	1	-	-
3450현장가열 표층재생기	3450-0642	479kW	3,517,612	4,251,034	1,360,330	73.7+휘발유54.5	20	7	-	-
3530	3530-0015	1.5m(3.7kW)	82,681	99,919	20,982	17.0	27	1	-	-
스테이빌라이저(안정기)	3530-0036	3.6m(9.0kW)	105,196	127,129	26,697	35.0	27	1	-	-
3601	3601-0102	74.6kW	123,145	148,820	33,201	9.6	14	1	-	-
콘크리트피니셔	3601-0202	160.4kW	229,871	277,799	61,976	20.6	14	1	-	-
(포장용)	3601-0204	186.5kW	385,856	466,306	104,032	24.0	14	1	-	-
	3601-0402	299.9kW	591,164	714,421	159,387	38.7	14	1	-	-
3611 콘크리트피니셔 (중앙분리대용)	3611-0142	105.9kW	196,479	237,444	55,941	10.6	18	1	-	-
3701 콘크리트스프레더	3701-0200	7.95m	262,987	317,819	74,878	12.7	18	1	-	-
3801	3801-0795	7.95m	60,000	72,510	17,083	3.9	18	1	-	-
콘크리트 조면 마무리기	3801-1200	12.0m	65,000	78,552	18,506	휘발유5.1	6	1	-	-
3805 콘크리트롤러페이퍼	3805-0120	12.0m	65,068	78,634	18,526	휘발유4.1	6	1	-	-
3901 슬러리실 기계	3901-0300	3.0~3.8m	207,322	250,548	54,343	23.4	29	1	-	-
4108	4108-0060	60m ³ /hr(96kW)	-	165,019	33,003	-	-	1	-	-
콘크리트배치플랜트	4108-0090	90m ³ /hr(144kW)	-	221,400	44,280	-	-	1	-	-
	4108-0120	120m ³ /hr(160kW)	-	306,209	61,241	-	-	1	-	-
	4108-0150	150m ³ /hr(177kW)	-	351,000	70,200	-	-	1	-	-
	4108-0180	180m ³ /hr(213kW)	-	379,263	75,852	-	-	1	-	-
	4108-0210	210m ³ /hr(233kW)	-	441,250	88,250	-	-	1	-	-

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
4115 사일로	4115-0100	100(7.0kW)	-	26,842	4,818	-	-	-	-	-
	4115-0150	150(7.0kW)	-	33,250	5,968	-	-	-	-	-
	4115-0200	200(7.7kW)	-	39,659	7,118	-	-	-	-	-
	4115-0300	300(7.7kW)	-	46,066	8,268	-	-	-	-	-
4205 콘크리트 믹서	4205-0010	0.10m ³	-	1,547	459	휘발유1.3	2	1	-	-
	4205-0017	0.17m ³	-	2,635	782	" 1.3	2	1	-	-
	4205-0020	0.20m ³	-	3,099	920	" 1.3	2	1	-	-
	4205-0030	0.30m ³	-	3,729	1,107	" 2.0	2	1	-	-
	4205-0040	0.40m ³	-	4,265	1,267	" 3.9	2	1	-	-
	4205-0045	0.45m ³	-	4,800	1,426	" 3.9	2	1	-	-
4304 콘크리트 믹서트럭	4304-0060	6.0m ³	-	71,891	20,560	13.0	44	1	-	-
	4304-0061	6.0m ³ (L)	-	67,046	19,175	13.0	44	1	-	-
4430 커터(콘크리트 및 아스팔트용)	4430-0400	320~400mm	-	2,704	1,694	휘발유5.6	20	1	-	-
4504 콘크리트 펌프차	4504-0021	21m, 65~75m ³ /hr	-	142,477	36,502	14.7	35	1	-	-
	4504-0028	28m, 65~75m ³ /hr	-	196,833	50,428	15.3	35	1	-	-
	4504-0032	32m, 80~95m ³ /hr	-	222,380	56,973	17.3	35	1	-	-
	4504-0036	36m, 80~95m ³ /hr	-	277,514	71,099	17.7	35	1	-	-
	4504-0041	41m, 80~95m ³ /hr	-	288,400	73,888	23.3	35	1	-	-
	4504-0043	43m, 80~95m ³ /hr	-	354,333	90,780	26.3	35	1	-	-
	4504-0047	47m, 80~95m ³ /hr	-	409,500	104,913	26.3	35	1	-	-
	4504-0052	52m, 80~95m ³ /hr	-	420,600	107,757	31.0	35	1	-	-
4505 콘크리트펌프	4505-0015	12~15m ³ /hr(22kW)	41,558	50,222	14,855	-	-	-	-	-
	4505-0026	20~26m ³ /hr(30kW)	59,176	71,514	21,153	-	-	-	-	-

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
4506 초고압펌프	4506-0200	200kg/cm ²	54,429	65,777	19,456	7.6	16	-	-	-
	4506-0400	400kg/cm ²	230,528	278,593	82,407	21.7	16	-	-	-
4611 콘크리트 진동기	4611-0075	0.75kW(전기식)	-	124	60	-	-	-	-	-
	4611-0350	2.60kW(엔진식)	-	229	115	취발유1.0	10	-	-	-
5105 크러셔(이동식)	5105-0050	50 ton/hr, 93kW	199,697	241,333	61,395	-	-	1	-	-
	5105-0100	100 ton/hr, 155kW	277,231	335,033	85,232	-	-	1	-	-
	5105-0150	150 ton/hr, 260kW	311,887	376,915	95,887	-	-	1	-	-
	5105-0200	200 ton/hr, 326kW	339,616	410,425	104,412	-	-	1	-	-
5111 벨트 컨베이어	5111-0040	40.64cm×15.24m (16"×50ft) 3.73kW	5,239	6,331	1,428	-	-	-	-	-
	5111-0050	45.72cm×15.24m (18"×50ft) 5.60kW	5,492	6,637	1,497	-	-	-	-	-
	5111-0060	60.96cm×15.24m (24"×50ft) 7.46kW	6,507	7,863	1,774	-	-	-	-	-
	5111-0076	76.20cm×15.24m (30"×50ft) 11.19kW	7,448	9,000	2,031	-	-	-	-	-
	5111-0091	91.44cm×15.24m (36"×50ft) 14.92kW	8,794	10,627	2,398	-	-	-	-	-
5112 에이프런 피더	5112-0001	76.20cm×243.84cm (30"× 8ft) 2.24HP	26,248	31,720	5,300	-	-	-	-	-
	5112-0002	91.44cm×243.84cm (30"× 8ft) 3.73HP	28,576	34,534	5,770	-	-	-	-	-
	5112-0003	91.44cm×365.76cm (30"×12ft) 3.73HP	36,995	44,708	7,470	-	-	-	-	-
	5112-0004	106.68cm×304.86cm (42"×10ft) 7.46HP	38,377	46,378	7,749	-	-	-	-	-
	5112-0005	106.68cm×426.72cm (42"×14ft) 7.46HP	51,489	62,224	10,397	-	-	-	-	-
5113 죠 크러셔	5113-0001	25.40cm× 40.64cm(10"×16") 18.65kW	24,147	29,181	5,970	-	-	-	-	-
	5113-0002	25.40cm× 50.80cm(10"×20") 22.38kW	25,914	31,317	6,407	-	-	-	-	-
	5113-0003	25.40cm× 60.96cm(10"×24") 29.84kW	30,435	36,780	7,525	-	-	-	-	-
	5113-0004	25.40cm× 91.44cm(10"×36") 44.76kW	32,623	39,424	8,066	-	-	-	-	-
	5113-0005	45.72cm× 60.90cm(18"×24") 55.95kW	43,781	52,909	10,825	-	-	-	-	-
	5113-0006	45.72cm× 91.44cm(18"×36") 82.06kW	66,204	80,007	16,369	-	-	-	-	-

