



통합 서비스 소개서

(주)에너텍
(주)영진특수
(주)영진에코
(주)영진로지스

Company Profile



Table of Contents

- 01 기업 개요
- 02 (주)에너텍
- 03 (주)영진특수
- 04 (주)영진에코
- 05 (주)영진로지스



Company Overview

Message from the CEO

About Us

History Timeline

Organization

01



CEO 서영주

[영진]은 **신뢰**와 **기술력**을 바탕으로 한 기업 경영 방침을 통해 고객 여러분께 신뢰를 드리고자 항상 최선을 다하고 있습니다.

폐기물 산업은 **환경 보호**와 **자원 재활용**이라는 중요한 역할을 담당하고 있습니다. 저희는 이러한 사명을 깊이 인식하고, **전문성**과 **혁신**을 통해 **지속 가능한 미래**를 만들어가고자 합니다.

최신 기술과 **철저한 관리 시스템**을 도입하여, 안전하고 효율적인 서비스를 제공하며,

고객의 요구에 맞춘 맞춤형 솔루션을 제공함으로써, **고객 만족**을 최우선으로 생각하고 있습니다.

여러분과 함께, 더 나은 미래를 만들어가겠습니다.

Total Waste Solution



폐기물 처리, 신의와 기술력으로 [증명] 합니다

Total Waste Solution



History Timeline

2000 - 2005

- 영진화학 설립
- 지정 폐기물 수집 운반업 허가 취득
- 사업장 일반폐기물 수집운반 허가취득
- 폐기물 세척 및 분리장치 특허취득



2011 - 2015

- (주)영진특수 설립.
- 화물 운송사업 시작 [영진특수]
- 탱크 클리닝 사업 시작 [영진특수]



2006 - 2009

- (주)에너텍 설립
- 벤처기업 확인 [에너텍]
- 저장탱크 추가 증설 [에너텍]
- 지정 폐기물 중간 처리업 취득 [에너텍]
- 정제탑 증축 [에너텍]



2015 - 2020

- (주)영진로지스 설립
- 온산 물류센터 설립 [영진특수]
- 유창 청소업 허가 취득 [에너텍]
- 바이오 중유 생산허가 [에너텍]



2021

- 저장 탱크 증설 [에너지텍]
- 온산 물류센터 증설 [영진특수]



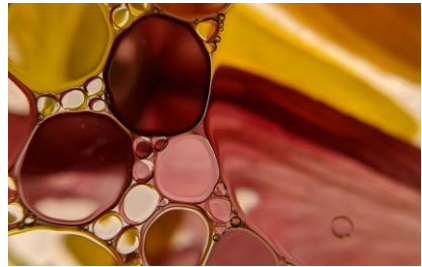
2022

- 폐식용유 멜팅샵 운영 [영진특수]
- 폐식용유 중간처리업 허가 취득 [에너지텍]



2023

- ISO14001 취득 [에너지텍]
- ISO9001 취득 [에너지텍]
- 사업장 비배출계 수집운반 허가취득
- (주)영진화학 -> (주)영진에코 상호변경



2024 ~

- ISCC (UCO) 취득 [에너지텍]
- ISCC PLUS 취득 [에너지텍]
- (주)영진특수 여수지점 설립
- 건설 폐기물 수집운반 허가 취득 [영진에코]
- (주)영진에코 (주)신명산업 흡수합병

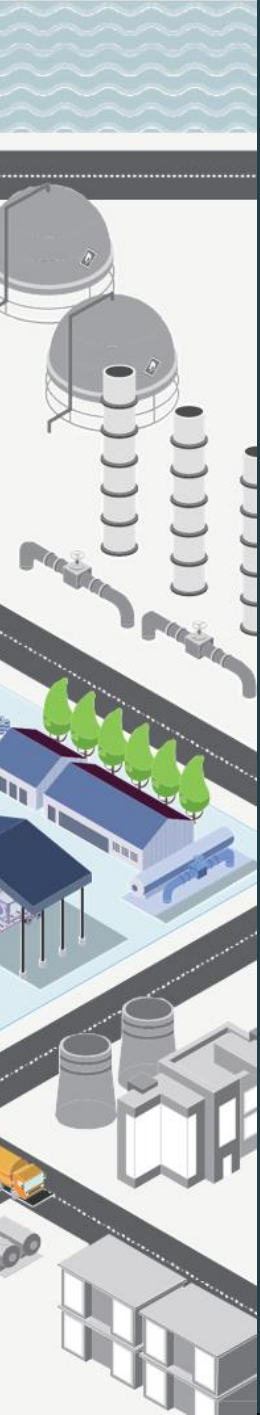




영진은 (주)영진특수, (주)에너텍, (주)영진에코, (주)영진로지스 간의 체계적인 협업을 기반으로, 산업 폐기물의 수거부터 보관, 재생, 운반에 이르는 전 과정을 유기적으로 연결한 순환형 자원관리 시스템을 운영하고 있습니다.

이를 통해 단순한 폐기물 처리를 넘어, 자원 재활용과 에너지화에 기여하며 ESG경영실천에 앞장서고 있습니다.

각 계열사의 전문성과 유기적인 시너지는 영진만의 차별화된 지속가능 경영 모델을 완성 합니다



(주)에너지텍

- 사업장 폐기물 재활용 (일반, 지정)
- 폐기물 전환오일 (WDF) 생산
- 감압 / 이온 정제유 생산
- 바이오 디젤 / 중유 원료 가공

(주)영진특수

- 탱크 클리닝 및 각종 특수 클리닝
- 유해 화학물질 / 위험물 / 특수가스 보관업
- 소각장 / 매립장 전처리 후처리 공정 용역
- ISO 탱크 및 컨테이너 히팅

(주)영진에코

- 지정 폐기물 수집/운반
- 건설 폐기물 수집/운반
- 사업장 폐기물 수집/운반
- 비계 / 구조물 해체

(주)영진로지스

- 화물운송
- 유해 화학물질 운송
- 화물주선업

Organization



clients



고객감동의 품질과 서비스,
영진이 함께 합니다.





통합 서비스 소개서

(주)에너텍
(주)영진특수
(주)영진에코
(주)영진로지스

Contact US

Tel) +82 052 - 276 - 3914

Fax) 052 - 276 - 3916

E-mail) et@ener-tech.kr

(44781) 울산광역시 남구 신여천로 99



통합 서비스 소개서

(주)에너텍
(주)영진특수
(주)영진에코
(주)영진로지스



COMPANY Profile

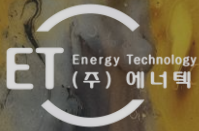
(주)에너텍

회사 연혁

서비스 소개

서비스 강점

관련 자격



About US

TOTAL SOLUTION

(주) 에너텍 은

- 폐기물 사업 전 과정에서 **환경·안전**을 우선 시 합니다.
- 폐기물 분야의 **전문인력**과 **누적된 기술력**과 **신의**로 승부합니다.
- 폐기물 **적법한 처리** 및 제품 **품질향상**을 추구합니다.
- 폐기물 처리 전문기업으로서 대내외 **경쟁력**과 **상호신뢰**를 기반으로 **고객사와의 동반성장**을 이끌어 냅니다.



