

허가번호 제 1 - 42 호

폐기물 수집 · 운반업 허가증

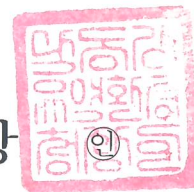
① 상 호 (명 칭)	(주)영진화학	② 사업자등록번호	610-81-40415
③ 성 명 (대표자)	서 영 주		
④ 주 소 (사무소)	울산광역시 남구 용잠로 328 (전화 : 052-256-1597)		
⑤ 영업대상폐기물	지정폐기물액상(폐유, 폐유기용제, 폐산, 폐알카리, 폐페인트, 폐농약 등), 지정폐기물고상(광재, 분진, 소각재, 폐촉매, 폐흡착제, 폐합성고분자화합물, 오니류 등)		
⑥ 장 비	“별 침”		
⑦ 영 업 구 역 (생활폐기물만해당한다)	-		
⑧ 허 가 조 건	<ol style="list-style-type: none">1. 수집한 폐기물을 정당한 사유없이 재위탁할 수 없음.2. 수집 · 운반차량의 세차를 철저히 하여 주차시설의 이용시 악취 등으로 인한 민원이 발생하지 않도록 하여야 함3. 다른 사람에게 자기의 성명 또는 상호를 이용하여 폐기물을 수집 · 운반하게 하거나 허가증을 타인에게 대여할 수 없음.4. 기타 폐기물관리법 제반 규정을 준수하여야 함		

「폐기물관리법」 제25조제3항 및 같은 법 시행규칙 제28조제6항에 따라
폐기물처리업 중 폐기물 수집 · 운반업을 허가합니다.

2011년 10월 31일

(최 초 허 가 : 2002년 10월 25일)

낙 동 강 유 역 환 경 청 장



(허 가 사 항)

※ 폐기물관리법 시행규칙(2011.09.27.시행)의 개정에 따라 지정폐기물 수집·운반업 허가증 갱신교부

1. 장 비

- 수집·운반차량

총 13대(총 적재능력 : 185.5톤)		
액상 5대(102.5톤)	고상 4대(46.5톤)	액·고상 4대(36.5톤)
울산80도4020(17톤 탱크로리 2-전-675)	94라7937(4.5톤 암롤트럭 2-전-2282)	95로9028(2톤 유압적하기카고 2-전-2283)
울산80도3330(25톤 탱크로리 2-전-1849)	울산80도4865(5톤 유압적하기카고 2-전-2475)	88소3856(8.5톤 유압적하기카고 2-전-2437)
88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024)	울산80도3383(11.5톤 암롤트럭 2-전-3004)	89무8361(12톤 암롤트럭 2-전-2893)
울산80사5121(24톤 탱크로리 2-전-3274)	91로7332(24톤 암롤트럭 2-전-3396)	97두2457(14톤 암롤트럭 2-전-3005)
울산80사5122(26톤 탱크로리 2-전-3275)		

2. 시 설


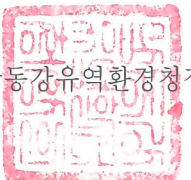
- 주차장 : 울산 남구 용잠동 산157[300m²]
- 세차장 : 울산 남구 용잠동 산157 (주)코엔텍 세차장 공동사용



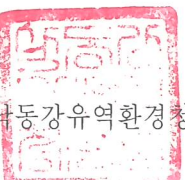
3. 기술능력 : 수질환경기사 김윤옥 (99204040579A)