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
	5113-0007	50.80cm× 91.44cm(20"×36")104.44kW	68,574	82,871	16,955	-	-	-	-	-
	5113-0008	63.50cm×101.60cm(25"×40")111.90kW	106,330	128,499	26,290	-	-	-	-	-
	5113-0009	76.20cm×106.68cm(30"×42")141.74kW	128,572	155,379	31,790	-	-	-	-	-
	5113-0010	76.20cm×106.68cm(30"×42")141.74kW	132,204	159,768	32,688	-	-	-	-	-
	5113-0011	106.68cm×121.90cm(42"×48")231.26kW	305,955	369,746	75,650	-	-	-	-	-
5114 롤 크러셔	5114-0001	40.64cm×40.64cm(16"×16") 44.76kW	18,820	22,743	4,653	-	-	-	-	-
	5114-0002	60.96cm×40.64cm(24"×16") 55.95kW	26,426	31,935	6,533	-	-	-	-	-
	5114-0003	76.20cm×45.72cm(30"×18")111.90kW	41,723	50,422	10,316	-	-	-	-	-
	5114-0004	76.20cm×63.50cm(30"×25")130.55kW	55,946	67,610	13,833	-	-	-	-	-
	5114-0005	76.20cm×76.20cm(30"×30")223.80kW	57,735	69,772	14,275	-	-	-	-	-
	5114-0006	101.60cm×66.04cm(40"×28")149.20kW	76,737	92,736	18,973	-	-	-	-	-
	5114-0007	104.14cm×76.20cm(41"×30")223.80kW	107,574	130,003	26,598	-	-	-	-	-
	5114-0008	139.70cm×76.20cm(55"×30")242.45kW	132,934	160,650	32,868	-	-	-	-	-
5115 콘 크러셔	5115-0030	60.96cm(2.00ft) 22.0kW	49,397	59,696	11,467	-	-	-	-	-
	5115-0055	91.44cm(3.00ft) 40.5kW	75,775	91,574	17,591	-	-	-	-	-
	5115-0075	121.92cm(4.00ft) 55.0kW	115,902	140,067	26,906	-	-	-	-	-
	5115-0095	125.94cm(4.25ft) 70.0kW	128,443	155,223	29,818	-	-	-	-	-
5116 스크린(2단식)	5116-0001	91.44cm×243.84cm(3ft× 8ft) 5.60kW	15,027	18,160	3,261	-	-	-	-	-
	5116-0002	91.44cm×304.80cm(3ft×10ft) 5.60kW	16,439	19,866	3,567	-	-	-	-	-
	5116-0003	121.91cm×243.84cm(4ft× 8ft) 7.46kW	17,442	21,078	3,785	-	-	-	-	-
	5116-0004	121.91cm×304.80cm(4ft×10ft) 7.46kW	17,715	21,408	3,844	-	-	-	-	-
	5116-0005	121.91cm×356.76cm(4ft×12ft)11.19kW	18,079	21,848	3,923	-	-	-	-	-
	5116-0006	121.91cm×426.72cm(4ft×14ft)11.19kW	18,963	22,916	4,115	-	-	-	-	-
	5116-0007	152.40cm×365.76cm(5ft×12ft)14.92kW	31,236	37,748	6,779	-	-	-	-	-

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
	5116-0008	152.40cm×426.72cm(5ft×14ft)18.65kW	32,326	39,065	7,016	-	-	-	-	-
5117 스크린(3단식)	5117-0001	91.44cm×243.84cm (3ft× 8ft) 7.46kW	18,521	22,382	4,019	-	-	-	-	-
	5117-0002	109.73cm×304.80cm (3ft×10ft) 7.46kW	18,833	22,759	4,087	-	-	-	-	-
	5117-0003	121.90cm×304.80cm (4ft×10ft)11.19kW	20,541	24,823	4,458	-	-	-	-	-
	5117-0004	121.90cm×365.76cm (4ft×12ft)14.92kW	21,572	26,069	4,681	-	-	-	-	-
	5117-0005	121.90cm×426.72cm (4ft×14ft)14.92kW	22,828	27,587	4,954	-	-	-	-	-
	5117-0006	152.40cm×365.76cm (5ft×12ft)22.38kW	34,563	41,769	7,501	-	-	-	-	-
	5117-0007	152.40cm×426.72cm (5ft×14ft)22.38kW	35,955	43,451	7,803	-	-	-	-	-
	5117-0008	152.40cm×487.68cm (5ft×16ft)29.84kW	40,909	49,438	8,879	-	-	-	-	-
5118 아그리게이트빈	5118-0001	7.65m ³ (10cy), 7.46kW	4,739	5,727	885	-	-	-	-	-
	5118-0002	16.06m ³ (21cy),11.19kW	5,471	6,611	1,022	-	-	-	-	-
	5118-0003	19.11m ³ (25cy),14.92kW	8,113	9,804	1,515	-	-	-	-	-
	5118-0004	22.94m ³ (30cy),14.92kW	10,779	13,026	2,013	-	-	-	-	-
	5118-0005	26.76m ³ (35cy),18.65kW	16,626	20,092	3,106	-	-	-	-	-
	5118-0006	34.41m ³ (45cy),22.38kW	22,081	26,684	4,125	-	-	-	-	-
	5118-0007	53.52m ³ (70cy),29.84kW	23,451	28,340	4,381	-	-	-	-	-
5119 골재세척설비	5119-0625	15kW(62.5m ³ /hr)	-	59,714	18,111	-	-	1	-	-
5202 파이프추진기 (오거부착유압식)	5202-0127	127 ton	135,387	163,615	64,349	-	-	-	-	-
	5202-0240	240 ton	303,231	366,454	144,126	-	-	-	-	-
	5202-0300	300 ton	483,835	584,714	229,968	-	-	-	-	-
5203 파이프추진기 (공압식)	5203-1800	180~195mm	33,108	40,011	17,656	-	-	-	-	-
	5203-2200	220~235mm	39,940	48,267	21,300	-	-	-	-	-
	5203-2700	270~330mm	58,629	70,853	31,267	-	-	-	-	-
	5203-3500	350~400mm	84,043	101,565	44,820	-	-	-	-	-