폐유기용제

1. 지정 폐기물 중간처리업

산업체에서 나오는 폐유기용제나 폐유 등을 수거하여 공정을 거쳐 재생유를 생산합니다

재생유

2. 재생유 판매

산업용 보일러 / 발전소 재생유 납품 및 소성로 / 소각장 열량 보전용 재생유 납품합니다

바이오 연료

3. 바이오 연료

자사의 국내외 인프라를 활용하여 바이오 중유 및 디젤 원료 수급 체계를 확보함을 동시에 특허 받은 임가공 기술 보유 하였습니다

History Timeline

2006. 12 ~

- 12월 (주)에너지택 자본금 5억 설립.



2009-2012

- 정제탑 증축건설 완공
- 저장탱크 용량 1,920톤 증설
- 재생연료유 생산공정 완공



2007

- 4월 벤처기업 확인 (기술보증기금)
- 11월 위험물 제조소 등 허가 취득
- 폐기물 종합재활용업 허가 취득

2016-2018

- 바이오 중유 생산 허가 취득
- 자본금 증자 25억
- 해양 사업부 신설
- 유창청소업 허가 취득



2023-2025

ISCC 인증 취득
ISO14001 인증 취득
ISO9001 인증 취득



2020-2022

폐기물 중간재활용업 허가 취득 (폐식용유)
저장탱크 6기 증설 (450톤*6)
자본금 증자 40억으로 증자

History



our Strength

2006~

폐기물 처리에 수거와 운반까지 최적화

축적된 기술력 및 인프라 구축 통한
원스톱 고품질 서비스 실현
위탁처리비는 낮게, 제품품질은 높게!

20Y+

친환경 재생연료 생산, 공급 전문가

폐기물 자원화 등 친환경을 실천하는 기업
기술인력의 전문성을 통한 업무처리 효율성!
탄탄한 운영체계는 경비 절감의 노하우

100+

정직과 신뢰를 검증 받은 파트너

다년간의 정직한 거래실적을 바탕으로
상호신뢰를 실현!
동반 성장하는 기업 주식회사 에너텍,
100개 이상의 지난 고객사가 [증명] 합니다.

What We do



01 업체방문 및 시료분석

업체를 방문하여 현장조사 및 샘플링 후, 자체분석을 진행합니다.

02 사전 검토서류 제공

당사 처리 능력 확인을 위한 관련(법정)문서를 제공합니다.

03 위탁단가 결정·계약

폐기물 가치에 따라 업체 협의 및 위탁단가 결정 후 계약을 체결합니다.

04 인허가 및 대관업무

업체 측 처리 계획 및 신고 업무 등을 대행 합니다.

05 입고 및 선별·저장

입고 원료 계근 후, 샘플링 분석 후, 저장탱크에 선별 저장합니다.
*Allbaro System 인수등록

06 처리 및 이송·저장

저장된 원료는 물리화학적 처리 후, 제품화 하여 저장탱크에 이송·저장합니다.

07 공급계약 및 인허가

재생유 공급 단가 협의 및 계약 후, 사전 인허가를 진행합니다.(신규거래 등)

08 제품공급

출하 전 계근 후, 고품질의 제품을 고객사에 제공합니다.

Hazardous Waste Recycle

(주)에너텍은 폐유, 폐유기용제, 페페인트 등 지정폐기물을 회수하여 물리화학적 처리방법을 통해 이를 정제·재생 하여 연료 및 **산업 자원으로 재활용하는** 사업을 수행하고 있습니다. 모든 과정은 법적 기준을 준수하며 안전하고 미래를 위한 **지속가능한 방식**으로 운영 됩니다.

Waste Derived Fuels (WDF)

재생 연료유



WDF (재생연료유)

사업활동에서 필연적으로 발생하는 폐유나 아닌 지정폐기물 중 액체 상태이거나 유동성이 있는 폐기물과 폐유의 혼합물을 열원으로 사용할 수 있도록 균일화 시킨 물질로 시멘트 소성로와 소각시설에서 사용하는 재활용 연료입니다.



Ion-Refined Oil

이온정제유

감압 정제유 / 이온 정제유

폐유나 폐유기용제를 원료로 등급에 따라 분류 후, 정제 공정을 통해 감압정제유 및 이온정제유로 생산 합니다 산업용 보일러유나 발전소등에 사용되며 정제 후 남은 슬러지는 다시 재생연료유의 원료로 활용되어 집니다.



Vacuum Distilled Oil

감압 정제유

Biofuel

(주)에너텍 일반 가정 및 산업 현장에서 발생하는 **폐식용유 및 동·식물성 유지류**를 수거하여, 이를 '바이오 디젤' 및 '바이오 중유' 등 **친환경 연료** 자원화를 위해 신뢰할 수 있는 국내외 유통망을 통해 안정적인 원료 공급 체계를 구축하고 있으며, 자체 보유한 **특허 기술**을 기반으로 한 중간 임가공 역량을 통해 고품질 바이오 연료의 생산 및 공급을 가능하게 하고 있습니다.

Sustainable Aviation Fuel (SAF)

바이오 항공유



자원 순환을 통한
폐기물 발생량 **감소**



경유나 벵커C를 대체 하여
화석연료 의존도 감소



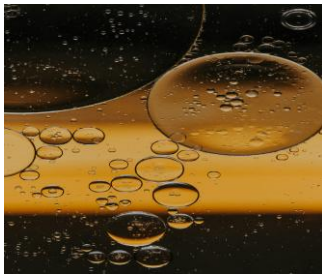
수질 및 토양 오염
사전 방지



온실가스 저감효과를
통한 **탄소중립**에 기여

Bio Marin Oil (BMO)

바이오 선박유



해외원료 수급 체계

국내 뿐만 아니라 필리핀, 탄자니아 등 국외 현지 파트너들과 협력하여 UCO, 팜유, CNSL 등을 **신뢰 있는 유통망**을 통한 원료 수급 체계를 구축하였습니다



멜팅샵 운영

관계사 내 CY를 연계하여 원활한 수출입 컨테이너 관리, 자체 시설로 UCO/CNSL/팜유 등 원료 용해 및 필터링 컨테이너 운송/보관에서 원료 하역 작업, 원료 납품 까지 **일괄 서비스** 제공



탈산 및 탈검 가공기술 특허 보유

- 탈검 가공 기술 특허 보유 중 (캐슈넛 쉼 오일의 탈검방법 및 탈검장치)
- 탈산 가공 기술 특허 출원 신청 중

[illegible]

위험물제조소등 안경검사필증

① 위험물제조소등
소재지

② 제조소등의 구분

③ 성명

④ 성주

⑤ 성별

⑥ 성년 또는 만년
여가(일월일) 및 ⑤의 연령

2017년 4월 27일 제22-6069-170427호

작성소

(주)에너텍

울산광역시 남구 신여천로 99(이천동)

울산광역시 남구 신여천로 99(이천동)

제정소 또는
취급소

성서치약 제22-6069-170209호

외국발급취급장소
(7K-101)