- 이 하 여 백 -

<변경사항>

일 자	내 용	확 인																								
2012.11.22.	<div>○ 폐기물처리업 변경허가</div> <table> <tr> <th>구 분</th><th>변 경 전</th><th>변 경 후</th><th>비 고</th></tr> <tr> <td></td><td>총 12대(총 적재능력 : 146.3톤)</td><td>총 14대(총 적재능력 : 195.9톤)</td><td></td></tr> <tr> <td>액상</td><td> <ul style="list-style-type: none"> - 총 4대(총 적재능력 76.3톤) · 울산80도4020(17톤 탱크로리 2-전-675) · 울산80도3833(125톤 탱크로리 2-전-1849) · 97다1296(23.4톤 탱크로리 2-전-2518) · 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) </td><td> <ul style="list-style-type: none"> - 총 6대(총 적재능력 125.9톤) · 울산80도4020(17톤 탱크로리 2-전-675) · 울산80도3833(125톤 탱크로리 2-전-1849) · 97다1296(23.4톤 탱크로리 2-전-2518) · 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) · 울산80사5121(24톤 탱크로리 2-전-3274) · 울산80사5122(256톤 탱크로리 2-전-3275) </td><td>증차 증차</td></tr> <tr> <td>고상</td><td> <ul style="list-style-type: none"> - 총 4대(총 적재능력 33.5톤) · 88소1890(11톤 덤프트럭 2-전-1938) · 94라7937(4.5톤 암롤트럭 2-전-2282) · 울산80도4156(5톤 유압적하기카고 2-전-2475) · 울산80도3386(11.5톤 암롤트럭 2-전-3004) </td><td> <ul style="list-style-type: none"> - 총 4대(총 적재능력 33.5톤) · 88소1890(11톤 덤프트럭 2-전-1938) · 94라7937(4.5톤 암롤트럭 2-전-2282) · 울산80도4156(5톤 유압적하기카고 2-전-2475) · 울산80도3386(11.5톤 암롤트럭 2-전-3004) </td><td>-</td></tr> <tr> <td>액·고상</td><td> <ul style="list-style-type: none"> - 총 4대(총 적재능력 36.5톤) · 95로9028(2톤 유압적하기카고 2-전-2283) · 88소3856(8.5톤 유압적하기카고 2-전-2437) · 89무8361(12톤 암롤트럭 2-전-2893) · 97두2457(14톤 암롤트럭 2-전-3005) </td><td> <ul style="list-style-type: none"> - 총 4대(총 적재능력 36.5톤) · 95로9028(2톤 유압적하기카고 2-전-2283) · 88소3856(8.5톤 유압적하기카고 2-전-2437) · 89무8361(12톤 암롤트럭 2-전-2893) · 97두2457(14톤 암롤트럭 2-전-3005) </td><td>-</td></tr> <tr> <td>기술능력</td><td>수질환경산업기사 이미희 (39201031213X)</td><td>수질환경기사 김윤옥 (99204040579A)</td><td>변경</td></tr> </table>	구 분	변 경 전	변 경 후	비 고		총 12대(총 적재능력 : 146.3톤)	총 14대(총 적재능력 : 195.9톤)		액상	<ul style="list-style-type: none"> - 총 4대(총 적재능력 76.3톤) · 울산80도4020(17톤 탱크로리 2-전-675) · 울산80도3833(125톤 탱크로리 2-전-1849) · 97다1296(23.4톤 탱크로리 2-전-2518) · 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) 	<ul style="list-style-type: none"> - 총 6대(총 적재능력 125.9톤) · 울산80도4020(17톤 탱크로리 2-전-675) · 울산80도3833(125톤 탱크로리 2-전-1849) · 97다1296(23.4톤 탱크로리 2-전-2518) · 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) · 울산80사5121(24톤 탱크로리 2-전-3274) · 울산80사5122(256톤 탱크로리 2-전-3275) 	증차 증차	고상	<ul style="list-style-type: none"> - 총 4대(총 적재능력 33.5톤) · 88소1890(11톤 덤프트럭 2-전-1938) · 94라7937(4.5톤 암롤트럭 2-전-2282) · 울산80도4156(5톤 유압적하기카고 2-전-2475) · 울산80도3386(11.5톤 암롤트럭 2-전-3004) 	<ul style="list-style-type: none"> - 총 4대(총 적재능력 33.5톤) · 88소1890(11톤 덤프트럭 2-전-1938) · 94라7937(4.5톤 암롤트럭 2-전-2282) · 울산80도4156(5톤 유압적하기카고 2-전-2475) · 울산80도3386(11.5톤 암롤트럭 2-전-3004) 	-	액·고상	<ul style="list-style-type: none"> - 총 4대(총 적재능력 36.5톤) · 95로9028(2톤 유압적하기카고 2-전-2283) · 88소3856(8.5톤 유압적하기카고 2-전-2437) · 89무8361(12톤 암롤트럭 2-전-2893) · 97두2457(14톤 암롤트럭 2-전-3005) 	<ul style="list-style-type: none"> - 총 4대(총 적재능력 36.5톤) · 95로9028(2톤 유압적하기카고 2-전-2283) · 88소3856(8.5톤 유압적하기카고 2-전-2437) · 89무8361(12톤 암롤트럭 2-전-2893) · 97두2457(14톤 암롤트럭 2-전-3005) 	-	기술능력	수질환경산업기사 이미희 (39201031213X)	수질환경기사 김윤옥 (99204040579A)	변경	<div>낙동강유역환경청장</div>
구 분	변 경 전	변 경 후	비 고																							
	총 12대(총 적재능력 : 146.3톤)	총 14대(총 적재능력 : 195.9톤)																								
액상	<ul style="list-style-type: none"> - 총 4대(총 적재능력 76.3톤) · 울산80도4020(17톤 탱크로리 2-전-675) · 울산80도3833(125톤 탱크로리 2-전-1849) · 97다1296(23.4톤 탱크로리 2-전-2518) · 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) 	<ul style="list-style-type: none"> - 총 6대(총 적재능력 125.9톤) · 울산80도4020(17톤 탱크로리 2-전-675) · 울산80도3833(125톤 탱크로리 2-전-1849) · 97다1296(23.4톤 탱크로리 2-전-2518) · 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) · 울산80사5121(24톤 탱크로리 2-전-3274) · 울산80사5122(256톤 탱크로리 2-전-3275) 	증차 증차																							