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
	5203-4500	450~510mm	136,811	165,336	72,962	-	-	-	-	-
5204 유압잭	5204-0200	200 ton	-	44,500	19,976	-	-	-	-	-
	5204-0300	300 ton	-	49,060	22,023	-	-	-	-	-
	5204-0400	400 ton	-	51,719	23,216	-	-	-	-	-
	5204-0500	500 ton	-	58,194	26,123	-	-	-	-	-
	5204-0600	600 ton	-	66,961	30,058	-	-	-	-	-
5205 공기압축기 (이동식)	5205-0035	3.5m³/min	-	12,148	2,020	6.2	16	1	-	-
	5205-0071	7.1m³/min	-	17,968	2,988	10.0	16	1	-	-
	5205-0103	10.3m³/min	-	27,299	4,539	14.2	16	1	-	-
	5205-0170	17.0m³/min	-	29,554	4,914	23.5	16	1	-	-
	5205-0210	21.0m³/min	-	40,488	6,733	27.6	16	1	-	-
	5205-0255	25.5m³/min	-	59,300	9,861	32.3	16	1	-	-
5210 소형브레이커(공압식)	5210-0010	1.0m³/min	1,527	1,845	461	-	-	-	-	-
	5210-0013	1.3m³/min	1,547	1,869	467	-	-	-	-	-
	5210-0019	1.9m³/min	2,016	2,436	609	-	-	-	-	-
	5210-0027	2.7m³/min	2,431	2,937	734	-	-	-	-	-
5220 소형브레이커(전기식)	5220-0015	1.5kW	-	1,145	286	-	-	-	-	-
5330 드릴웨곤	5330-0074	7.4m³/min(100mm)	14,859	17,957	4,399	-	-	-	-	-
5401 크롤러드릴(공기식)	5401-0015	15m³/min(120mm)	85,781	103,666	15,601	-	-	1	-	-
	5401-0017	17m³/min(120mm)	-	44,817	10,980	-	-	1	-	-
5405 크롤러드릴 (탑승유압식)	5405-0110	110kW	-	140,270	21,110	18.6	23	1	-	-
	5405-0150	150kW	-	188,833	28,419	25.7	23	1	-	-
5630 착암기(래그해머)	5630-0027	2.7m³/min	2,431	2,937	734	-	-	-	-	-
5701	5701-0010	1.0m	271,183	327,724	129,254	13.9	16	1	-	-

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
노면파쇄기	5701-0020	2.0m	369,248	446,236	175,995	52.7	16	1	-	-
5801	5801-0030	3.0m	-	-	-	-	-	-	-	-
터널전단면 굴착기(TBM)	5801-0035	3.5m	-	-	-	-	-	-	-	-
	5801-0045	4.5m	-	-	-	동력 330kW	10	-	-	-
	5801-0070	7.0m	-	-	-	-	-	-	-	-
5805 점보드릴	5805-0002	2분	-	523,023	127,513	135kW	6	1	-	-
	5805-0003	3분	-	996,031	242,832	239kW	10	1	-	-
5901 코아드릴	5901-0006	15.24cm	-	774	402	-	-	-	-	-
	5901-0010	25.40cm	-	1,093	568	-	-	-	-	-
	5901-0016	40.64cm	-	1,954	1,016	-	-	-	-	-
6105 그라우팅믹서	6105-0190	190ℓ×2(2kW)	2,500	3,021	1,295	-	-	-	-	-
	6105-0390	390ℓ×2(5kW)	5,202	6,286	2,695	-	-	-	-	-
6202 그라우팅 펌프	6202-0060	30~ 60ℓ/min (3.7kW)	3,500	4,229	1,813	-	-	-	-	-
	6202-0125	40~125ℓ/min(7.5kW)	5,096	6,158	2,640	-	-	-	-	-
	6202-0200	50~200ℓ/min(11.0kW)	7,359	8,893	3,813	-	-	-	-	-
6330 디젤파일해머	6330-0015	1.5 ton	-	28,105	7,346	7.3	36	1	-	-
	6330-0022	2.2 ton	-	36,297	9,488	11.8	36	1	-	-
	6330-0032	3.2 ton	-	54,442	14,231	15.5	36	1	-	-
	6330-0040	4.0 ton	64,310	77,718	20,315	20.0	36	1	-	-
6408 보링 기계	6408-0015	40.5mm× 150m(7.46kW)	5,672	6,854	2,209	-	-	-	-	-
	6408-0020	50.0mm× 200m(11.19kW)	6,374	7,702	2,482	-	-	-	-	-
	6408-0030	50.0mm× 300m(11.19kW)	6,792	8,208	2,645	-	-	-	-	-
	6408-0040	42.0mm× 400m(11.19kW)	11,299	13,654	4,400	-	-	-	-	-
	6408-0050	66.7mm× 500m(14.92kW)	13,897	16,794	5,412	-	-	-	-	-