201111-0128015

“위” 자할

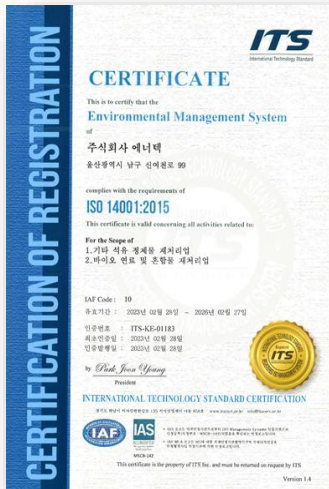
구분	주요내용	제정소	취급소	비고
위험물제조소 (7K-101)	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-left: 10px;"> <p>주소: (주)에너텍 99, 99-1, 99-2, 99-3, 99-4, 99-5, 99-6, 99-7, 99-8, 99-9, 99-10, 99-11, 99-12, 99-13, 99-14, 99-15, 99-16, 99-17, 99-18, 99-19, 99-20, 99-21, 99-22, 99-23, 99-24, 99-25, 99-26, 99-27, 99-28, 99-29, 99-30, 99-31, 99-32, 99-33, 99-34, 99-35, 99-36, 99-37, 99-38, 99-39, 99-40, 99-41, 99-42, 99-43, 99-44, 99-45, 99-46, 99-47, 99-48, 99-49, 99-50, 99-51, 99-52, 99-53, 99-54, 99-55, 99-56, 99-57, 99-58, 99-59, 99-60, 99-61, 99-62, 99-63, 99-64, 99-65, 99-66, 99-67, 99-68, 99-69, 99-70, 99-71, 99-72, 99-73, 99-74, 99-75, 99-76, 99-77, 99-78, 99-79, 99-80, 99-81, 99-82, 99-83, 99-84, 99-85, 99-86, 99-87, 99-88, 99-89, 99-90, 99-91, 99-92, 99-93, 99-94, 99-95, 99-96, 99-97, 99-98, 99-99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 6</p></div></div>			

위험물 완공검사 필증
(울산시 남부소방서)

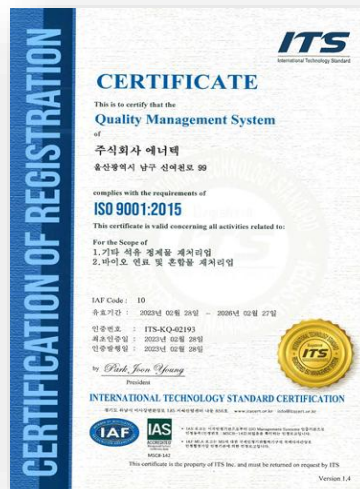


다수 허가 자격 중 관련 특허

폐기물 중간 처리업 관련 각종 법규 준수



ISO14001인증서
(ITS인증원)



ISO9001인증서
(ITS인증원)



ISCC EU 인증서
(CONTROL UNION)



통합 서비스 소개서

(주)에너텍

(주)영진특수

(주)영진에코

(주)영진로지스



Contact US

TEL) +82 052 - 276 -3914

FAX) 052 - 276 -3916

울산광역시 남구 신여천로 99 에너텍

et@ener-tech.kr



통합 서비스 소개서

(주)에너텍
(주)영진특수
(주)영진에코
(주)영진로지스

(주)영진특수

Introduction

Our Business

Our Strength

Appendix





(주)영진특수는

**탱크클리닝, 위험물/유해화학물질/고압가스 보관 및
ISO 탱크 히팅, 환경관련 사업 분야에서**

최고의 기술력과 노하우를 바탕으로
고객사에 최적화 된 솔루션을 제공하고 있습니다.

2011-2013

(주)영진특수 자본금 2억 설립.
화물운송사업 시작



2016-2017

정일 스톨트헤븐 터미널,
대한유화 등 클리닝 수행



2014-2015

인천 석유화학, 제주화력, 동북화학터미널 등 클리닝 수행
SK케미칼, 무림P&P, S-oil 등 클리닝 수행

2024 ~

(주)영진특수 여수지점 설립
평택 대아 탱크 터미널 클리닝 수행

2022

바이오 연료 원료 멜팅샵 운영



2023

SK피유코어, SK피아이씨글로벌, 남해화학,
KGETS 클리닝 수행

2018-2019

정일 스톨트헤븐 터미널,
SK에너지,UTK,SK지허브 등 클리닝 수행

2021

온산 물류센터 증축
자본금 5억원 증자



2020

온산 물류센터 설립
(고압가스,유해화학물질,위험물보관,ISO탱크 히팅)

OUR BUSINESS

1. 탱크 클리닝 / 특수 클리닝

**+폐기물
운반 및 처리**

(주)에너텍, (주)영진에코와의 협력을 통해
탱크클리닝/폐기물 처리에 대한 **일괄 작업이
가능하여 공사기간 단축 및 경비 절감이
가능합니다.**



탱크 클리닝

01 탱크클리닝 / 열 교환기 클리닝

위험물 탱크의 유지 관리 및 취급은 화재 및 폭발, 유독 가스로 인한 인명 피해 및 재산 피해와 즉결 되는 작업으로

전문 취급 업체가 시공을 하여야
그로 인한 위험성을 줄이며
안전한 작업을 진행할 수 있습니다.

당사는 전문 안전 관리자가 항시 현장에서
안전관리를 최우선으로 하여
작업을 진행하며
모든 노하우와 전문지식을 충분히
활용하여

어떠한 현장 조건에서도
안전하고 신속하게
고객님께서 만족하실 수 있도록
공사에 임하고 있습니다.

클리닝 범위

- 탱크 클리닝
- 열교환기 클리닝
- 배관 클리닝
- 산업설비 및 시설 클리닝

유해 화학물질

매립/ 소각장

Our Strength

타사A

드럼, IBC탱크 및 추가 반출장비 사용

- 드럼 및 IBC탱크 구입 비용 증가
- 폐기물 처리량 및 비용 증가
- 다량의 드럼 및 IBC탱크로 인한 환경오염
- 이동/반출을 위한 추가장비 (지게차/크레인/카고트럭 등) 필요
- 수작업으로 인한 전체 공사기간 증가
- **환경오염 / 폐기물비용 / 공사기간 ▲**

타사B

준설차, 지정 폐기물 차량 및 별도 발주

- 준설차 액상/고상 폐기물 운반 불가
- 지정폐기물 운반/반출 불가
> 드럼/IBC탱크 사용 / 별도 운반 차량 섭외
- 추가 드럼 및 IBC탱크 작업으로 인한 주변오염
- 이동/반출을 위한 추가장비 (지게차/크레인/카고트럭 등) 필요
- **환경오염 / 폐기물비용 / 공사기간 ▲**



고압 Vacuum 준설차 사용

- 고압Vacuum준설차 액상/고상 폐기물 수거, 진공 탱크 로리 및 암롤박스 등을 이용하여 준설차는 연속작업 가능
- 소량 배출시 추가 탱크로리 없이 준설차로 폐기물 이송가능
- 드럼 및 IBC탱크 구입비용 미발생
- 폐기물 양은 계근량 기준 정산 처리
- **자사 및 협력사**를 통한 폐기물 재활용 및 소각(매립)처리 가능
- **환경오염, 추가장비 필요 없음**

영진의 방식은

특별 합니다.