고상	<ul style="list-style-type: none"> - 총 4대(총 적재능력 33.5톤) · 88소1890(11톤 덤프트럭 2-전-1938) · 94라7937(4.5톤 암롤트럭 2-전-2282) · 울산80도4156(5톤 유압적하기카고 2-전-2475) · 울산80도3386(11.5톤 암롤트럭 2-전-3004) 	<ul style="list-style-type: none"> - 총 4대(총 적재능력 33.5톤) · 88소1890(11톤 덤프트럭 2-전-1938) · 94라7937(4.5톤 암롤트럭 2-전-2282) · 울산80도4156(5톤 유압적하기카고 2-전-2475) · 울산80도3386(11.5톤 암롤트럭 2-전-3004) 	-																							
액·고상	<ul style="list-style-type: none"> - 총 4대(총 적재능력 36.5톤) · 95로9028(2톤 유압적하기카고 2-전-2283) · 88소3856(8.5톤 유압적하기카고 2-전-2437) · 89무8361(12톤 암롤트럭 2-전-2893) · 97두2457(14톤 암롤트럭 2-전-3005) 	<ul style="list-style-type: none"> - 총 4대(총 적재능력 36.5톤) · 95로9028(2톤 유압적하기카고 2-전-2283) · 88소3856(8.5톤 유압적하기카고 2-전-2437) · 89무8361(12톤 암롤트럭 2-전-2893) · 97두2457(14톤 암롤트럭 2-전-3005) 	-																							
기술능력	수질환경산업기사 이미희 (39201031213X)	수질환경기사 김윤옥 (99204040579A)	변경																							
2013.02.20.	<div>○ 폐기물 수집·운반업 변경신고 수리</div> <table> <tr> <th>구분</th><th>변 경 전</th><th>변 경 후</th><th>비고</th></tr> <tr> <td>합계</td><td>총 14대(적재능력 합계 195.9톤)</td><td>총 13대(적재능력 합계 184.9톤)</td><td></td></tr> <tr> <td>액상</td><td>총 6대(적재능력 합계 125.9톤)</td><td>총 6대(적재능력 합계 125.9톤)</td><td></td></tr> <tr> <td>수집·운반차량</td><td> <ul style="list-style-type: none"> - 총 4대(적재능력 합계 33.5톤) · 88소1890(11톤 덤프트럭 2-전-1938) · 94라7937(4.5톤 암롤트럭 2-전-2282) · 울산80도4156(5톤 유압적하기카고 2-전-2475) · 울산80도3386(11.5톤 암롤트럭 2-전-3004) </td><td> <ul style="list-style-type: none"> - 총 3대(적재능력 합계 22.5톤) · 94라7937(4.5톤 암롤트럭 2-전-2282) · 울산80도4156(5톤 유압적하기카고 2-전-2475) · 울산80도3386(11.5톤 암롤트럭 2-전-3004) </td><td>감차</td></tr> <tr> <td>액·고상</td><td>총 4대(총 적재능력 36.5톤)</td><td>총 4대(총 적재능력 36.5톤)</td><td></td></tr> </table>	구분	변 경 전	변 경 후	비고	합계	총 14대(적재능력 합계 195.9톤)	총 13대(적재능력 합계 184.9톤)		액상	총 6대(적재능력 합계 125.9톤)	총 6대(적재능력 합계 125.9톤)		수집·운반차량	<ul style="list-style-type: none"> - 총 4대(적재능력 합계 33.5톤) · 88소1890(11톤 덤프트럭 2-전-1938) · 94라7937(4.5톤 암롤트럭 2-전-2282) · 울산80도4156(5톤 유압적하기카고 2-전-2475) · 울산80도3386(11.5톤 암롤트럭 2-전-3004) 	<ul style="list-style-type: none"> - 총 3대(적재능력 합계 22.5톤) · 94라7937(4.5톤 암롤트럭 2-전-2282) · 울산80도4156(5톤 유압적하기카고 2-전-2475) · 울산80도3386(11.5톤 암롤트럭 2-전-3004) 	감차	액·고상	총 4대(총 적재능력 36.5톤)	총 4대(총 적재능력 36.5톤)		<div>낙동강유역환경청장</div>				
구분	변 경 전	변 경 후	비고																							
합계	총 14대(적재능력 합계 195.9톤)	총 13대(적재능력 합계 184.9톤)																								
액상	총 6대(적재능력 합계 125.9톤)	총 6대(적재능력 합계 125.9톤)																								
수집·운반차량	<ul style="list-style-type: none"> - 총 4대(적재능력 합계 33.5톤) · 88소1890(11톤 덤프트럭 2-전-1938) · 94라7937(4.5톤 암롤트럭 2-전-2282) · 울산80도4156(5톤 유압적하기카고 2-전-2475) · 울산80도3386(11.5톤 암롤트럭 2-전-3004) 	<ul style="list-style-type: none"> - 총 3대(적재능력 합계 22.5톤) · 94라7937(4.5톤 암롤트럭 2-전-2282) · 울산80도4156(5톤 유압적하기카고 2-전-2475) · 울산80도3386(11.5톤 암롤트럭 2-전-3004) 	감차																							
액·고상	총 4대(총 적재능력 36.5톤)	총 4대(총 적재능력 36.5톤)																								
2014.05.26.	<div>○ 폐기물 수집·운반업 변경신고 수리</div> <table> <tr> <th>구분</th><th>변 경 전</th><th>변 경 후</th><th>비고</th></tr> <tr> <td>합계</td><td>총 13대(적재능력 합계 184.9톤)</td><td>총 12대(적재능력 합계 161.5톤)</td><td></td></tr> <tr> <td>액상</td><td> <ul style="list-style-type: none"> - 총 6대(적재능력 합계 125.9톤) · 울산80도4020(17톤 탱크로리 2-전-675) · 울산80도3833(125톤 탱크로리 2-전-1849) · 97다1296(23.4톤 탱크로리 2-전-2518) · 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) · 울산80사5121(24톤 탱크로리 2-전-3274) · 울산80사5122(256톤 탱크로리 2-전-3275) </td><td> <ul style="list-style-type: none"> - 총 5대(적재능력 합계 102.5톤) · 울산80도4020(17톤 탱크로리 2-전-675) · 울산80도3833(125톤 탱크로리 2-전-1849) · 