

NEOTEC ENC

자재공급원 승인원

인사말 Message

주식회사 네오텍이앤씨는 32년간의 제조 현장 경험과 우수한 롤포밍 기술을 갖춘 선도 기업으로 국내 건축자재 산업 발전을 위하여 기술혁신과 사명감을 가지고 무해체 보 거푸집 및 피난 사다리, 스틸 커튼월을 친환경 제품으로 개발하게 되었습니다.

특히 무해체 보 거푸집은 보편화된 재래식 보 거푸집을 획기적으로 대체할 수 있는 공법으로 현장 가설재 투입, 현장 거푸집 제작을 최소화할 수 있으며, 현장 투입 작업인원을 큰 폭으로 줄임으로써, 건설업계 인건비 절감 및 소음 방지 효과, 각종 안전사고로부터 벗어날 수 있게 하였습니다.

또한 제품 설계부터 제작, 조립 및 생산에 이르기까지 일괄적인 자체 개발 및 생산 시스템을 완비하여 최고의 품질을 제공함과 동시에 지속적인 시장확대와 신사업 창출로 건설자재 업계의 선두기업으로 탈바꿈하고 있습니다.

무해체 보 거푸집(DH-BEAM)을 채택함으로써 귀사의 현장에서 공기단축, 공사비 절감, 생산성 향상, 품질 확보, 현장 환경개선 등에 도움이 되고자 하오니 많은 관심과 검토 부탁드립니다.

무해체 보 거푸집, 피난 사다리 및 스틸 커튼월과 관련하여 (주)네오텍에 맡겨 주시면 선진기술과 앞선 노하우로 성실 제조 및 납품을 약속 드립니다.
감사합니다.

주식회사 네오텍이앤씨 임직원 일동

목차 CONTENTS

- 01 회사현역
- 02 사업자 등록증
- 03 공장등록증
- 04 건설업 등록증
- 05 건설업 등록수첩
- 06 국세 납입증명서
- 07 지방세 납입증명서
- 08 시험성적서
- 09 인증서(KS인증서)
- 10 시험성과대비표
- 11 공사실적

설립기(2001 ~ 2009)

성장기(2010 ~ 2016)

도약기(2016 ~ 현재)

'87.3	국영테크 설립	'10.1	자동차 Moving Module 사업 진출(직산공장 설립)	'17.3	미국 테슬라 MX Bright Molding Project 계약
'01.11	㈜네오텍으로 상호 변경	'11.4	지식경제부 기술개발 지원과제 주관기업 선정	'17.12	무해체 보 거푸집(DH-BEMA) 생산 및 영업 (통상실시권 계약)
'03.4	이란 SP100 Roll Form'g 설비 및 제품 수출	'11.8	중국 합자법인 설립 (안휘성 무호시)	'18.3	무해체 보 거푸집 생산 설비 투자 개발
'03.7	부설 연구소 설립	'12.3	현대&기아 Panorama Sunroof Frame 개발 및 제작	'18.4	무해체 보 거푸집 생산설비 투자 개발
'03.9	광주 공장 설립	'12.6	Posco Roll Forming 기술 스틸 커튼월 개발 계약	'18.5	한화큐셀 태양광 프레임 사업 및 DH-P/J 계약
'03.12	Cowl Cross Member Single PPM 획득(품질인증)	'12.10	중국 합자법인 신규 프로젝트 4차종 개발 계약	'18.9	무해체 보 거푸집 생산 공장 설립 (수신공장)
'04.9	ISO/TS16949 인증 획득 (진천공장)	'13.3	말레이시아 PROTON GSC Project 개발 계약	'19.2	무해체 보 거푸집 생산 공장 설립 (수신공장)
'05.2	성환공장 설립	'13.8	쌍용 X100 Project 개발 계약	'19.6	포스코 인터내셔널 & SOLTEC PV Mount'g Rail 계약
'06.11	Bumper Beam Single PPM 획득 (품질 인증)	'14.4	Posco 태양광 패널 프레임 Project 개발 계약	'19.6	전기차 공용 플랫폼 개발 정부과제 기업 선정 (2019 ~ 2021)
'07.3	ISO/TS16949 인증 획득 (성환공장)	'14.10	중국 성신연구소 설립	'19.6	포스코 인터내셔널 & SOLTEC Bushing Bracket 계약
'07.5	말레이시아 THINK Roll Forming 설비 수출	'15.1	동풍닛산 Bumper Beam Project 개발 계약	'19.6	서울사무소 개소
'08.7	이란 S81 Roll Forming 설비 수출	'15.6	알루미늄 Roll Forming 개발 정부과제 기업 선정	'19.9	아산공장 설립
'09.3	캐나다 Magna CMP Channel 제품 수출	'15.12	쌍용 Y400 Project 개발 계약	'22.10	NEO-DECK 출시
'09.9	건축자재 피난사다리 시장 진출	'16.7	쌍용 Q200 Project 개발 계약	'25.5	네오텍이앤씨 출범