환경오염 ▼
폐기물 비용 ▼
공사기간 ▼
사고위험 ▼

Flow

CASE A



탱크 개방 후 Side M/H에서
액상 폐기물 수거



탱크 내 Bottom Sludge는
Drum 및 IBC Tank로
유입/수거 (인력작업)



탱크 내부 Cleaning,
Mopping 작업



Drum 및 IBC Tank 상차 후
폐기물 반출

CASE B



탱크 개방 후 준설차량으로
액상/고상 폐기물 수거



수거된 폐기물을 Drum 및
IBC Tank로 재주입



탱크 내부 Cleaning,
Mopping 작업

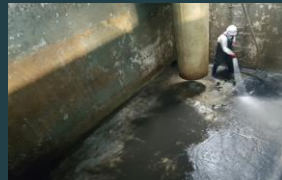


Drum 및 IBC Tank 상차 후
폐기물 반출

(주)영진특수



탱크 개방 후 고압Vacuum준설차로
액상/고상 폐기물 수거



탱크 내부 Cleaning,
Mopping 작업



폐기물 이송/반출



Project Timeline

Step 1

Step 2

Step 3-1

Step 3-2

FULL CLEANING SYSTEM

(주)영진특수

잔유수거
탱크클리닝
슬러지제거



(주)영진에코

폐기물 운반
(고상, 액상)



폐기물 샘플링 이후
**재활용이나,
소각/매립으로 분리 결정**

클리닝 이후
폐기물 운반 및 처리까지
[한 번에] 해결 할 수 있습니다.

(주)에너텍

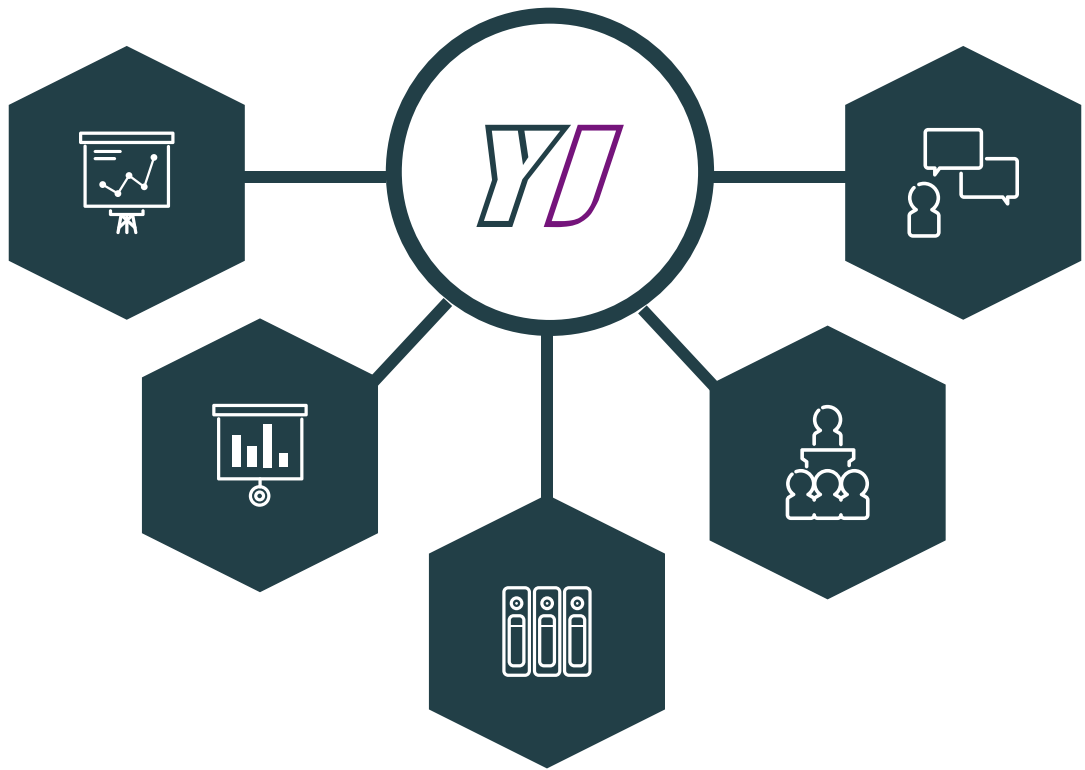
폐기물 재활용
중간처리



위탁업체

발생폐수처리
고상소각처리





- 합리적, 유동적인 견적

- 최대 40% 공사기간 단축

- 최대 40% 비용절감

- 원스톱 클리닝

- 폐기물 수거부터 운반, 처리까지 한 번에

- 폐기물 재활용 방안제시로 폐기물 배출량 감소 및 비용 절감

OUR BUSINESS

02. 유해화학물질

**+ 유해화학물질
보관 및 운송**

관계사 (주)영진로지스와 연계하여
유해화학물질 및 위험물 입고, 보관, 출고 까지
한번에 처리 가능합니다.



탱크
클리닝

유해
화학물질

02 유해화학물질+위험물 보관

산업이 고도화되고 화학물질의 사용이 확대됨에 따라, 이들 물질의 안전한 보관은 단순한 기업 활동을 넘어 사회 전반의 **안전과 직결** 되는 핵심 인프라로 자리잡고 있습니다.

위험물 및 유해화학물질을 안전하게 보관 하고 전문적으로 관리함으로써 **공공안전과 환경 보호**를 위한 필수적인 역할을 수행하고 있습니다.

(주)영진특수는 관련 법령에 따른 허가 보관시설과 체계적인 관리 시스템, 그리고 전문 인력을 기반으로 한 책임감 있는 **안전관리체계**를 갖추고, 실시간 모니터링과 정기 점검을 통해 사고 예방과 제품의 위험성과 특성에 따라 맞춤형 보관 서비스를 제공합니다.

(주)영진특수는 앞으로도 국가적 재난 예방과 환경 보전 그리고 산업체의 안전한 운영을 위한 든든한 파트너로서 사회적 책임을 다하겠습니다

매립/
소각장

유해화학물			
시아나화칼륨 (1680)	시아나화코발트칼륨 (1588)	시아나화나트륨 (1689)	플루오르화칼륨 (1812)
플루오르화나트륨 (1690)	플루오르규산 (1778)	불화수소 (1052)	과산화수소 (2014)
크리올라이트 (3077)	트리글리딜이소시아누레이트(2811)	페놀 (1671)	브롬 (1744)
규불화나트륨 (2674)	산화니켈 (3077)	클로로포름 (1888)	불화붕산칼륨 (1759)
디엠에이비 (2928)	황산아연 (3077)	수산화칼륨 (1813)	염화N알킬디메틸벤질암모늄(2922)
삼산화비소 (1561)	삼산화이붕소	수산화나트륨 (1823)	히드록실아민 염류
불화규산칼륨 (2655)	포름알데하이드 (2213)	이플루오르화암모늄(1727)	삼염화인 (1809)
황산니켈 (3077)	플루오르규산 염류 (2855)	푸르푸탈 (1199)	황산 (1830)
* 상기 외 물질, 상담 후 추가 가능			