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) · 울산80사5121(24톤 탱크로리 2-전-3274) · 울산80사5122(256톤 탱크로리 2-전-3275) </td><td>감차</td></tr> <tr> <td>수집·운반차량</td><td> <ul style="list-style-type: none"> - 총 3대(적재능력 합계 22.5톤) · 94라7937(4.5톤 암롤트럭 2-전-2282) · 울산80도4156(5톤 유압적하기카고 2-전-2475) · 울산80도3386(11.5톤 암롤트럭 2-전-3004) </td><td> <ul style="list-style-type: none"> - 총 3대(적재능력 합계 22.5톤) · 94라7937(4.5톤 암롤트럭 2-전-2282) · 울산80도4156(5톤 유압적하기카고 2-전-2475) · 울산80도3386(11.5톤 암롤트럭 2-전-3004) </td><td></td></tr> <tr> <td>액·고상</td><td> <ul style="list-style-type: none"> - 총 4대(총 적재능력 36.5톤) · 95로9028(2톤 유압적하기카고 2-전-2283) · 88소3856(8.5톤 유압적하기카고 2-전-2437) · 89무8361(12톤 암롤트럭 2-전-2893) · 97두2457(14톤 암롤트럭 2-전-3005) </td><td> <ul style="list-style-type: none"> - 총 4대(총 적재능력 36.5톤) · 95로9028(2톤 유압적하기카고 2-전-2283) · 88소3856(8.5톤 유압적하기카고 2-전-2437) · 89무8361(12톤 암롤트럭 2-전-2893) · 97두2457(14톤 암롤트럭 2-전-3005) </td><td></td></tr> </table>	구분	변 경 전	변 경 후	비고	합계	총 13대(적재능력 합계 184.9톤)	총 12대(적재능력 합계 161.5톤)		액상	<ul style="list-style-type: none"> - 총 6대(적재능력 합계 125.9톤) · 울산80도4020(17톤 탱크로리 2-전-675) · 울산80도3833(125톤 탱크로리 2-전-1849) · 97다1296(23.4톤 탱크로리 2-전-2518) · 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) · 울산80사5121(24톤 탱크로리 2-전-3274) · 울산80사5122(256톤 탱크로리 2-전-3275) 	<ul style="list-style-type: none"> - 총 5대(적재능력 합계 102.5톤) · 울산80도4020(17톤 탱크로리 2-전-675) · 울산80도3833(125톤 탱크로리 2-전-1849) · 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) · 울산80사5121(24톤 탱크로리 2-전-3274) · 울산80사5122(256톤 탱크로리 2-전-3275) 	감차	수집·운반차량	<ul style="list-style-type: none"> - 총 3대(적재능력 합계 22.5톤) · 94라7937(4.5톤 암롤트럭 2-전-2282) · 울산80도4156(5톤 유압적하기카고 2-전-2475) · 울산80도3386(11.5톤 암롤트럭 2-전-3004) 	<ul style="list-style-type: none"> - 총 3대(적재능력 합계 22.5톤) · 94라7937(4.5톤 암롤트럭 2-전-2282) · 울산80도4156(5톤 유압적하기카고 2-전-2475) · 울산80도3386(11.5톤 암롤트럭 2-전-3004) 		액·고상	<ul style="list-style-type: none"> - 총 4대(총 적재능력 36.5톤) · 95로9028(2톤 유압적하기카고 2-전-2283) · 88소3856(8.5톤 유압적하기카고 2-전-2437) · 89무8361(12톤 암롤트럭 2-전-2893) · 97두2457(14톤 암롤트럭 2-전-3005) 	<ul style="list-style-type: none"> - 총 4대(총 적재능력 36.5톤) · 95로9028(2톤 유압적하기카고 2-전-2283) · 88소3856(8.5톤 유압적하기카고 2-전-2437) · 89무8361(12톤 암롤트럭 2-전-2893) · 97두2457(14톤 암롤트럭 2-전-3005) 		<div>낙동강유역환경청장</div>				
구분	변 경 전	변 경 후	비고																							
합계	총 13대(적재능력 합계 184.9톤)	총 12대(적재능력 합계 161.5톤)																								
액상	<ul style="list-style-type: none"> - 총 6대(적재능력 합계 125.9톤) · 울산80도4020(17톤 탱크로리 2-전-675) · 울산80도3833(125톤 탱크로리 2-전-1849) · 97다1296(23.4톤 탱크로리 2-전-2518) · 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) · 울산80사5121(24톤 탱크로리 2-전-3274) · 울산80사5122(256톤 탱크로리 2-전-3275) 	<ul style="list-style-type: none"> - 총 5대(적재능력 합계 102.5톤) · 울산80도4020(17톤 탱크로리 2-전-675) · 울산80도3833(125톤 탱크로리 2-전-1849) · 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) · 울산80사5121(24톤 탱크로리 2-전-3274) · 울산80사5122(256톤 탱크로리 2-전-3275) 	감차																							
수집·운반차량	<ul style="list-style-type: none"> - 총 3대(적재능력 합계 22.5톤) · 94라7937(4.5톤 암롤트럭 2-전-2282) · 울산80도4156(5톤 유압적하기카고 2-전-2475) · 울산80도3386(11.5톤 암롤트럭 2-전-3004) 	<ul style="list-style-type: none"> - 총 3대(적재능력 합계 22.5톤) · 94라7937(4.5톤 암롤트럭 2-전-2282) · 울산80도4156(5톤 유압적하기카고 2-전-2475) · 울산80도3386(11.5톤 암롤트럭 2-전-3004) 																								
액·고상	<ul style="list-style-type: none"> - 총 4대(총 적재능력 36.5톤) · 95로9028(2톤 유압적하기카고 2-전-2283) · 88소3856(8.5톤 유압적하기카고 2-전-2437) · 89무8361(12톤 암롤트럭 2-전-2893) · 97두2457(14톤 암롤트럭 2-전-3005) 	<ul style="list-style-type: none"> - 총 4대(총 적재능력 36.5톤) · 95로9028(2톤 유압적하기카고 2-전-2283) · 88소3856(8.5톤 유압적하기카고 2-전-2437) · 89무8361(12톤 암롤트럭 2-전-2893) · 97두2457(14톤 암롤트럭 2-전-3005) 																								