사업자등록증

(법인사업자)

등록번호 : 721-85-02795

법인명(단체명) : 주식회사 네오텍이앤씨 영인공장

대표자 : 최정묵, 최병훈

(각자대표)

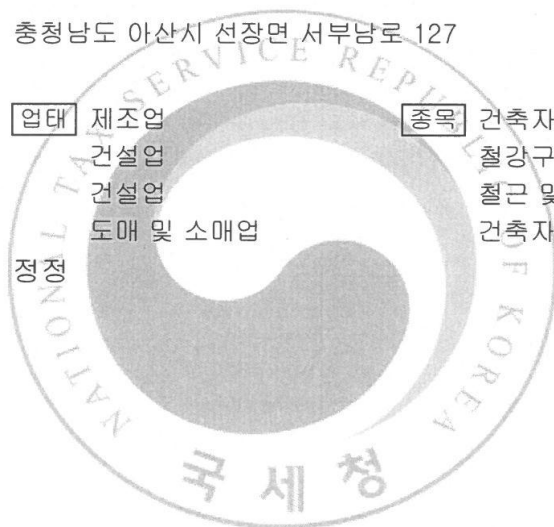
개업연월일 : 2025년 05월 01일 법인등록번호 : 164811-0019101

사업장소재지 : 충청남도 아산시 영인면 월선서길 77-47, 2동,4동,6동

본점소재지 : 충청남도 아산시 선장면 서부남로 127

사업의종류 :	<input checked="" type="checkbox"/> 업태	제조업 건설업 건설업 도매 및 소매업	<input checked="" type="checkbox"/> 종목	건축자재 철강구조물공사 철근 및 콘크리트공사 건축자재 도소매
---------	--	-------------------------------	--	--

발급사유 : 정정



사업자 단위 과세 적용사업자 여부 : 여()부(✓)

전자세금계산서 전용 전자우편주소 :

2025년 07월 07일

아산세무서장



■ 산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률 시행규칙 [별지 제8호의2서식] <개정 2024.07.10>

공장설립온라인지원시스템(www.factoryon.go.kr)에서도 신청할 수 있습니다.

공장등록증명(신청서)

※ 바탕색이 어두운 난은 신청인이 적지 않으며, []에는 해당되는 곳에 v표를 합니다. (앞쪽)

접수번호	접수일	처리기간	즉시
신청인	회사명 (주)네오텍이앤씨 영인공장	전화번호 043-534-0321	
	대표자 성명 최정욱	생년월일(법인등록번호) 164811-0019101	
	대표자 주소(법인 소재지) 충청남도 아산시 선장면 서부남로 127		
등록내용	공장 소재지	지목	보유구분
	도로명 : 충청남도 아산시 영인면 월선서길 77-47	공장용지	자가 []
	지번 : 충청남도 아산시 영인면 월선리 349-8		임대 [V]
	공장 등록일 2022-10-06	사업 시작일	종업원 수 남 : 10 여 : 0
공장의 업종(분류번호) 육상 금속 구조물 제조업 (11차 : 25113)			
공장 부지 면적	0 m ²	제조시설 면적	648 m ² 부대시설 면적 1,995.2 m ²

등록 조건	조건 : 조건부 등록 사유 : -2027.4.30.(임대기간) (유효기간 : - 2027-04-30)
-------	---

등록변경 · 증설등 기재사항 변경내용(변경 날짜 및 내용) 공장관리번호 : 437502022903128

[등록변경] 2025-06-26

「산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률 시행규칙」 제12조의3에 따라 위와 같이 공장등록증명서를 신청합니다.
2025년 08월 21일

신청인 박흥규 (서명 또는 인)

한국산업단지공단 이사장 귀하

첨부서류	없음	수수료	원
------	----	-----	---

처리 절차



「산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률」 제16조제1항 제2항 제3항에 따라 위와 같이 등록된 공장임을 증명합니다