고압가스 보관가능 액화가스 (저장능력 7,873kg)

- 삼불화질소(NF3)
 - 이산화질소(N2O)
 - 프레온(R22,R23,R125,R134A,HFO1234YF 등)
 - 이산화탄소(CO2)
- 트리플로오르메탄(CHF3)
 - 테라플로오르메탄(CF4)
 - 헥사플로오르프로펜(HFP)
 - 에탄(C2H6)
 - 이소부탄(R600A)

위험물(제 6류) 저장능력 1,050,000kg)

- 과산화수소(2014)

유해화학/위험물
보관소

장비/설비 보유현황

보관소 안정장비/설비

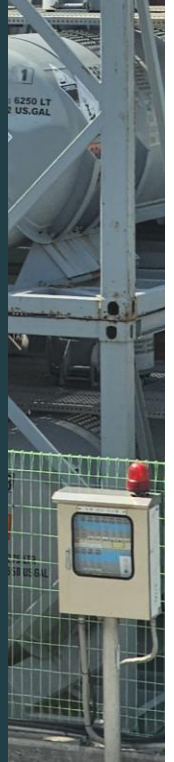
- 포말 소화기 / 자동 화재 탐지 설비 / 불꽃 감지기
- 가스 감지설비 / 누액 감지 설비

유해화학물질 창고

- 450평
- 일반 물질 및 유해화학물질
- 상/하차 및 보관 가능

ISO TANK HEATING

- 동시 히팅 8대 가능
- 리치스태커, 지게차 등 기타하역장비
- 스팀보일러





OUR BUSINESS

03. 매립/소각장

**+매립/소각장
운영 노하우**

매립장 및 소각장 내 처리 공정에 대한
20년 이상의 인력 및 장비 운영 노하우



탱크
클리닝



유해
화학물질



매립/
소각장

03 매립/소각장 운영 노하우

(주)코엔텍 매립장 및 소각장 내
전처리/후처리 공정에 20년 이상
인력 및 장비 운용 서비스 제공 중.

안전을 최우선시 하며,
효율적인 운영 노하우 보유



Related Qualifications



허가번호	제203-202001호		
유해화학물질	<input type="checkbox"/> 제조업 <input type="checkbox"/> 운반업 <input type="checkbox"/> 허가종	<input type="checkbox"/> 판매업 <input type="checkbox"/> 사용업 <input type="checkbox"/> 변경허가종	
상호(명칭)	울산광역시 울주군 온산읍 화산로 110-26 (전화번호 : 052-258-5121)		
주요(사업장)	울산광역시 울주군 온산읍 화산로 110-26 (전화번호 : 052-258-5121)		
취급시설 보유 여부	<input type="checkbox"/> 없음 <input checked="" type="checkbox"/> 자가 <input type="checkbox"/> 위탁 <input type="checkbox"/> 임차		
보관·저장 시설	울산광역시 울주군 온산읍 화산로 110-26 (전화번호 : 052-258-5121)		
취급품목명	황산 등 33개 품목	전제면적취급량	99,200톤
종업원수	17명	사업장 면적	9,015㎡
보관·저장 시설능력	보관시설 : 2,619.95㎡	운반장비능력	
전년도 매출액 (사업장)	223억원		
취급시설번호 또는 명칭	동양 (본, ㎡, ㎡)	유해화학물질명	
관리자관동 활용 여부	<input type="checkbox"/> 단독 <input checked="" type="checkbox"/> 공동	취급시설 공동활용 여부	<input type="checkbox"/> 단독 <input checked="" type="checkbox"/> 공동
위해관리계획 수립대상 여부	<input checked="" type="checkbox"/> 대상 <input type="checkbox"/> 비대상		
허가 조건	<input type="radio"/> 허가받은 유해화학물질 품목 외의 물질을 추가할 경우 사전에 변경허가를 득하여야 함 <input type="radio"/> 유해화학물질 영업 폐업 또는 휴업할 경우 폐·휴업 예정일 10일 전에 신고하고 잔여 유해화학물질은 관계 법령에 따라 안전하게 처분하여야 함 <input type="radio"/> 허가받은 보관장소 이외의 장소에 유해화학물질을 보관하여서는 아니되며, 보관장소를 신·증설할 경우 변경허가를 득하여야 함 <input type="radio"/> 유해화학물질 보관·저장업자 준수사항 등 「화학물질관리법」 제61사항을 이행하여야 함(준수사항 참고)		
「화학물질관리법」 제28조제4항·5항 및 같은 법 시행규칙 제28조제1항 또는 제29조제7항에 따라 유해화학물질	<input type="checkbox"/> 제조업 <input type="checkbox"/> 운반업 <input type="checkbox"/> 허가 <input type="checkbox"/> 판매업 <input type="checkbox"/> 사용업 <input type="checkbox"/> 영업을 합니다. <input checked="" type="checkbox"/> 보관·저장업 <input checked="" type="checkbox"/> 변경허가		
2023년 4월 6일			
낙동강유역환경청장			

유해화학물질 영업변경 허가증
(낙동강유역환경청)

제 2020-3730186-02-1-00001 호

고압가스 저장소설치 허가증

1. 사업의 종류: 고압가스 저장소설치
2. 상 호: 주식회사 영진특수
3. 사업소 소재지: 울산광역시 울주군 온산읍 화산로 110-26
4. 대표자 성명: 서 영 주 5. 생년월일: 1962.10.09.
6. 저장 가스명: 액화가스(프레온(R-142B, R-404A, R-407C, R-22, R-23, R-134A, R152A, R32, R125, R410A), 이산화탄소(CO2), 아산화질소(N2O), 삼불화질소(NF3), 에탄(C2H6), 플루오로폼(CHF3), 테트라플루오르에탄(CF4), 헥사플루오로프로판(HFP), 프로필렌(C3H6), 이소부탄(I-C4H10), 테트라플루오로프로판(HFO-1234yf), 삼불화붕소(BF3))

「고압가스 안전관리법」 제4조제1항·제3항 및 같은 법 시행규칙 제6조 제1항제1호에 따라 고압가스의 제조(저장소설치·판매)를 허가합니다.

2021년 4월 29일

울산광역시 울주군수



210mm×297mm(백지 120g/㎡)

고압가스 저장소 설치 허가증
(울산광역시 울주군)



암롤 탱크 특허

특허증
CERTIFICATE OF PATENT

특 허 제 10-2045861 호
Patent Number

출원번호 제 10-2018-0082478 호
Application Number

출원일 2018년 07월 16일
Filing Date

등록일 2019년 11월 12일
Registration Date

발명의 명칭 Title of the Invention
암롤탱크

특허권자 Patentee
(주)영인특수(230111-*****)
울산광역시 남구 신어천로 99

발명자 Inventor
서영주(621009-*****)
울산광역시 중구 영동3길 1 유곡푸르지오아파트, 109동 703호

위의 발명은 「특허법」에 따라 특허등록원부에 등록되었음을 증명합니다.
This is to certify that, in accordance with the Patent Act, a patent for the invention
has been registered at the Korean Intellectual Property Office.