일 자	내 용	확 인																				
2020.01.13.	<p>○ 폐기물처리업 변경허가</p> <table border="1"> <tr> <th>구분</th><th>정정 전</th><th>정정 후</th><th>비고</th></tr> <tr> <td>합계</td><td>총 15대(적재능력 합계 241.4톤)</td><td>총 16대(적재능력 합계 259.6톤)</td><td></td></tr> <tr> <td rowspan="2">수 집 · 운 반 차 량</td><td> - 총 9대(적재능력 합계 167.3톤) • 88머2081(17톤 탱크로리 2-전-4307) • 울산80도3833(125톤 탱크로리 2-전-1849) • 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) • 울산81사1837(11톤 탱크로리 2-전-3828) • 울산81사1811(22.2톤 탱크로리 2-전-3970) • 울산81사12774(25.6톤 탱크로리 2-전-4253) • 91로7552(24톤 앰롤트럭 2-전-3858) • 97구4135(20.7톤 탱크로리 2-전-4584) • 울산81사13744(10.9톤 앰롤트럭 2-전-4585) </td><td> - 총 10대(적재능력 합계 185.5톤) • 88머2081(17톤 탱크로리 2-전-4307) • 울산80도3833(125톤 탱크로리 2-전-1849) • 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) • 울산81사1837(11톤 탱크로리 2-전-3828) • 울산81사1811(22.2톤 탱크로리 2-전-3970) • 울산81사12774(25.6톤 탱크로리 2-전-4253) • 91로7552(24톤 앰롤트럭 2-전-3858) • 97구4135(20.7톤 탱크로리 2-전-4584) • 울산81사13744(10.9톤 앰롤트럭 2-전-4585) • 울산81사13741(18.2톤 탱크로리 2-전-4606) </td><td>증차</td></tr> <tr> <td>고 상</td><td> - 총 3대(적재능력 합계 49.6톤) • 울산81사1863(24톤 앰롤트럭 2-전-3833) • 울산81사13480(20.1톤 앰롤트럭 2-전-4370) • 울산81사13532(5.5톤 앰롤트럭 2-전-4423) </td><td> - 총 3대(적재능력 합계 49.6톤) • 울산81사1863(24톤 앰롤트럭 2-전-3833) • 울산81사13480(20.1톤 앰롤트럭 2-전-4370) • 울산81사13532(5.5톤 앰롤트럭 2-전-4423) </td><td></td></tr> <tr> <td>액 · 고 상</td><td> - 총 3대(총 적재능력 24.5톤) • 95로9028(2톤 유압적하기카고 2-전-2283) • 88소3866(8.5톤 유압적하기카고 2-전-2437) • 97두2457(14톤 앰롤트럭 2-전-3005) </td><td> - 총 3대(총 적재능력 24.5톤) • 95로9028(2톤 유압적하기카고 2-전-2283) • 88소3866(8.5톤 유압적하기카고 2-전-2437) • 97두2457(14톤 앰롤트럭 2-전-3005) </td><td></td></tr> </table>	구분	정정 전	정정 후	비고	합계	총 15대(적재능력 합계 241.4톤)	총 16대(적재능력 합계 259.6톤)		수 집 · 운 반 차 량	- 총 9대(적재능력 합계 167.3톤) • 88머2081(17톤 탱크로리 2-전-4307) • 울산80도3833(125톤 탱크로리 2-전-1849) • 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) • 울산81사1837(11톤 탱크로리 2-전-3828) • 울산81사1811(22.2톤 탱크로리 2-전-3970) • 울산81사12774(25.6톤 탱크로리 2-전-4253) • 91로7552(24톤 앰롤트럭 2-전-3858) • 97구4135(20.7톤 탱크로리 2-전-4584) • 울산81사13744(10.9톤 앰롤트럭 2-전-4585)	- 총 10대(적재능력 합계 185.5톤) • 88머2081(17톤 탱크로리 2-전-4307) • 울산80도3833(125톤 탱크로리 2-전-1849) • 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) • 울산81사1837(11톤 탱크로리 2-전-3828) • 울산81사1811(22.2톤 탱크로리 2-전-3970) • 울산81사12774(25.6톤 탱크로리 2-전-4253) • 91로7552(24톤 앰롤트럭 2-전-3858) • 97구4135(20.7톤 탱크로리 2-전-4584) • 울산81사13744(10.9톤 앰롤트럭 2-전-4585) • 울산81사13741(18.2톤 탱크로리 2-전-4606)	증차	고 상	- 총 3대(적재능력 합계 49.6톤) • 울산81사1863(24톤 앰롤트럭 2-전-3833) • 울산81사13480(20.1톤 앰롤트럭 2-전-4370) • 울산81사13532(5.5톤 앰롤트럭 2-전-4423)	- 총 3대(적재능력 합계 49.6톤) • 울산81사1863(24톤 앰롤트럭 2-전-3833) • 울산81사13480(20.1톤 앰롤트럭 2-전-4370) • 울산81사13532(5.5톤 앰롤트럭 2-전-4423)		액 · 고 상	- 총 3대(총 적재능력 24.5톤) • 95로9028(2톤 유압적하기카고 2-전-2283) • 88소3866(8.5톤 유압적하기카고 2-전-2437) • 97두2457(14톤 앰롤트럭 2-전-3005)	- 총 3대(총 적재능력 24.5톤) • 95로9028(2톤 유압적하기카고 2-전-2283) • 88소3866(8.5톤 유압적하기카고 2-전-2437) • 97두2457(14톤 앰롤트럭 2-전-3005)		 낙동강유역환경청장
구분	정정 전	정정 후	비고																			
합계	총 15대(적재능력 합계 241.4톤)	총 16대(적재능력 합계 259.6톤)																				
수 집 · 운 반 차 량	- 총 9대(적재능력 합계 167.3톤) • 88머2081(17톤 탱크로리 2-전-4307) • 울산80도3833(125톤 탱크로리 2-전-1849) • 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) • 울산81사1837(11톤 탱크로리 2-전-3828) • 울산81사1811(22.2톤 탱크로리 2-전-3970) • 울산81사12774(25.6톤 탱크로리 2-전-4253) • 91로7552(24톤 앰롤트럭 2-전-3858) • 97구4135(20.7톤 탱크로리 2-전-4584) • 울산81사13744(10.9톤 앰롤트럭 2-전-4585)	- 총 10대(적재능력 합계 185.5톤) • 88머2081(17톤 탱크로리 2-전-4307) • 울산80도3833(125톤 탱크로리 2-전-1849) • 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) • 울산81사1837(11톤 탱크로리 2-전-3828) • 울산81사1811(22.2톤 탱크로리 2-전-3970) • 울산81사12774(25.6톤 탱크로리 2-전-4253) • 91로7552(24톤 앰롤트럭 2-전-3858) • 97구4135(20.7톤 탱크로리 2-전-4584) • 울산81사13744(10.9톤 앰롤트럭 2-전-4585) • 울산81사13741(18.2톤 탱크로리 2-전-4606)	증차																			
	고 상	- 총 3대(적재능력 합계 49.6톤) • 울산81사1863(24톤 앰롤트럭 2-전-3833) • 울산81사13480(20.1톤 앰롤트럭 2-전-4370) • 울산81사13532(5.5톤 앰롤트럭 2-전-4423)	- 총 3대(적재능력 합계 49.6톤) • 울산81사1863(24톤 앰롤트럭 2-전-3833) • 울산81사13480(20.1톤 앰롤트럭 2-전-4370) • 울산81사13532(5.5톤 앰롤트럭 2-전-4423)																			
액 · 고 상	- 총 3대(총 적재능력 24.5톤) • 95로9028(2톤 유압적하기카고 2-전-2283) • 88소3866(8.5톤 유압적하기카고 2-전-2437) • 97두2457(14톤 앰롤트럭 2-전-3005)	- 총 3대(총 적재능력 24.5톤) • 95로9028(2톤 유압적하기카고 2-전-2283) • 88소3866(8.5톤 유압적하기카고 2-전-2437) • 97두2457(14톤 앰롤트럭 2-전-3005)																				