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
	6408-0085	66.7mm× 850m(29.84kW)	17,377	21,000	6,768	-	-	-	-	-
	6408-0100	60.0mm×1000m(37.30kW)	19,549	23,624	7,614	-	-	-	-	-
6410 오거	6410-0080	59.68kW	-	50,021	16,121	-	-	-	-	-
	6410-0100	74.60kW	-	63,915	20,599	-	-	-	-	-
	6410-0120	89.52kW	-	77,810	25,078	-	-	-	-	-
	6410-0150	111.90kW	-	155,250	50,037	-	-	-	-	-
	6410-0200	149.20kW	-	172,294	55,530	-	-	-	-	-
6510 오실레이터, 로테이터	6510-0100	1000mm	-	271,000	56,124	-	-	-	-	-
	6510-0150	1500mm	-	315,000	65,236	-	-	-	-	-
	6510-0200	2000mm	-	360,000	74,556	-	-	-	-	-
	6510-0250	2500mm	-	450,000	93,195	-	-	-	-	-
	6510-0300	3000mm	-	603,000	124,881	-	-	-	-	-
6515 유압파워팩	6515-0090	67.14kW	-	92,911	29,945	-	-	-	-	-
6516 강연선인장기	6516-0060	60 ton	-	5,630	2,527	-	-	-	-	-
	6516-0120	120 ton	-	6,830	3,065	-	-	-	-	-
	6516-0250	250 ton	-	17,000	7,631	-	-	-	-	-
	6516-0300	300 ton	-	18,000	8,080	-	-	-	-	-
6517 리버스서큘레이션드릴	6517-0100	1000mm	-	550,850	86,373	-	-	-	-	-
	6517-0150	1500mm	-	592,500	92,904	-	-	-	-	-
	6517-0200	2000mm	-	652,500	102,312	-	-	-	-	-
	6517-0250	2500mm	-	711,500	111,563	-	-	-	-	-
	6517-0300	3000mm	-	821,770	128,853	-	-	-	-	-
6518 전회전식천공기	6518-0100	1000mm	922,170	1,114,442	174,744	-	-	-	-	-
	6518-0150	1500mm	1,036,971	1,253,179	196,498	-	-	-	-	-

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
	6518-0200	2000mm	1,409,217	1,703,038	267,036	-	-	-	-	-
	6518-0250	2500mm	1,728,285	2,088,632	327,497	-	-	-	-	-
	6518-0300	3000mm	2,127,120	2,570,624	403,073	-	-	-	-	-
6530 진동파일 해머(전동식)	6530-0030	30kW	61,782	74,663	19,516	-	-	-	-	-
	6530-0040	40kW	77,093	93,166	24,353	-	-	-	-	-
	6530-0045	45kW	85,931	103,847	27,145	-	-	-	-	-
	6530-0060	60kW	110,334	133,338	34,854	-	-	-	-	-
	6530-0090	90kW	175,057	211,556	55,300	-	-	-	-	-
	6530-0120	120kW	226,981	274,306	71,703	-	-	-	-	-
6532 진동파일해머(유압식)	6532-0220	162kW	-	375,082	98,046	-	-	-	-	-
6540 워터젯트	6540-0131	96kW	169,377	204,692	79,133	25.0	18	-	-	-
6550 유압식압입인발기	6550-0130	130 ton	840,985	1,016,330	243,919	-	-	-	-	-
6630 유압파일해머	6630-0003	3 ton	-	100,731	26,331	15.4	18	-	-	-
	6630-0005	5 ton	-	137,800	36,020	19.3	18	-	-	-
	6630-0007	7 ton	-	152,305	39,812	24.0	18	-	-	-
	6630-0010	10 ton	-	210,327	54,979	31.8	18	-	-	-
	6630-0013	13 ton	-	253,842	66,354	42.3	18	-	-	-
6701 PBD천공기(유압식)	6701-0147	147kW(38m)	-	400,000	81,520	29.8	15	1	-	-
	6701-0184	184kW(53m)	-	480,000	97,824	37.5	15	1	-	-
6801 고압분사전용장비	6801-0010	20 ton	-	220,000	34,496	16.3	16	1	-	-
6802 파일천공전용장비	6802-0040	40 ton	97,856	118,258	18,542	9.02	20	1	-	-
	6802-0060	60 ton	223,756	270,409	42,400	13.3	20	1	-	-
	6802-0100	100 ton	270,348	326,715	51,228	18.69	20	1	-	-
	6802-0120	120 ton	396,678	479,385	75,167	20.61	20	1	-	-

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
	6802-0135	135 ton	815,269	985,252	154,487	21.85	20	1	-	-
	6802-0160	160 ton	1,491,146	1,802,049	282,561	23.65	20	1	-	-
6901 자동화 믹서플랜트	6901-0010	0.5m ³	-	78,600	11,019	-	-	-	-	-
7101 고성능 착정기	7101-0450	335.70kW	367,000	443,519	139,442	39.5	50	1	-	-
7103 하수관 천공기	7103-0010	수동식	-	775	243	-	-	-	-	-
7104 상수도관 천공기	7104-0010	수동식	-	1,483	466	-	-	-	-	-
7106 골재살포기(자주식)	7106-0035	3.5m	45,593	55,099	14,017	3.2	24	1	-	-
7110 진공흡입준설차	7110-0013	13 ton	-	157,250	37,063	15.2	40	1	-	-
	7110-0025	25 ton	-	245,000	57,746	27.6	40	1	-	-
7202 자동세륜기	7202-0008	2200×5150×1000	-	13,375	8,560	동력15.1kW	-	-	-	-
	7202-0010	2650×5160×1000	-	15,825	10,128	동력15.1kW	-	-	-	-
7204 물탱크(살수차)	7204-0055	5500ℓ	-	38,257	7,823	9.3	30	1	-	-
	7204-0160	16000ℓ	-	73,375	15,005	12.9	30	1	-	-
7205 이동식 임목파쇄기	7205-0125	93.25kW	-	120,000	37,272	-	-	1	-	-
	7205-0475	354.35kW	395,383	477,820	148,410	80.9	24	1	-	-
	7205-0540	402.84kW	415,183	501,748	155,842	95.8	24	1	-	-
7206 부착용집계	7206-0020	0.3m ³ 용	-	3,950	2,909	-	-	-	-	-
	7206-0070	0.7~0.8m ³ 용	-	6,300	4,641	-	-	-	-	-
7210 동력분무기	7210-0485	4.85kW	-	770	210	휘발유7.5	20	-	-	-
7330 라인 마커	7330-0010	10km/hr	-	54,585	12,521	20.7	4	1	-	-
7360 차선 제거기	7360-0055	4.1kW	-	10,450	2,853	휘발유3.38	20	1	-	-
7430 원치(수동식)	7430-1100	1 ton(11.19kW)	-	1,134	352	-	-	-	-	-
	7430-1300	3 ton(22.38kW)	-	1,890	587	-	-	-	-	-
	7430-1500	5 ton(37.30kW)	-	2,520	782	-	-	-	-	-