2025년 08월 21일

한국산업단지공단 이사장



210m×297m[백상지 80g/㎡]

박흥규 / 08월21일 08:57



[별지 제3호 서식]

(앞 쪽)

건설업등록증

1. 업종 및 주력분야 : 철근·콘크리트공사업 (주력분야:철근·콘크리트공사)
2. 등록번호 : 충청진천23-바-09
3. 상호 : (주)네오텍이앤씨
4. 대표자 : 최정묵
5. 주된 영업소 소재지 : 충청남도 아산시 선장면 서부남로 127 (선장면)
6. 법인등록번호(생년월일) : 164811-0019101
7. 국적(소속 국가명) : 대한민국
8. 등록일자 : 2023.06.07

위 자는 건설산업기본법 제9조에 따른 건설사업자임을 증명합니다.

2025년 8월 29일

충청남도 아산시장



[별지 제3호 서식]

(앞 쪽)

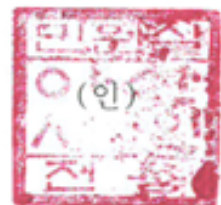
건설업등록증

1. 업종 및 주력분야 : 철강구조물공사업 (주력분야:철강구조물공사)
2. 등록번호 : 충북진천 23-차-10
3. 상호 : (주)네오텍이앤씨
4. 대표자 : 최정묵
5. 주된 영업소 소재지 : 충청남도 아산시 선장면 서부남로 127 (선장면)
6. 법인등록번호(생년월일) : 164811-0019101
7. 국적(소속 국가명) : 대한민국
8. 등록일자 : 2023.06.08

위 자는 건설산업기본법 제9조에 따른 건설사업자임을 증명합니다.

2025 년 8 월 29 일

충청남도 아산시장



제 충청남-01788 호

전기공사업 등록증

상 호 주식회사 네오텍이앤씨 (Neotec ENC. Co., Ltd.)

대 표 자 최경목
최병훈

법인등록번호(생년월일) 164811-0019101

영 업 소 지 충청남도 아산시 선장면 서부남로 127

등록연월일 2026 년 04 월 29 일

「전기공사업법」 제4조제1항에 따라
위와 같이 등록하였음을 증명합니다.

2026 년 04 월 29 일

충청남도지사



주의사항

1. 본 수첩은 입찰 시는 물론 관계인의 요구가 있을 때에는 언제든지 제시하여야 합니다.
2. 다른 사람에게 자기의 성명이나 상호를 사용하여 건설공사를 수급 또는 시공하게 하거나 이를 알선한 경우 또는 건설업 등록증이나 건설업 등록수첩을 빌려주거나 이를 알선한 경우는 건설산업기본법 제83조 제5호의 규정에 따라 등록 말소 사유에 해당합니다.
3. 상호 · 대표자 · 영업소 소재지 등이 변경되었을 때에는 30일 이내에 이를 신고하여야 하며, 이를 위반하면 건설산업기본법 제100조 제1호에 따라 50만 원 이하의 과태료가 부과됩니다.
4. 본 수첩의 기재 내용을 변조하거나 훼손하는 일이 없도록 하여야 하며 타인이 휴대하여서는 안 됩니다.

건설업등록수첩

업종	철근콘크리트공사업	등록번호	충북전 23-바-09
주력분야	철근콘크리트		
상호	(주)네오테크이앤씨	대표자	최정묵
주된영업소소재지	충청남도 아산시 신정면 서북로 127	법인등록번호(생년월일)	16481-0019101
국적(소속국가명)	대한민국	등록일자	2023. 6. 7.

위 자는 「건설산업기본법」 제9조에 따른 건설업자임을 증명합니다.

2025년 8월 29일

아산시 장 [인]



주의사항

1. 본 수첩은 입찰 시는 물론 관계인의 요구가 있을 때에는 언제든지 제시하여야 합니다.
2. 다른 사람에게 자기의 성명이나 상호를 사용하여 건설공사를 수급 또는 시공하게 하거나 이를 알선한 경우 또는 건설업 등록증이나 건설업 등록수첩을 빌려주거나 이를 알선한 경우는 건설산업기본법 제83조 제5호의 규정에 따라 등록 말소 사유에 해당합니다.
3. 상호·대표자·영업소 소재지 등이 변경되었을 때에는 30일 이내에 이를 신고하여야 하며, 이를 위반하면 건설산업기본법 제100조 제1호에 따라 50만 원 이하의 과태료가 부과됩니다.
4. 본 수첩의 기재 내용을 변조하거나 훼손하는 일이 없도록 하여야 하며 타인이 휴대하여서는 안 됩니다.