2020.03.26.	<p>○ 폐기물처리업 허가증 기재사항 변경</p> <table border="1"> <tr> <th>구분</th><th>정정 전</th><th>정정 후</th><th>비고</th></tr> <tr> <td>합계</td><td>총 16대(적재능력 합계 259.6톤)</td><td>총 16대(적재능력 합계 259.6톤)</td><td></td></tr> <tr> <td rowspan="2">수 집 · 운 반 차 량</td><td> - 총 10대(적재능력 합계 185.5톤) • 88머2081(17톤 탱크로리 2-전-4307) • 울산80도3833(125톤 탱크로리 2-전-1849) • 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) • 울산81사1837(11톤 탱크로리 2-전-3828) • 울산81사1811(22.2톤 탱크로리 2-전-3970) • 울산81사12774(25.6톤 탱크로리 2-전-4253) • 91로7552(24톤 앰롤트럭 2-전-3858) • 97구4135(20.7톤 탱크로리 2-전-4584) • 울산81사13744(10.9톤 앰롤트럭 2-전-4585) • 울산81사13741(18.2톤 탱크로리 2-전-4606) </td><td> - 총 9대(적재능력 합계 174.6톤) • 88머2081(17톤 탱크로리 2-전-4307) • 울산80도3833(125톤 탱크로리 2-전-1849) • 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) • 울산81사1837(11톤 탱크로리 2-전-3828) • 울산81사1811(22.2톤 탱크로리 2-전-3970) • 울산81사12774(25.6톤 탱크로리 2-전-4253) • 91로7552(24톤 앰롤트럭 2-전-3858) • 97구4135(20.7톤 탱크로리 2-전-4584) - • 울산81사13741(18.2톤 탱크로리 2-전-4606) </td><td>액상 제외</td></tr> <tr> <td>고 상</td><td> - 총 3대(적재능력 합계 49.6톤) • 울산81사1863(24톤 앰롤트럭 2-전-3833) • 울산81사13480(20.1톤 앰롤트럭 2-전-4370) • 울산81사13532(5.5톤 앰롤트럭 2-전-4423) - </td><td> - 총 4대(적재능력 합계 60.5톤) • 울산81사1863(24톤 앰롤트럭 2-전-3833) • 울산81사13480(20.1톤 앰롤트럭 2-전-4370) • 울산81사13532(5.5톤 앰롤트럭 2-전-4423) • 울산81사13744(10.9톤 앰롤트럭 2-전-4585) </td><td>고상 추가</td></tr> <tr> <td>액 · 고 상</td><td> - 총 3대(총 적재능력 24.5톤) • 95로9028(2톤 유압적하기카고 2-전-2283) • 88소3866(8.5톤 유압적하기카고 2-전-2437) • 97두2457(14톤 앰롤트럭 2-전-3005) </td><td> - 총 3대(총 적재능력 24.5톤) • 95로9028(2톤 유압적하기카고 2-전-2283) • 88소3866(8.5톤 유압적하기카고 2-전-2437) • 97두2457(14톤 앰롤트럭 2-전-3005) </td><td>변경 없음</td></tr> </table>	구분	정정 전	정정 후	비고	합계	총 16대(적재능력 합계 259.6톤)	총 16대(적재능력 합계 259.6톤)		수 집 · 운 반 차 량	- 총 10대(적재능력 합계 185.5톤) • 88머2081(17톤 탱크로리 2-전-4307) • 울산80도3833(125톤 탱크로리 2-전-1849) • 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) • 울산81사1837(11톤 탱크로리 2-전-3828) • 울산81사1811(22.2톤 탱크로리 2-전-3970) • 울산81사12774(25.6톤 탱크로리 2-전-4253) • 91로7552(24톤 앰롤트럭 2-전-3858) • 97구4135(20.7톤 탱크로리 2-전-4584) • 울산81사13744(10.9톤 앰롤트럭 2-전-4585) • 울산81사13741(18.2톤 탱크로리 2-전-4606)	- 총 9대(적재능력 합계 174.6톤) • 88머2081(17톤 탱크로리 2-전-4307) • 울산80도3833(125톤 탱크로리 2-전-1849) • 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) • 울산81사1837(11톤 탱크로리 2-전-3828) • 울산81사1811(22.2톤 탱크로리 2-전-3970) • 울산81사12774(25.6톤 탱크로리 2-전-4253) • 91로7552(24톤 앰롤트럭 2-전-3858) • 97구4135(20.7톤 탱크로리 2-전-4584) - • 울산81사13741(18.2톤 탱크로리 2-전-4606)	액상 제외	고 상	- 총 3대(적재능력 합계 49.6톤) • 울산81사1863(24톤 앰롤트럭 2-전-3833) • 울산81사13480(20.1톤 앰롤트럭 2-전-4370) • 울산81사13532(5.5톤 앰롤트럭 2-전-4423) -	- 총 4대(적재능력 합계 60.5톤) • 울산81사1863(24톤 앰롤트럭 2-전-3833) • 울산81사13480(20.1톤 앰롤트럭 2-전-4370) • 울산81사13532(5.5톤 앰롤트럭 2-전-4423) • 울산81사13744(10.9톤 앰롤트럭 2-전-4585)	고상 추가	액 · 고 상	- 총 3대(총 적재능력 24.5톤) • 95로9028(2톤 유압적하기카고 2-전-2283) • 88소3866(8.5톤 유압적하기카고 2-전-2437) • 97두2457(14톤 앰롤트럭 2-전-3005)	- 총 3대(총 적재능력 24.5톤) • 95로9028(2톤 유압적하기카고 2-전-2283) • 88소3866(8.5톤 유압적하기카고 2-전-2437) • 97두2457(14톤 앰롤트럭 2-전-3005)	변경 없음	 낙동강유역환경청장
구분	정정 전	정정 후	비고																			
합계	총 16대(적재능력 합계 259.6톤)	총 16대(적재능력 합계 259.6톤)																				
수 집 · 운 반 차 량	- 총 10대(적재능력 합계 185.5톤) • 88머2081(17톤 탱크로리 2-전-4307) • 울산80도3833(125톤 탱크로리 2-전-1849) • 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) • 울산81사1837(11톤 탱크로리 2-전-3828) • 울산81사1811(22.2톤 탱크로리 2-전-3970) • 울산81사12774(25.6톤 탱크로리 2-전-4253) • 91로7552(24톤 앰롤트럭 2-전-3858) • 97구4135(20.7톤 탱크로리 2-전-4584) • 울산81사13744(10.9톤 앰롤트럭 2-전-4585) • 울산81사13741(18.2톤 탱크로리 2-전-4606)	- 총 9대(적재능력 합계 174.6톤) • 88머2081(17톤 탱크로리 2-전-4307) • 울산80도3833(125톤 탱크로리 2-전-1849) • 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) • 울산81사1837(11톤 탱크로리 2-전-3828) • 울산81사1811(22.2톤 탱크로리 2-전-3970) • 울산81사12774(25.6톤 탱크로리 2-전-4253) • 91로7552(24톤 앰롤트럭 2-전-3858) • 97구4135(20.7톤 탱크로리 2-전-4584) - • 울산81사13741(18.2톤 탱크로리 2-전-4606)	액상 제외																			
	고 상	- 총 3대(적재능력 합계 49.6톤) • 울산81사1863(24톤 앰롤트럭 2-전-3833) • 울산81사13480(20.1톤 앰롤트럭 2-전-4370) • 울산81사13532(5.5톤 앰롤트럭 2-전-4423) -	- 총 4대(적재능력 합계 60.5톤) • 울산81사1863(24톤 앰롤트럭 2-전-3833) • 울산81사13480(20.1톤 앰롤트럭 2-전-4370) • 울산81사13532(5.5톤 앰롤트럭 2-전-4423) • 울산81사13744(10.9톤 앰롤트럭 2-전-4585)	고상 추가																		
액 · 고 상	- 총 3대(총 적재능력 24.5톤) • 95로9028(2톤 유압적하기카고 2-전-2283) • 88소3866(8.5톤 유압적하기카고 2-전-2437) • 97두2457(14톤 앰롤트럭 2-전-3005)	- 총 3대(총 적재능력 24.5톤) • 95로9028(2톤 유압적하기카고 2-전-2283) • 88소3866(8.5톤 유압적하기카고 2-전-2437) • 97두2457(14톤 앰롤트럭 2-전-3005)	변경 없음																			