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
	7430-2300	3 ton(22.38kW)	-	4,032	1,252	-	-	-	-	-
	7430-2500	5 ton(37.30kW)	-	5,292	1,643	-	-	-	-	-
7431 원치(자동식)	7431-1100	1 ton(11.19kW)	-	3,087	958	-	-	-	-	-
	7431-1300	3 ton(22.38kW)	-	5,292	1,643	-	-	-	-	-
	7431-2300	3 ton(22.38kW)	-	8,190	2,543	-	-	-	-	-
	7431-2500	5 ton(37.30kW)	-	18,900	5,870	-	-	-	-	-
7505 발전기	7505-0025	25kW	-	11,800	2,706	4.3	24	1	-	-
	7505-0050	50kW	-	16,360	3,752	8.7	24	1	-	-
	7505-0100	100kW	-	19,764	4,533	17.4	24	1	-	-
	7505-0125	125kW	-	24,600	5,643	19.4	24	1	-	-
	7505-0150	150kW	-	25,250	5,792	23.0	24	1	-	-
	7505-0200	200kW	-	33,116	7,596	30.6	24	1	-	-
	7505-0250	250kW	-	42,566	9,764	38.3	24	1	-	-
	7505-0350	350kW	-	51,994	11,927	53.6	24	1	-	-
	7505-0450	450kW	-	76,673	17,588	68.9	24	1	-	-
	7505-0500	500kW	-	84,096	19,291	76.6	24	1	-	-
	7505-0700	700kW	-	130,485	29,933	107.3	24	1	-	-
7611 용접기(교류)	7611-0200	200Amp	-	315	72	-	-	-	-	-
	7611-0300	300Amp	-	413	94	-	-	-	-	-
	7611-0400	400Amp	-	464	106	-	-	-	-	-
	7611-0500	500Amp	-	544	124	-	-	-	-	-
7612 용접기(직류)	7612-0200	200Amp	-	1,260	289	-	-	-	-	-
	7612-0300	300Amp	-	1,449	332	-	-	-	-	-
	7612-0400	400Amp	-	1,890	433	-	-	-	-	-

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
7613 용착기	7613-0075	20~ 75mm	-	2,898	664	-	-	-	-	-
	7613-0150	100~150mm	-	4,410	1,011	-	-	-	-	-
	7613-0300	200~300mm	-	6,048	1,387	-	-	-	-	-
	7613-0400	350~400mm	-	8,190	1,878	-	-	-	-	-
	7613-0600	450~600mm	-	10,458	2,399	-	-	-	-	-
	7613-0900	700~900mm	-	27,600	6,331	-	-	-	-	-
7614 알곤 용접기	7614-0300	300Amp	-	1,630	373	-	-	-	-	-
7620 절단기	7620-0002	5.08~15.24cm	-	427	258	-	-	-	-	-
	7620-0003	40.64cm	-	1,350	815	-	-	-	-	-
7621 프라즈마 절단기	7621-0100	100Amp	-	3,100	711	-	-	-	-	-
7730 건설용펌프(자흡식)	7730-0050	50mm(1.49kW×20mm)	-	202	54	-	-	-	-	-
	7730-0080	80mm(3.73kW×15mm)	-	252	67	-	-	-	-	-
	7730-0100	100mm(3.73kW×20mm)	-	290	77	-	-	-	-	-
	7730-0125	125mm(11.19kW×20mm)	-	696	186	-	-	-	-	-
	7730-0150	150mm(14.92kW×20mm)	-	912	244	-	-	-	-	-
7740 수중모터펌프	7740-0080	80mm	-	706	261	-	-	-	-	-
	7740-0100	100mm	-	819	303	-	-	-	-	-
	7740-0150	150mm	-	1,424	526	-	-	-	-	-
7750 취부기	7750-0016	11.94kW	-	37,246	15,971	-	-	-	-	-
	7750-0025	18.65kW	-	58,240	24,973	-	-	-	-	-
7770 실사출기	7770-0004	4노즐류	13,757	16,625	7,128	-	-	-	-	-
7811 엔진(가솔린엔진)	7811-0025	1.87kW	-	158	43	휘발유0.5	20	-	-	-
	7811-0030	2.24kW	-	175	47	" 0.6	20	-	-	-
	7811-0040	2.98kW	-	231	63	" 0.8	20	-	-	-

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
	7811-0045	3.36kW	-	288	78	" 0.9	20	-	-	-
	7811-0070	5.22kW	-	407	111	" 1.4	20	-	-	-
	7811-0120	8.95kW	-	991	270	" 2.4	20	-	-	-
7812 엔진 (디젤엔진)	7812-0005	3.73kW	-	243	66	0.5	16	-	-	-
	7812-0007	5.22kW	-	286	78	0.8	16	-	-	-
	7812-0009	6.71kW	-	362	98	1.0	16	-	-	-
	7812-0015	11.19kW	-	947	258	1.6	16	-	-	-
	7812-0018	13.43kW	-	1,922	524	2.0	16	-	-	-
	7812-0020	14.92kW	-	2,573	702	2.2	16	-	-	-
	7812-0035	26.11kW	-	3,000	819	3.8	16	-	-	-
	7812-0070	52.22kW	-	3,852	1,051	7.6	16	-	-	-
	7812-0100	74.60kW	-	4,582	1,251	10.8	16	-	-	-
	7812-0150	111.90kW	-	5,800	1,583	16.3	16	-	-	-
7812-0200	149.20kW	-	11,000	3,004	21.7	16	-	-	-	
7830 우레탄폼 분사용기구	7830-0081	8.1kg/min	-	22,725	6,722	-	-	-	-	-
7930 모터	7930-0001	0.75kW	131	134	19	-	-	-	-	-
	7930-0002	1.49kW	154	157	23	-	-	-	-	-
	7930-0003	2.24kW	184	188	27	-	-	-	-	-
	7930-0005	3.73kW	234	239	35	-	-	-	-	-
	7930-0007	5.60kW	297	304	45	-	-	-	-	-
	7930-0010	7.46kW	393	402	59	-	-	-	-	-
	7930-0015	11.19kW	480	491	73	-	-	-	-	-
	7930-0020	14.92kW	690	706	105	-	-	-	-	-
7930-0025	18.65kW	906	926	137	-	-	-	-	-	