건설업등록수첩

업종	철강구조공사업	등록번호	충북전천 23-차-10
주력분야	철강구조물공사	상호	(주)네텍이앤씨 대표자 최정묵
주된영업소 소재지	충청남도 아산시 신장면 서부남로 127	법인등록번호 (생년월일)	164811-001911
국적 (소속국기명)	대한민국	등록일자	2023. 6. 8.

위 자는 「건설산업기본법」 제9조에 따른 건설업자임을 증명합니다.

2025년 8월 29일

아산시 **장** {인}



1

전기공사업 등록수첩			
등록번호	충남-01788	등록연월일	2026.04.29
상호	주식회사 네오텍이앤씨 (Neotec ENC. Co., Ltd.)		
대표자	최정목, 최병훈	법인등록번호(생년월일)	164811-0019101
영업소재지	충청남도 아산시 선장면 서부남로 127		
자본액 또는 자산액	₩375,000,000-		
<p>「전기공사업법」 제4조제1항의 규정에 의하여 위와 같이 등록하였음을 증명합니다.</p> <p style="text-align: right;">2026년 04월 29일</p> <p>(※등록기준신고기간: 2029.04.29~2029.05.28)</p> <p style="text-align: right;">충청남도지사</p>			



전기공사시공능력			
연도	금액	연도	금액
2025	₩581,250,000-		



(1 / 1)



납세증명서

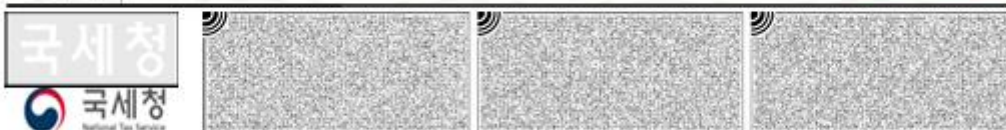
발급번호	9776-505-4131-746	처리기간	즉시(단, 해외이주용 10일)				
납세자 인적사항	성명(상호)	주식회사 네오텍이앤씨 (Neotec ENC. Co., Ltd.)	주민등록번호 (사업자등록번호)	111-81-95126			
	주소(사업장)	충청남도 아산시 선장면 서부남로 127					
증명서의 사용목적	<input type="checkbox"/> 대금수령 <input type="checkbox"/> 해외이주 (이주번호 제 호, 이주확인일 년 월 일) <input checked="" type="checkbox"/> 기 타						
	유효기간	2026년 7월 4일					
증명서의 유효기간	유효기간을 정한 사유	<input checked="" type="checkbox"/> 「국세징수법 시행령」 제96조 제1항 <input type="checkbox"/> 기 타 (사유:)					
연장·유예 내역 (단위: 원)	연장·유예 종류	연장·유예 기간	과세기간	세 목	납부기한	세 액	가 산 금
		해	당	없	음		
물적납세의무 채납내역 (단위: 원)	위탁자·양도담보설정자	과세기간	세 목	납부기한	세 액	가 산 금	
		해	당	없	음		

「국세징수법」 제108조 및 같은 법 시행령 제95조에 따라 발급일 현재 위의 연장·유예액 또는 「국세기본법」 제42조, 「종합부동산세법」 제7조의2·제12조의2 또는 「부가가치세법」 제3조의2에 따른 양도담보권자 또는 수탁자의 물적납세의무와 관련된 채납액을 제외하고는 다른 채납액이 없음을 증명합니다.
 ※ 발급일 현재 지정납부기한이 도래하지 않은 미납국세는 채납액이 아니므로 증명 대상에서 제외됨.

접수번호	505317491139
담당부서	민원봉사실
담당자	
연락처	041-536-7222

2026년 6월 4일

아산세무서장



* 본 증명서의 위·변조 여부는 발급일로부터 90일 이내 「국세청 홈택스(www.hometax.go.kr) 또는 모바일 홈택스 > 민원증명(증명발급) > 민원증명 원본확인」에서 발급번호로 확인, 또는 문서 하단의 바코드로 확인이 가능합니다.
 (공문서를 위·변조하거나 행사한 자는 10년 이하의 징역에 처할 수 있습니다.)
 * 본 증명서는 홈택스(www.hometax.go.kr)에서 대인 온라인 서비스를 통해 발급된 증명서입니다.