일 자	내 용	확 인																	
2020.06.09.	<div>○ 폐기물처리업 변경허가</div> <table><tr><th>구분</th><th>정정 전</th><th>정정 후</th><th>비고</th></tr><tr><td rowspan="4">수 집 · 운 반 차 량</td><td>합계 총 16대(적재능력 합계 259.6톤)</td><td>총 17대(적재능력 합계 280.2톤)</td><td></td></tr><tr><td>액상 - 총 9대(적재능력 합계 174.6톤)</td><td>- 총 9대(적재능력 합계 174.6톤)</td><td>변경 없음</td></tr><tr><td>고상 - 총 4대(적재능력 합계 60.5톤) · 울산81사1863(24톤 암롤트럭 2-전-3833) · 울산81사3480(20.1톤 암롤트럭 2-전-4370) · 울산81사3532(5.5톤 암롤트럭 2-전-4423) · 울산81사3744(10.9톤 암롤트럭 2-전-4585) -</td><td>- 총 5대(적재능력 합계 81.1톤) · 울산81사1863(24톤 암롤트럭 2-전-3833) · 울산81사3480(20.1톤 암롤트럭 2-전-4370) · 울산81사3532(5.5톤 암롤트럭 2-전-4423) · 울산81사3744(10.9톤 암롤트럭 2-전-4585) · 울산81사1578(20.6톤 암롤트럭 2-전-4697)</td><td>증차</td></tr><tr><td>액·고상 - 총 3대(총 적재능력 24.5톤)</td><td>- 총 3대(총 적재능력 24.5톤)</td><td>변경 없음</td></tr></table>	구분	정정 전	정정 후	비고	수 집 · 운 반 차 량	합계 총 16대(적재능력 합계 259.6톤)	총 17대(적재능력 합계 280.2톤)		액상 - 총 9대(적재능력 합계 174.6톤)	- 총 9대(적재능력 합계 174.6톤)	변경 없음	고상 - 총 4대(적재능력 합계 60.5톤) · 울산81사1863(24톤 암롤트럭 2-전-3833) · 울산81사3480(20.1톤 암롤트럭 2-전-4370) · 울산81사3532(5.5톤 암롤트럭 2-전-4423) · 울산81사3744(10.9톤 암롤트럭 2-전-4585) -	- 총 5대(적재능력 합계 81.1톤) · 울산81사1863(24톤 암롤트럭 2-전-3833) · 울산81사3480(20.1톤 암롤트럭 2-전-4370) · 울산81사3532(5.5톤 암롤트럭 2-전-4423) · 울산81사3744(10.9톤 암롤트럭 2-전-4585) · 울산81사1578(20.6톤 암롤트럭 2-전-4697)	증차	액·고상 - 총 3대(총 적재능력 24.5톤)	- 총 3대(총 적재능력 24.5톤)	변경 없음	<div></div> <div>낙동강유역환경청장</div>
구분	정정 전	정정 후	비고																
수 집 · 운 반 차 량	합계 총 16대(적재능력 합계 259.6톤)	총 17대(적재능력 합계 280.2톤)																	
	액상 - 총 9대(적재능력 합계 174.6톤)	- 총 9대(적재능력 합계 174.6톤)	변경 없음																
	고상 - 총 4대(적재능력 합계 60.5톤) · 울산81사1863(24톤 암롤트럭 2-전-3833) · 울산81사3480(20.1톤 암롤트럭 2-전-4370) · 울산81사3532(5.5톤 암롤트럭 2-전-4423) · 울산81사3744(10.9톤 암롤트럭 2-전-4585) -	- 총 5대(적재능력 합계 81.1톤) · 울산81사1863(24톤 암롤트럭 2-전-3833) · 울산81사3480(20.1톤 암롤트럭 2-전-4370) · 울산81사3532(5.5톤 암롤트럭 2-전-4423) · 울산81사3744(10.9톤 암롤트럭 2-전-4585) · 울산81사1578(20.6톤 암롤트럭 2-전-4697)	증차																
	액·고상 - 총 3대(총 적재능력 24.5톤)	- 총 3대(총 적재능력 24.5톤)	변경 없음																
2020.07.03.	<div>○ 폐기물처리업 변경신고 수리</div> <table><tr><th>구분</th><th>정정 전</th><th>정정 후</th><th>비고</th></tr><tr><td rowspan="4">수 집 · 운 반 차 량</td><td>합계 총 17대(적재능력 합계 280.2톤)</td><td>총 16대(적재능력 합계 259.6톤)</td><td></td></tr><tr><td>액상 - 총 9대(적재능력 합계 174.6톤)</td><td>- 총 9대(적재능력 합계 174.6톤)</td><td>변경 없음</td></tr><tr><td>고상 - 총 5대(적재능력 합계 81.1톤) · 울산81사1863(24톤 암롤트럭 2-전-3833) · 울산81사3480(20.1톤 암롤트럭 2-전-4370) · 울산81사3532(5.5톤 암롤트럭 2-전-4423) · 울산81사3744(10.9톤 암롤트럭 2-전-4585) · 울산81사1578(20.6톤 암롤트럭 2-전-4697)</td><td>- 총 4대(적재능력 합계 60.5톤) · 울산81사1863(24톤 암롤트럭 2-전-3833) · 울산81사3480(20.1톤 암롤트럭 2-전-4370) · 울산81사3532(5.5톤 암롤트럭 2-전-4423) · 울산81사3744(10.9톤 암롤트럭 2-전-4585) 삭제</td><td>감차</td></tr><tr><td>액·고상 - 총 3대(총 적재능력 24.5톤)</td><td>- 총 3대(총 적재능력 24.5톤)</td><td>변경 없음</td></tr></table>	구분	정정 전	정정 후	비고	수 집 · 운 반 차 량	합계 총 17대(적재능력 합계 280.2톤)	총 16대(적재능력 합계 259.6톤)		액상 - 총 9대(적재능력 합계 174.6톤)	- 총 9대(적재능력 합계 174.6톤)	변경 없음	고상 - 총 5대(적재능력 합계 81.1톤) · 울산81사1863(24톤 암롤트럭 2-전-3833) · 울산81사3480(20.1톤 암롤트럭 2-전-4370) · 울산81사3532(5.5톤 암롤트럭 2-전-4423) · 울산81사3744(10.9톤 암롤트럭 2-전-4585) · 울산81사1578(20.6톤 암롤트럭 2-전-4697)	- 총 4대(적재능력 합계 60.5톤) · 울산81사1863(24톤 암롤트럭 2-전-3833) · 울산81사3480(20.1톤 암롤트럭 2-전-4370) · 울산81사3532(5.5톤 암롤트럭 2-전-4423) · 울산81사3744(10.9톤 암롤트럭 2-전-4585) 삭제	감차	액·고상 - 총 3대(총 적재능력 24.5톤)	- 총 3대(총 적재능력 24.5톤)	변경 없음	<div></div> <div>낙동강유역환경청장</div>
구분	정정 전	정정 후	비고																
수 집 · 운 반 차 량	합계 총 17대(적재능력 합계 280.2톤)	총 16대(적재능력 합계 259.6톤)																	
	액상 - 총 9대(적재능력 합계 174.6톤)	- 총 9대(적재능력 합계 174.6톤)	변경 없음																
	고상 - 총 5대(적재능력 합계 81.1톤) · 울산81사1863(24톤 암롤트럭 2-전-3833) · 울산81사3480(20.1톤 암롤트럭 2-전-4370) · 울산81사3532(5.5톤 암롤트럭 2-전-4423) · 울산81사3744(10.9톤 암롤트럭 2-전-4585) · 울산81사1578(20.6톤 암롤트럭 2-전-4697)	- 총 4대(적재능력 합계 60.5톤) · 울산81사1863(24톤 암롤트럭 2-전-3833) · 울산81사3480(20.1톤 암롤트럭 2-전-4370) · 울산81사3532(5.5톤 암롤트럭 2-전-4423) · 울산81사3744(10.9톤 암롤트럭 2-전-4585) 삭제	감차																