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
	7930-0030	22.38kW	1,245	1,272	189	-	-	-	-	-
	7930-0040	29.84kW	1,512	1,546	230	-	-	-	-	-
	7930-0050	37.30kW	1,733	1,772	263	-	-	-	-	-
	7930-0075	55.95kW	2,996	3,064	455	-	-	-	-	-
	7930-0100	74.60kW	5,205	5,322	791	-	-	-	-	-
7935 모터(실드TBM용)	7935-0180	180kW	189,651	229,193	34,103	-	-	-	-	-
7950 레일천공기	7950-0149	1.49kW		2,500	786	-	-	-	-	-
7951 파워렌치	7951-0066	6.6kW		6,000	1,638	-	-	-	-	-
7952 침목천공기	7952-0246	2.46kW		797	250	-	-	-	-	-
7953 타이템퍼	7953-3400	3400(진동수/min)		15,000	7,300	-	-	-	-	-
7954 양로기	7954-1119	11.19kW		26,400	7,209	1.6	16	1	-	-
7991 모르타르 펌프	7991-0050	3.73kW	-	13,517	6,308	-	-	-	-	-
	7991-0100	7.46kW	-	17,716	8,268	-	-	-	-	-
	7991-0500	37.00kW	-	33,000	15,401	-	-	-	-	-
7992 모르타르 믹서	7992-0001	0.3m³	-	4,552	1,687	휘발유1.3	2	-	-	-
7993 양수기	7993-0020	1.49kW	-	30	10	-	-	-	-	-
7994 Power Tlowel	7994-0050	3.73kW	-	2,142	1,138	휘발유1.0	10	-	-	-
7995 배관파이프	7995-0050	φ50-2.6m	-	13	6	-	-	-	-	-
8801 에어호스	8801-0019	(1.91cm)×3B×50m	-	97	54	-	-	-	-	-
	8801-0025	(2.54cm)×3B×30m	-	78	43	-	-	-	-	-
	8801-0037	(3.81cm)×3B×20m	-	76	42	-	-	-	-	-
	8801-0050	(5.08cm)×3B×20m	-	109	61	-	-	-	-	-
8802 바이브레이터	8802-0001	봉상 플렉시블	-	88	39	-	-	-	-	-
8803	8803-0001	150mm×1m	23	27	12	-	-	-	-	-

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
콘크리트펌프용 파이프	8803-0002	150×2	34	41	18	-	-	-	-	-
	8803-0003	150×3	43	51	22	-	-	-	-	-
	8803-0045	150mm×45°	62	74	33	-	-	-	-	-
	8803-0060	150mm×60°	78	94	42	-	-	-	-	-
	8803-0090	150mm×90°	95	114	51	-	-	-	-	-
8804 배송관	8804-0020	경 200mm(장5.5m)	134	161	21	-	-	-	-	-
	8804-0025	경 250mm(장5.5m)	157	189	25	-	-	-	-	-
	8804-0030	경 300mm(장5.5m)	183	221	29	-	-	-	-	-
	8804-0035	경 350mm(장6.0m)	214	258	34	-	-	-	-	-
	8804-0040	경 400mm(장6.0m)	250	302	40	-	-	-	-	-
	8804-0051	경 510mm(장6.0m)	341	412	55	-	-	-	-	-
	8804-0056	경 560mm(장6.0m)	410	495	66	-	-	-	-	-
	8804-0061	경 610mm(장6.0m)	512	618	83	-	-	-	-	-
	8804-0063	경 630mm(장6.0m)	530	640	86	-	-	-	-	-
	8804-0066	경 660mm(장6.0m)	583	704	94	-	-	-	-	-
	8804-0068	경 680mm(장6.0m)	622	751	100	-	-	-	-	-
	8804-0071	경 710mm(장6.0m)	703	849	114	-	-	-	-	-
	8804-0076	경 760mm(장6.0m)	725	876	117	-	-	-	-	-
	8804-0084	경 840mm(장6.0m)	796	961	129	-	-	-	-	-
8804-0086	경 860mm(장6.0m)	821	992	133	-	-	-	-	-	
8805 배송관 띄우개(부함)	8805-0043	경 430mm(장4.5m)	615	743	99	-	-	-	-	-
	8805-0050	경 500mm(장4.5m)	717	866	116	-	-	-	-	-
	8805-0060	경 600mm(장4.5m)	894	1,080	145	-	-	-	-	-
	8805-0070	경 700mm(장4.5m)	1,114	1,346	180	-	-	-	-	-

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
	8805-0090	경 900mm(장4.5m)	1,730	2,090	280	-	-	-	-	-
	8805-0100	경1000mm(장4.5m)	2,143	2,589	347	-	-	-	-	-
	8805-0110	경1100mm(장4.5m)	2,395	2,894	388	-	-	-	-	-
	8805-0120	경1200mm(장4.5m)	2,681	3,239	435	-	-	-	-	-
	8805-0130	경1300mm(장4.5m)	2,944	3,557	478	-	-	-	-	-
	8805-0140	경1400mm(장4.5m)	3,187	3,851	517	-	-	-	-	-
	8805-0150	경1500mm(장4.5m)	3,414	4,125	554	-	-	-	-	-
	8805-0160	경1600mm(장4.5m)	3,626	4,382	588	-	-	-	-	-
8806	8806-0200	관경 200mm / 연장 1000mm	-	540	66	-	-	-	-	-
고무슬리브	8806-0250	관경 250mm / 연장 1000mm	-	594	73	-	-	-	-	-
	8806-0300	관경 300mm / 연장 1000mm	-	684	84	-	-	-	-	-
	8806-0350	관경 350mm / 연장 1000mm	-	945	116	-	-	-	-	-
	8806-0400	관경 400mm / 연장 1000mm	-	1,485	183	-	-	-	-	-
	8806-0510	관경 510mm / 연장 1200mm	-	1,980	244	-	-	-	-	-
	8806-0560	관경 560mm / 연장 1300mm	-	2,250	277	-	-	-	-	-
	8806-0610	관경 610mm / 연장 1300mm	-	2,430	299	-	-	-	-	-
	8806-0630	관경 630mm / 연장 1400mm	-	2,574	317	-	-	-	-	-
	8806-0660	관경 660mm / 연장 1500mm	-	2,700	332	-	-	-	-	-
	8806-0685	관경 685mm / 연장 1500mm	-	2,853	351	-	-	-	-	-
	8806-0710	관경 710mm / 연장 1600mm	-	2,880	355	-	-	-	-	-
	8806-0760	관경 760mm / 연장 1700mm	-	3,276	403	-	-	-	-	-
	8806-0840	관경 840mm / 연장 1900mm	-	3,951	487	-	-	-	-	-
	8806-0860	관경 860mm / 연장 1900mm	-	4,500	554	-	-	-	-	-
9010	9010-0003	비항SD 224kW	594,037	717,893	53,698	50.1	36	별 표 참조		