2019년 11월 12일

특허청장
COMMISSIONER,
KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE
박원주

 **특허청**
Korean Intellectual
Property Office

 QR코드로
발명내용
확인하세요

암롤탱크 특허증
(특허청)



통합 서비스 소개서

(주)에너텍
(주)영진특수
(주)영진에코
(주)영진로지스

Contact US

울산 본점)

TEL) 052 - 258 - 5121

FAX) 052 - 258 - 5130

울산광역시 울주군 온산읍 화산로 110-26

yjt@yeongjints.com

여수 지점)

TEL) 061 - 683 - 5121

FAX) 061 - 681 - 5121

전라남도 여수시 웅남1길 50-17





통합 서비스 소개서

(주)에너텍
(주)영진특수
(주)영진에코
(주)영진로지스

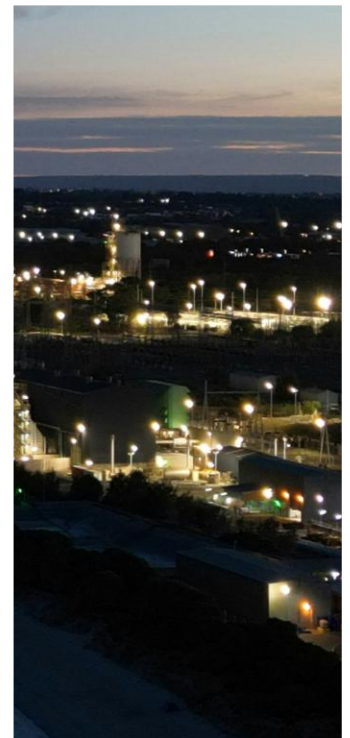
(주)영진에코

Introduction

Our Business

Qualifications

Appendix





건설, 사업장, 지정폐기물 수집운반 비계/구조물 해체 공사



폐기물 처리도 경쟁력 시대

모든 기업은 정해진 예산내 친환경적인 이미지와 더불어 사회적 가치를 실현하고, 회사의 이익을 창출할 수 있도록 고민합니다.

귀사의 건축물 해체 및 폐기물 처리에 대한 명확한 솔루션과 적법한 처리 방법을 (주)영진에코가 제안 드립니다.

건축물 해체, 폐기물 운반, 처리업체 선정, 단가와 업무 협의 등 번거로운 전반적 조율도 영진에코의 획일화된 서비스를 통해 합리적 비용으로 원스톱시스템을 제안합니다

(주)영진에코
대표이사
서영주

2000 ~ 2002

- (주)영진화학 설립
- 허가취득 (지정 폐기물 수집운반업)

2003

허가취득 (사업장 배출시설계 일반 폐기물 수집운반)

2005

특허 취득 (폐기물 세척 및 분리장치)

2011

대표이사 취임 (서영주 대표이사)

2023

허가취득 및 상호변경
(사업장 비배출시설계 수집운반, (주)영진에코 상호변경)

2024 ~

흡수합병/허가취득
(건설 폐기물 수집운반, 신명산업(주) 흡수합병)

00
02

03

05

11

23

24

History

사업장 폐기물

1. 사업장 및 생활 폐기물 수집

산업체에서 필수적으로 발생하는 사업장내 폐기물들을 적법하게 처리 합니다

지정 폐기물

2. 지정 폐기물 수집운반

인체나 환경에 심각한 유해성을 포함한 폐기물을 적법한 절차에 따라 처리 합니다





철거

3. 비계/구조물 해체

비계 및 각종 구조물을 해체 합니다

건설 폐기물

4. 건설 폐기물 수집운반

재건축, 재개발, 철거, 언더그라운드 공사 등에서 발생하는 건설 폐기물 등을 수집하여 처리합니다



(주)영진에코 회사개요



1	상호	주식회사 영진에코
2	대표이사	서 영 주
3	주소	사무실/차고지 : 울산 남구 용잠로 328
4	설립년도	2000년 02월 주식회사 영진화학 설립
5	자본금	200백만원
6	허가사항	<ul style="list-style-type: none"> • 지정폐기물 수집, 운반업 • 사업장배출시설계일반폐기물 수집, 운반업 • 사업장비배출시설계일반폐기물 수집, 운반업 • 건설폐기물 수집, 운반업 • 비계구조물 해체 공사(전문건설업등록증)
7	차량현황	<ul style="list-style-type: none"> • 지정폐기물 수집, 운반차량 20대 (탱크로리:11대, 고상 운반차량:3대, 액/고상:6대) • 사업장배출시설계 수집, 운반차량 10대 (암롤트럭:7대, 탱크로리:1대, 하이카:2대) • 사업장비배출시설계 수집, 운반차량 4대 (암롤트럭:3대, 하이카:1대) • 건설폐기물 수집, 운반차량 8대 (2.1톤 하이카:1대, 21톤 암롤:1대, 20톤 암롤:1대, 24톤 덤프트럭:1대, 25.5톤 덤프트럭:4대)

사업자등록증

(법인사업자)

등록번호 : 610-81-40415

법인명 (단체명) : 주식회사 영진메코
대표자 : 서영주

개업연월일 : 2000년 02월 01일 법인등록번호 : 230111-0063443
사업장소재지 : 울산광역시 남구 용잠로 328(용잠동)

본점소재지 : 울산광역시 남구 용잠로 328(용잠동)

사업종류 : [일반] 서비스
 제조업
 건설업
 도매
 운수업
 사업시설관리및사업지원

[특목] 폐기물처리업
 바이오중류 및 연료유
 비계구조물 해체업, 용기공사업
 골재
 고출력자원재활용
 화물운송
 건축물일부철거업

발급사유 :

2024년 09월 11일

울산세무서장

사업자등록증

폐기물 수집·운반업 허가증

① 상호(명칭)	(주)영진메코	② 사업자등록번호	610-81-40415
③ 성명(대표자)	서영주		
④ 주소(사무소)	울산광역시 남구 용잠로 328 (전화 : 052-256-1597)		
⑤ 영입대상폐기물	지정폐기물액상(폐유, 폐유기용제, 폐산, 폐알카리, 폐페인트, 폐농약 등), 지정폐기물고상(광석, 분진, 소각재, 폐촉매, 폐중화제, 폐합성고분자합합물, 오폐수 등)		
⑥ 장비	"별첨"		
⑦ 영입구역 (생활폐기물인입제한구역)			
⑧ 허가조건	1. 수집한 폐기물을 정당한 사유없이 재취득할 수 없음. 2. 수집·운반차량의 세차를 철저히 하여 주차시설의 이용시 악취 등으로 인한 민원이 발생하지 않도록 하여야 함. 3. 다른 사람에게 자기의 성명 또는 상호를 이용하여 폐기물을 수집·운반하게 하거나 허가증을 타인에게 대여할 수 없음. 4. 기타 폐기물관리법 제61 규정을 준수하여야 함		

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

2023년 11월 7일
(최초허가 : 2002년 10월 25일)