	액·고상 - 총 3대(총 적재능력 24.5톤)	- 총 3대(총 적재능력 24.5톤)	변경 없음																
2020.08.26.	<div>○ 폐기물처리업 허가증 기재사항 변경</div> <table><tr><th>구분</th><th>정정 전</th><th>정정 후</th><th>비고</th></tr><tr><td rowspan="4">수 집 · 운 반 차 량</td><td>합계 총 16대(적재능력 합계 259.6톤)</td><td>총 16대(적재능력 합계 259.6톤)</td><td></td></tr><tr><td>액상 - 총 9대(적재능력 합계 174.6톤) · 88머2081(17톤 탱크로리 2-전-4307) · 울산80도3833(12.5톤 탱크로리 2-전-1849) · 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) · 울산81사1837(11톤 탱크로리 2-전-3828) · 울산81사1811(22.2톤 탱크로리 2-전-3970) · 울산81사2774(25.6톤 탱크로리 2-전-4253) · 91로7552(24톤 암롤트럭 2-전-3858) · 97구4135(20.7톤 탱크로리 2-전-4584) · 울산81사3741(18.2톤 탱크로리 2-전-4606)</td><td>- 총 9대(적재능력 합계 174.6톤) · 88머2081(17톤 탱크로리 2-전-4307) · 울산80도3833(12.5톤 탱크로리 2-전-1849) · 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) · 울산81사1837(11톤 탱크로리 2-전-3828) · 울산81사1811(22.2톤 탱크로리 2-전-3970) · 울산81사2774(25.6톤 탱크로리 2-전-4253) · 울산81사3835(24톤 암롤트럭 2-전-3858) · 97구4135(20.7톤 탱크로리 2-전-4584) · 울산81사3741(18.2톤 탱크로리 2-전-4606)</td><td>차량 번호 변경</td></tr><tr><td>고상 - 총 4대(적재능력 합계 60.5톤) · 울산81사1863(24톤 암롤트럭 2-전-3833) · 울산81사3480(20.1톤 암롤트럭 2-전-4370) · 울산81사3532(5.5톤 암롤트럭 2-전-4423) · 울산81사3744(10.9톤 암롤트럭 2-전-4585)</td><td>- 총 4대(적재능력 합계 60.5톤) · 울산81사1863(24톤 암롤트럭 2-전-3833) · 울산81사3480(20.1톤 암롤트럭 2-전-4370) · 울산81사3532(5.5톤 암롤트럭 2-전-4423) · 울산81사3744(10.9톤 암롤트럭 2-전-4585)</td><td>변경 없음</td></tr><tr><td>액·고상 - 총 3대(총 적재능력 24.5톤)</td><td>- 총 3대(총 적재능력 24.5톤)</td><td>변경 없음</td></tr></table>	구분	정정 전	정정 후	비고	수 집 · 운 반 차 량	합계 총 16대(적재능력 합계 259.6톤)	총 16대(적재능력 합계 259.6톤)		액상 - 총 9대(적재능력 합계 174.6톤) · 88머2081(17톤 탱크로리 2-전-4307) · 울산80도3833(12.5톤 탱크로리 2-전-1849) · 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) · 울산81사1837(11톤 탱크로리 2-전-3828) · 울산81사1811(22.2톤 탱크로리 2-전-3970) · 울산81사2774(25.6톤 탱크로리 2-전-4253) · 91로7552(24톤 암롤트럭 2-전-3858) · 97구4135(20.7톤 탱크로리 2-전-4584) · 울산81사3741(18.2톤 탱크로리 2-전-4606)	- 총 9대(적재능력 합계 174.6톤) · 88머2081(17톤 탱크로리 2-전-4307) · 울산80도3833(12.5톤 탱크로리 2-전-1849) · 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) · 울산81사1837(11톤 탱크로리 2-전-3828) · 울산81사1811(22.2톤 탱크로리 2-전-3970) · 울산81사2774(25.6톤 탱크로리 2-전-4253) · 울산81사3835(24톤 암롤트럭 2-전-3858) · 97구4135(20.7톤 탱크로리 2-전-4584) · 울산81사3741(18.2톤 탱크로리 2-전-4606)	차량 번호 변경	고상 - 총 4대(적재능력 합계 60.5톤) · 울산81사1863(24톤 암롤트럭 2-전-3833) · 울산81사3480(20.1톤 암롤트럭 2-전-4370) · 울산81사3532(5.5톤 암롤트럭 2-전-4423) · 울산81사3744(10.9톤 암롤트럭 2-전-4585)	- 총 4대(적재능력 합계 60.5톤) · 울산81사1863(24톤 암롤트럭 2-전-3833) · 울산81사3480(20.1톤 암롤트럭 2-전-4370) · 울산81사3532(5.5톤 암롤트럭 2-전-4423) · 울산81사3744(10.9톤 암롤트럭 2-전-4585)	변경 없음	액·고상 - 총 3대(총 적재능력 24.5톤)	- 총 3대(총 적재능력 24.5톤)	변경 없음	<div></div> <div>낙동강유역환경청장</div>
구분	정정 전	정정 후	비고																
수 집 · 운 반 차 량	합계 총 16대(적재능력 합계 259.6톤)	총 16대(적재능력 합계 259.6톤)																	
	액상 - 총 9대(적재능력 합계 174.6톤) · 88머2081(17톤 탱크로리 2-전-4307) · 울산80도3833(12.5톤 탱크로리 2-전-1849) · 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) · 울산81사1837(11톤 탱크로리 2-전-3828) · 울산81사1811(22.2톤 탱크로리 2-전-3970) · 울산81사2774(25.6톤 탱크로리 2-전-4253) · 91로7552(24톤 암롤트럭 2-전-3858) · 97구4135(20.7톤 탱크로리 2-전-4584) · 울산81사3741(18.2톤 탱크로리 2-전-4606)	- 총 9대(적재능력 합계 174.6톤) · 88머2081(17톤 탱크로리 2-전-4307) · 울산80도3833(12.5톤 탱크로리 2-전-1849) · 88소3695(23.4톤 탱크로리 2-전-3024) · 울산81사1837(11톤 탱크로리 2-전-3828) · 울산81사1811(22.2톤 탱크로리 2-전-3970) · 울산81사2774(25.6톤 탱크로리 2-전-4253) · 울산81사3835(24톤 암롤트럭 2-전-3858) · 97구4135(20.7톤 탱크로리 2-전-4584) · 울산81사3741(18.2톤 탱크로리 2-전-4606)	차량 번호 변경																
	고상 - 총 4대(적재능력 합계 60.5톤) · 울산81사1863(24톤 암롤트럭 2-전-3833) · 울산81사3480(20.1톤 암롤트럭 2-전-4370) · 울산81사3532(5.5톤 암롤트럭 2-전-4423) · 울산81사3744(10.9톤 암롤트럭 2-전-4585)	- 총 4대(적재능력 합계 60.5톤) · 울산81사1863(24톤 암롤트럭 2-전-3833) · 울산81사3480(20.1톤 암롤트럭 2-전-4370) · 울산81사3532(5.5톤 암롤트럭 2-전-4423) · 울산81사3744(10.9톤 암롤트럭 2-전-4585)	변경 없음																
	액·고상 - 총 3대(총 적재능력 24.5톤)	- 총 3대(총 적재능력 24.5톤)	변경 없음																