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
펌프준설선	9010-0006	비항SD 448kW	1,130,520	1,366,233	102,194	101.9	27			"
	9010-0010	비항SD 746kW	1,826,817	2,207,708	165,136	163.1	37			"
	9010-0012	비항SD 895kW	2,192,182	2,649,251	198,163	222.8	27			"
	9010-0020	비항SD 1492kW	3,761,552	4,545,835	340,028	370.0	23			"
	9010-0022	비항SD 1641kW	4,220,440	5,100,401	381,509	409.0	23			"
	9010-0033	비항SD 2462kW	6,465,038	7,812,998	584,412	560.2	23			"
	9010-0040	비항SD 2984kW	7,913,649	9,563,644	715,360	649.4	23			별 표 참조
	9010-0044	비항SD 3282kW	8,705,012	10,520,007	786,896	753.8	23			"
	9010-0060	비항SD 4476kW	11,922,000	14,407,737	1,077,698	1,268.0	23			"
	9010-0080	비항SD 5968kW	15,968,000	19,297,328	1,443,440	1,690.0	23			"
	9010-0120	비항SD 8952kW	24,174,625	29,215,034	2,185,284	2,291.9	13~18			"
	9010-0200	비항SD 14920kW	42,379,298	51,215,381	3,830,910	3,819.9	13~18			"
9020 그레브준설선	9020-0010	비항SD 0.65m³	164,656	198,986	22,346	12.7	63			"
	9020-0015	비항SD 1.00m³	256,134	309,537	34,761	19.1	63			"
	9020-0016	비항SD 1.50m³	351,272	424,512	47,672	20.4	63			"
	9020-0022	비항SD 3.00m³	589,442	712,340	79,995	28.0	54			"
	9020-0035	비항SD 5.00m³	721,758	872,244	97,953	67.9	54			"
	9020-0050	비항SD 6.00m³	998,633	1,206,847	135,528	79.9	27			"
	9020-0072	비항SD 7.50m³	1,585,324	1,915,864	215,151	91.7	27			"
	9020-0160	비항SD 12.50m³	2,988,257	3,611,308	405,549	203.7	23			"
	9020-0180	비항SD 16.00m³	3,361,789	4,062,722	456,243	224.2	23			"
	9020-0200	비항SD 25.00m³	3,762,277	4,546,711	510,595	250.5	23			"
9030 예선	9030-0016	SD 10(119)	147,125	177,800	17,193	23.2	45			"
	9030-0018	SD 40(134)	152,200	183,933	17,786	26.2	45			"
	9030-0025	SD 50(187)	200,904	242,792	23,477	36.4	36			"

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
	9030-0035	SD 65(261)	255,696	309,008	29,881	50.9	36			"
	9030-0045	SD 80(336)	316,577	382,583	36,995	65.5	32			"
	9030-0050	SD 90(373)	347,018	419,371	40,553	72.8	32			"
	9030-0080	SD120(597)	499,218	603,304	58,339	116.4	27			"
	9030-0100	SD150(746)	629,094	760,260	73,517	145.5	27			"
	9030-0240	(1790)	1,418,908	1,714,750	165,816	349.2	18			"
9040 양모선 (앵커버지)	9040-0010	7.5kW	21,306	25,748	2,446	1.3	63			별 표 참 조
	9040-0030	22.4kW	33,483	40,464	3,844	3.8	63			"
	9040-0050	37.3kW	54,791	66,214	6,290	7.1	63			"
	9040-0060	44.8kW	65,446	79,091	7,513	7.6	63			"
	9040-0100	74.6kW	136,979	165,539	15,726	12.7	63			"
	9040-0120	89.5kW	164,482	198,776	18,883	15.3	63			"
	9040-0200	149.2kW	274,137	331,294	31,472	25.5	63			"
	9040-0250	186.5kW	342,672	414,119	39,341	31.8	63			"
	9040-0300	223.8kW	412,501	498,507	47,358	38.1	63			"
	9040-0380	283.5kW	524,278	633,589	60,190	48.3	63			"
	9040-0680	507.3kW	943,298	1,139,975	108,297	86.3	63			"
9050 기중기선(비자항)	9050-0075	SD15 ton달기(56.0kW)	140,263	169,507	20,798	9.5	81			"
	9050-0150	SD 30 ton달기(111.9kW)	225,642	272,688	33,458	19.1	73			"
	9050-0450	SD 60 ton달기(335.7kW)	409,613	495,017	60,738	57.3	63			"
	9050-0750	SD120 ton달기(559.5kW)	619,867	749,109	91,915	95.5	58			"
	9050-0850	SD150 ton달기(634.1kW)	688,700	832,293	102,122	108.3	56			"
9060 토운선	9060-0060	SD 60m³	54,725	66,135	8,114	-	-			"
	9060-0100	SD100m³	79,407	95,963	11,774	-	-			"
	9060-0200	SD200m³	150,766	182,200	22,355	-	-			"

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
	9060-0300	SD300m ³	202,811	245,097	30,073	-	-	"		
	9060-0500	SD500m ³	321,862	388,970	47,726	3.8	45	"		
	9060-0600	SD600m ³	384,617	464,809	57,032	-	-	"		
9070 이우선	9070-0015	50 ton대선 5 ton달기(11.19)	26,291	31,772	4,362	1.9	63	"		
	9070-0020	80 ton대선 8 ton달기(14.92)	34,649	41,873	5,749	2.5	63	"		
9080 대선	9080-0050	SD 50 ton	-	29,077	3,492	-	-	"		
	9080-0080	SD 80 ton	-	36,222	4,350	-	-	별 표 참 조		
	9080-0100	SD 100 ton	-	40,986	4,922	-	-	"		
	9080-0120	SD 120 ton	-	48,812	5,862	-	-	"		
	9080-0150	SD 150 ton	-	60,174	7,226	-	-	"		
	9080-0200	SD 200 ton	-	77,426	9,298	-	-	"		
	9080-0300	SD 300 ton	-	106,041	12,735	-	-	"		
	9080-0500	SD 500 ton	-	140,967	16,930	-	-	"		
	9080-0700	SD 700 ton	-	179,259	21,529	-	-	"		
	9080-1000	SD 1000 ton	-	249,111	29,918	-	-	"		
	9080-1100	SD 1100 ton	-	254,070	30,513	-	-	"		
	9080-1400	SD 1400 ton	-	312,987	37,589	-	-	"		
	9080-1500	SD 1500 ton	-	363,568	43,664	-	-	"		
	9080-1750	SD 1750 ton	-	381,724	45,845	-	-	"		
9080-2000	SD 2000 ton	-	471,291	56,602	-	-	"			
9080-3000	SD 3000 ton	-	579,014	69,539	-	-	"			
9090 하천골재채취선	9090-0800	597kW	-	562,656	43,943	123.8	29	"		
	9090-1000	746kW	-	753,321	58,834	152.4	29	"		
	9090-1200	895kW	-	795,900	62,159	208.3	25	"		
	9090-1300	970kW	-	863,278	67,422	225.4	25	"		

www.cmpi.or.kr

1\$ = 1,208.50

기종			가		()	(/hr)	(%)	(/)	(/)	(/)
			\$	가()						
	9090-1400	1044kW	-	929,684	72,608	242.6	25	"		
	9090-1500	1119kW	-	996,090	77,794	259.8	25	"		
	9090-1600	1194kW	-	1,062,496	82,980	276.9	25	"		