낙동강유역환경청장

지정폐기물수집운반허가증

폐기물 수집·운반업 허가증

① 상호(명칭)	영진메코	② 사업자등록번호	610-81-40415
③ 성명(대표자)	서영주(1962. 10. 9.)		
④ 주소(사무소)	울산광역시 남구 용잠로 328(용잠동) (전화 : 256-1597)		
⑤ 영입대상폐기물	사업장배출시설계폐기물(고상, 액상)		
⑥ 장비	○ 운반차량(총 10대) - 울산81사1578(20.6톤 암울트럭, 2020-26호) - 울산81사1965(21.8톤 암울트럭, 2016-1호) - 울산81사3745(21.6톤 암울트럭, 2019-54) - 96소7858(1.6톤 너클크레인, 2017-55호) - 울산81사4967(21.4톤 탱크로리, 2023-34호) - 울산81사4717(24톤 암울트럭, 2023-6호) - 울산81사4932(24톤 암울트럭, 2023-19호) - 울산81사3742(24톤 암울, 제2024-19호) - 86터(0477)(11.5톤 암울, 제2024-20호) - 85기2238(2톤, 기계식상차장치, 밀폐형 덮개, 제2024-27호)		
⑦ 영입구역(생활폐기물만 해당한다)	전국		
⑧ 허가조건	1) 허가대상 이외의 폐기물을 수집·운반하거나 허가증을 타인에게 대여하여서는 아니된다. 2) 위탁받은 폐기물을 정당한 사유없이 재취득할 수 없음. 3) 영입대상폐기물은 운영명세서 및 해당 지정관리제정의 배출장에 반입 불가 4) 본 영입을 함에 있어 폐기물관리법 관련 법령 및 우리구 조례의 규정을 준수하여야 한다. 5) 타법에 관련되는 사항은 그 법의 요구사항 준수		

「폐기물관리법」 제25조제3항 및 같은 법 시행규칙 제28조제7항에 따라 폐기물처리업 중 폐기물 수집·운반업을 허가합니다.

2024년 8월 8일

울산광역시남구청장

사업장배출시설계폐기물수집운반허가증

폐기물 수집·운반업 허가증

① 상호(명칭)	영진메코	② 사업자등록번호	610-81-40415 (230111-0063443)
③ 성명(대표자)	서영주		
④ 주소(사무소)	울산 남구 용잠로 328(용잠동) (전화: 052-256-1597)		
⑤ 영입대상폐기물	사업장배출시설계 폐기물		
⑥ 장비	총 4대 ○ 88소3149(2톤, 기계식상차, 제2023-11호) ○ 울산81사3833(24톤, 암울, 제2023-12호) ○ 울산81사3834(16톤, 암울, 제2023-13호) ○ 울산81사3744(10.9톤, 암울, 제2023-43호)		
⑦ 영입구역(생활폐기물만 해당한다)	전국		
⑧ 허가조건	1) 허가대상 이외의 폐기물을 수집·운반하거나 허가증을 타인에게 대여하여서는 아니된다. 2) 위탁받은 폐기물을 정당한 사유없이 재취득할 수 없음. 3) 본 영입을 함에 있어 폐기물관리법 및 우리구 조례의 규정을 준수하여야 한다. 4) 타법에 관련되는 사항은 그 법의 요구사항 준수.		

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

2023년 11월 9일

울산광역시남구청장

사업장비배출시설계폐기물수집운반허가증

허가번호 제185호

건설 폐기물 수집·운반업 허가증

상 호 (명 칭)	㈜영진에코	사업자등록번호	610-81-40415
성 명 (대표자)	서영주	법인 등록 번호	230111-0063443
주 소 (사무실)	울산광역시 남구 용암로 328 (☎ 256-1597)		
영업대상건설폐기물	건설 폐기물		
자본금 (자산평가액)	50백만원		
장 비	총 8대 울산06-2400(24톤 덤프), 울산81시3832(21톤 암물), 울산06-2625(25.5톤 덤프), 울산06리8235(25.5톤 덤프), 울산06리7268(25.5톤 덤프), 경남06모7515(25.5톤 덤프), 울산81시3619(20톤 암물), 85기8775(2.1톤 기계식상차장치부착차형)		
허 가 조 건	1) 허가대상사업의 폐기물을 수집·운반하거나 허가를 타인에게 대여하여서는 아니된다. 2) 위탁방출 및 기탁을 포함한 사업상의 계약적합 수 있음. 3) 영업대상건설폐기물인 울산광역시 및 해당 지자체별장의 폐기물매매 판매 허가 4) 본 영업을 함에 있어 폐기물관리법에 관한 법령 및 우리구 조례의 규정을 준수하여야 한다. 5) 타법에 관련되는 사항은 그 법의 요구사항을 준수할 것.		
「건설폐기물의 재활용촉진에 관한 법률」 제21조제3항 및 같은 법 시행규칙 제12조제8항에 따라 건설폐기물 처리업 중 건설폐기물 수집·운반업을 허가합니다.			
2024년 10월 14일			
울 산 광 역 시 남 구 장			

- 1 -

전문건설업등록증

업 종 : 구조물해체·비계공사업 등록번호 : 제주특별자치도 제주2016-06-04

주력 분야 : 구조물해체·비계공사 대 표 자 : 서 영 주

상 호 : (주)영진에코 영업소재지 : 울산광역시 남구 용암로 328 (용암동)

법인(주인) 등록번호 : 230111-0063443

국적 또는 소속국(영) : 대 한 민 국 등록일자 : 2024. 8. 1.

건설산업기본법 제9조의 규정에 의한 전문건설업자임을 증명합니다.

2024년 8월 5일

울 산 광 역 시 남 구 청 장

변경사항

변경연월일	변경구분	변경사항	기록자(인)

건설폐기물수집운반허가증

전문건설업등록증

등기사항전부증명서(현재 유효사항)[제출용]

등기번호	006344
등록번호	230111-0063443
상 호	주식회사 영진에코
본 점	울산광역시 남구 용암로 328(용암동)
광고방법	울산광역시내에서 발행하는 일간 경상일보에 게재한다.
1주의 금액	금 10,000 원
발행할 주식의 총수	200,000 주
발행주식의 총수	200,000 주
자본금의 액	금 200,000,000 원
목 적	1. 지정폐기물 수집 및 운반업 2. 폐기물 처리 및 재활업 3. 바리도 중구, 연표호 제조 및 판매업 4. 고철, 폐차원 재활용업 5. 화물운송업 6. 기타 도급연계 유역업 7. 건축물 일반 청소업 8. 각종 조와 관련된 수선사업 9. 부동산 매매 및 임대업 10. 환경종합건설사업 11. 사업장 및 건설폐기물 수집, 운반처리업 12. 일반운송사업 13. 특수화물자동차 대여업 14. 환경시설 제조 및 판매업 15. 화물운송 도·소매업 16. 제생물류 수집 및 판매업 17. 고철 도·소매업

[인쇄명 별첨] 본서 뒷면의 바코드를 스캔으로 확인한다. 인쇄명등기소(<http://www.tros.go.kr>) 및 발급받은 해당제지 발급확인표를 일치하여 위·변조 여부를 확인할 수 있습니다. 발급확인번호를 통한 확인은 발급일부터 3개월까지 효력이 가능하며, 만료시에는 효력이 없습니다.