별표

(인)

기 종	분류번호	규 격	준설선 선장	준설선 기관사	준설선 운전사	선원	비 고
9010 펌프 준설선	9010-0003	224kW	1	2	2	3	
	9010-0006	448kW	1	2	2	3	
	9010-0010	746kW	1	2	2	4	
	9010-0012	895kW	1	3	2	4	
	9010-0020	1492kW	1	3	2	4	
	9010-0022	1641kW	1	3	2	4	
	9010-0033	2462kW	1	3	2	4	
	9010-0040	2984kW	1	3	2	5	
	9010-0044	3282kW	1	3	2	5	
	9010-0060	4476kW	1	3	2	6	
	9010-0080	5968kW	1	3	2	6	
	9010-0120	8952kW	1	3	2	6	
9010-0200	14920kW	1	3	2	8		
9020 그래브 준설선	9020-0010	비항SD 0.65m³	1	-	1	2	
	9020-0015	비항SD 1.00m³	1	1	1	2	
	9020-0016	비항SD 1.50m³	1	1	1	2	
	9020-0022	비항SD 3.00m³	1	2	1	2	
	9020-0035	비항SD 5.00m³	1	2	1	2	
	9020-0050	비항SD 6.00m³	1	2	1	3	
	9020-0072	비항SD 7.50m³	1	2	1	3	
	9020-0160	비항SD 12.50m³	1	3	1	3	
	9020-0180	비항SD 16.00m³	1	3	1	3	
9020-0200	비항SD 25.00m³	1	3	1	3		
9030 예선	9030-0016	SD 10(119)	-	-	-	3	
	9030-0018	SD 40(134)	-	-	-	3	
	9030-0025	SD 50(187)	-	-	-	3	
	9030-0035	SD 65(261)	-	-	-	3	

별표

(인)

기 종	분류번호	규 격	준설선 선장	준설선 기관사	준설선 운전사	선원	비 고
	9030-0045	SD 80(336)	-	-	-	3	
	9030-0050	SD 90(373)	-	-	-	3	
	9030-0080	SD120(597)	-	-	-	4	
	9030-0100	SD150(746)	-	-	-	4	
	9030-0240	(1790)	-	-	-	4	
9040	9040-0010	7.5kW	-	-	-	2	
양묘선	9040-0030	22.4kW	-	-	-	2	
(앵커버지)	9040-0050	37.3kW	-	-	-	2	
	9040-0060	44.8kW	-	-	-	2	
	9040-0100	74.6kW	-	-	-	2	
	9040-0120	89.5kW	-	-	-	2	
	9040-0200	149.2kW	-	-	-	3	
	9040-0250	186.2kW	-	-	-	3	
	9040-0300	223.8kW	-	-	-	3	
	9040-0380	283.5kW	-	-	-	3	
	9040-0680	507.3kW	-	-	-	3	
9050	9050-0075	SD 15톤 달기 (56.0kW)	-	건설기계운전사	1	2	
기중기선	9050-0150	SD 30톤 달기 (111.9kW)	-	건설기계운전사	1	2	
	9050-0450	SD 60톤 달기 (335.7kW)	-	건설기계운전사	1	3	
	9050-0750	SD120톤 달기 (559.5kW)	-	건설기계운전사	1	4	
	9050-0750	SD150톤 달기 (634.1kW)	-	건설기계운전사	1	4	
9060	9060-0060	SD 60㎡	-	-	-	1	
토운선	9060-0100	SD100㎡	-	-	-	1	
	9060-0200	SD200㎡	-	-	-	1	
	9060-0300	SD300㎡	-	-	-	1	
	9060-0500	SD500㎡	-	-	-	1	
	9060-0600	SD600㎡	-	-	-	1	

별표

(인)

기 종	분류번호	규 격	준설선 선장	준설선 기관사	준설선 운전자	선원	비 고
9070 이우선(비자항)	9070-0015	50톤대선5톤달기(11.19kW)	-	-	-	3	
	9070-0020	80톤대선8톤달기(14.92kW)	-	-	-	3	
9080 대선	9080-0050	SD 50 ton	-	-	-	1	
	9080-0080	SD 80 ton	-	-	-	1	
	9080-0100	SD 100 ton	-	-	-	1	
	9080-0120	SD 120 ton	-	-	-	2	
	9080-0150	SD 150 ton	-	-	-	2	
	9080-0200	SD 200 ton	-	-	-	2	
	9080-0300	SD 300 ton	-	-	-	2	
	9080-0500	SD 500 ton	-	-	-	2	
	9080-0700	SD 700 ton	-	-	-	2	
	9080-1000	SD1000 ton	-	-	-	2	
	9080-1100	SD1100 ton	-	-	-	2	
	9080-1400	SD1400 ton	-	-	-	2	
	9080-1500	SD1500 ton	-	-	-	2	
	9080-1750	SD1750 ton	-	-	-	2	
	9080-2000	SD2000 ton	-	-	-	2	
9080-3000	SD3000 ton	-	-	-	2		
9090 하천골재채취선	9090-0800	597kW	-	1	1	1	
	9090-1000	746kW	-	1	1	1	
	9090-1200	895kW	-	1	1	1	
	9090-1300	970kW	-	1	1	1	
	9090-1400	1044kW	-	1	1	1	
	9090-1500	1119kW	-	1	1	1	
	9090-1600	1194kW	-	1	1	1	

“이제는 ez:Q”

원가계산? 이지:큐 로 시작하세요.

ez:Q는

당신에게 필요한 모든 가격정보를
신속(Quick) · 정확(Quality)하게 제공합니다.