발행번호 110050404001090111104130504313060040115151005092 1 발급확인번호 3443-AATC-GLOZ 발행일 2024/12/19

1/3

법인등기사항전부증명서

등기번호 006344

1.산립폐기물처리업
1.용제생산 및 판매업
1.물기공사업
1.건설폐기물 및 화물운송업
1.비계구조물해체업
1.석면 폐제 및 절거공사업
1.토목공사업
1.각종 기계부품 판매업
1.건설기계 부품 도·소매업
1.건설공구 도·소매업
1.건설기계대여업
1.구조물해체·비계공사업
1.건설기계 도·소매업
1.각 호에 관련된 부대사업 일체

<2023.11.01 추가
<2023.11.01 추가
<2023.11.01 추가
<2023.11.01 추가
<2023.11.01 추가
<2023.11.01 추가
<2023.11.01 추가
<2023.11.01 추가
<2023.11.01 추가
<2023.11.01 추가
<2023.11.01 추가
<2024.07.03 추가
<2024.07.03 추가
<2024.07.03 추가

2023.11.01 동가
2023.11.01 동가
2023.11.01 동가
2023.11.01 동가
2023.11.01 동가
2023.11.01 동가
2023.11.01 동가
2023.11.01 동가
2023.11.01 동가
2023.11.01 동가
2023.11.01 동가
2023.11.01 동가
2024.07.03 동가
2024.07.03 동가

원인에 관한 사항

대표이사 서영주 6214009-***** 울산광역시 남구 용암로 328-1, 109동-703호(유곡동, 울산유곡푸르지오) 2020년 09월 07일 취임
대표이사 서영주 6214009-***** 울산광역시 남구 용암로 314(아음동) 2021년 06월 29일 주요변경
2021년 07월 21일 동가
2023년 09월 07일 취임
2023년 09월 07일 동가
사내이사 서영주 6214009-***** 2020년 09월 08일 동가
2020년 09월 07일 취임
2023년 09월 07일 동가
사내이사 송영진 6401077-***** 2020년 09월 08일 동가
2020년 09월 07일 취임
2023년 09월 07일 동가
사내이사 서정민 531102-***** 2024년 07월 03일 취임
2024년 07월 03일 동가
감사 장갑길 60081-***** 2024년 07월 03일 취임
2024년 07월 03일 동가

기 타 사 항

1. 주식의 양도
①주식을 주주끼리의 자제에 양도할 때에는 이사회의 승인(이사회의 없는 경우에는 주주총회와 승인을 얻어야 하고, 승인을 얻지 아니한 주식의 양도는 회사에 대하여 효력이 없다.
②이 규정에 위반한 어떠한 양도 행위도 회사에 대하여 효력이 없다.
2019년 03월 05일 신선 2019년 03월 12일 동가
1. 흡수합병
울산광역시 남구 용암로 328(용암동) 신명산업 주식회사를 흡수합병
2024년 07월 03일 동가

등기번호 006344

회사설립연월일 2000년 02월 02일

등기기록의 개설 사용 및 연월일
정립등기처리규칙 제2조 1항의 규정에 의하여 구등기로부터 이기
2001년 02월 05일 동가


이 하 이 번

관할등기소: 울산지방법원 등기과 / 발행등기소: 법원행정처 등기정보관리과
수수료 1,000원 면수할

COPY/VOID

인 감 증 명 서

법인등록번호 : Z30111-0063443



상 호 : 주식회사 영진에코
본 점 : 울산광역시 남구 용암로 328(용암동)
대표이사 서영주
(090-822-1012712)

관할등기소 : 울산지방법원 등기과 / 발행등기소 : 울산지방법원 등기과

이 인감은 등기소(과)에 제출되어 있는 인감과 틀림없음을 증명합니다.

2023년 11월 09일

법원행정처 등기정보중앙관리소 전산운영책임관


수수료 1,000원 열수함.

1. 등지·위탁의 영조·인조 등을 소제나도 확인하거나, 인터넷등기소(<http://www.ros.go.kr>)의 인감증명서 발급확인 페이지에서 발급확인번호를 입력하여 위·변조 여부를 확인할 수 있습니다.
2. 법인인감증명서 발급신청 등 온라인용 서비스를 신청하면, 발급사실을 휴대문자로 통보받을 수 있습니다. (외국 등기소 및 인터넷등기소에서 신청 가능)

21501312415010500111103200424130650708101F1B5C32 20

발급확인번호 Q43K-HJ8K-0R3

- 1/1 -



법인인감증명서

차량및장비보유현황

No	종 류	용량	보유대수
1	굴착기	1.0m ³	1
2	굴착기	0.8m ³	6
3	지게차	3톤, 3.5톤, 4.5톤	3
4	버큘차(VACCUM))	11톤, 18.2톤	2
5	트렉터	24톤	2
6	트레일러(삿시)		4
7	암롤트럭	(5톤~24톤)	18
8	탱크로리	(20톤~26톤)	10
9	하이카	(5톤~8톤)	7
10	덤프트럭	25.5톤	5
	합 계		58



통합 서비스 소개서

(주)에너텍
(주)영진특수
(주)영진에코
(주)영진로지스

(주)영진에코

Contact US

052)256-1597 (지정, 사업장폐기물)
052)276-1362 (건설폐기물 및 비계구조물 해체공사)

(44783) 울산광역시남구 용잠로 328 (주)코엔텍 2층

youngjin1597-1@naver.com
sin2761362@hanmail.net

TEL) 052)258-1363
FAX) 052)256-1598



(주)영진로지스

**합리적 가격
고객 맞춤 물류 설계**

- 회사 개요
- 핵심보유 등록·허가증



통합 서비스 소개서

(주)에너텍
(주)영진특수
(주)영진에코
(주)영진로지스

1

회사명 / 설립일 / 주소

- 주식회사 **영진로지스**
- 2017년 8월 1일 설립
- 본사)울산광역시 울주군
원산리 719

2

주요사업

- **화물운송 및 주선**
일반화물
유해화학물질
위험물
- 해운중개
- 무역 및 물류컨설팅

3

대표이사 / 종업원

- 대표이사 **노선택**
- 종업원 4명

4

전화 / FAX

- 본사)052-274-9595
FAX)052-274-9596

Company Status



통합 서비스 소개서

(주)에너텍
(주)영진특수
(주)영진에코
(주)영진로지스

Contact US

052)274-9595 (본사)

(45008) 울산광역시 울주군 원산리 719

FAX) 052)274-9596



통합 서비스 소개서

(주)에너텍
(주)영진특수
(주)영진에코
(주)영진로지스

(주)영진특수

(45009) 울산광역시 울주군 온산읍 화산로 110-26

TEL) 052 - 258 - 5121

FAX) 052 - 258 - 5130

yjt@yeongjints.com

(주)영진에코

(44783) 울산광역시 남구 용잠로 328 (주)코엔텍 2층

TEL) 052)258-1363

FAX) 052)256-1598

youngjin1597-1@naver.com

(주)에너텍

(44781) 울산광역시 남구 신여천로 99

TEL) 052 - 276 -3914

FAX) 052 - 276 -3916

et@ener-tech.kr

(주)영진로지스

(45008) 울산광역시 울주군 원산리 719

TEL) 052 - 274 - 9595

FAX) 052 - 274 - 9596

yjlogis@yj-logis.com