07 지방세 납입증명서



문서확인번호 : 1780-5367-6691-8693



지방세 납세증명(신청)서 Local Tax Payment Certificate(Application)

(1/1)

발급번호 Issuance Number	4033918	접수일시 Time and Date of receipt	2026-06-04 10:31:46	처리기간 Processing Period	즉시 Immediately
납세자 Taxpayer	성명(법인명) Resident Name (Corporation Name) 주식회사 네오텍이앤씨	주민(법인, 외국인)등록번호 Resident (Corporation · Foreign) Registration No. 164811-0019101			
	주소(영업소) Resident Address (Business Address) 충청남도 아산시 선장면 서부남로 127 (주)네오텍이앤씨	전화번호(휴대전화) Phone No. (Mobile Phone No.) 043-534-3045			
증명서의 사용 목적 Purpose of Certificate	<input type="checkbox"/> 대금수령 Billing	대금 지급자 Payer			
	<input type="checkbox"/> 해외이주 Emigration	이주번호 Date of the Report Year Month Day			
	<input type="checkbox"/> 부동산 신락등기 Registration for Real Estate Trust	신락 부동산의 표시 (소재지, 건물명칭 및 번호) Information of Real Estate Trust (Location, Building Name and No.)			
	<input checked="" type="checkbox"/> 그 밖의 목적 Others	제출용			
증명서 신청부수 Copies of Certificate					1 부 Copy(Copies)

「지방세징수법」 제5조 및 같은 법 시행령 제6조제1항에 따라 발급일 현재 「지방세징수법 시행령」 제2조 각 호의 금액을 제외하고는 다른 체납액이 없음을 증명하여 주시기 바랍니다.
Please certify that there are no other taxes on arrears as of the date of issuance except for the amount stipulated in each subparagraph of Article 2 of the Enforcement Decree of the Local Tax Collection Act in accordance with Article 5 of the Local Tax Collection Act and Article 6 (1) of its Enforcement Decree.

2026년(Year) 06월(Month) 04일(Day)
신청인(납세자) 주식회사 네오텍이앤씨 (서명 또는 인)
Applicant(Taxpayer) (Signature or Stamp)

징수유예등 또는 체납처분유예 등 명세 Deferred Tax Collection or Deferred Disposition of Tax on Arrears						
유예종류 Type of Deferment	유예기간 Period of Deferment	과세연도 Tax Year	세 목 Tax item	납부기한 Due Date for Tax Payment	지방세 Tax Amount	가산금 Penalty Tax
- 해당 사항 없음(None) -						

물적납세의무 체납 명세 Tax-in-kind Liabilities in Tax Arrears						
위탁자·양도담보설정자·명의신탁자 Trustor · Debtor in Security Interest · Title Trustor	과세연도 Tax Year	세 목 Tax item	납부기한 Due Date for Tax Payment	지방세 Tax Amount	가산금 Penalty Tax	
- 해당 사항 없음(None) -						

「지방세징수법」 제5조 및 같은 법 시행령 제6조제2항에 따라 발급일 현재 「지방세징수법 시행령」 제2조 각 호의 금액을 제외하고는 다른 체납액이 없음을 증명합니다.
I hereby certify that there are no other taxes on arrears as of the date of issuance except for the amounts stipulated in each subparagraph of Article 2 of the Enforcement Decree of the Local Tax Collection Act in accordance with Article 5 of the Local Tax Collection Act and Article 6 (2) of its Enforcement Decree.

- 증명서 유효기간 : 2026년(Year) 07월(Month) 04일(Day)
Validity Period:
- 유효기간을 정한 사유 : 지방세징수법 시행령 제 7조(납세증명서의 유효기간)
Reason for validity Period:

아 산 시 장 2026년(Year) 06월(Month) 04일(Day)
The Mayor of Asan



◆ 본 증명서는 인터넷으로 발급되었으며, 정부24(gov.kr)의 인터넷발급문서진위확인 서비스를 통해 위·변조 여부를 확인할 수 있습니다. (발급일로부터 90일까지) 또한 문서 하단의 바코드로도 진위확인(정부24 앱 또는 스캐너용 문서확인 프로그램을) 하실 수 있습니다.



BEYOND ASIAN HUB, TOWARD GLOBAL WORLD



TEST REPORT

우 13810 경기도 과천시 교육원로 98(중앙동)

TEL (02)2164-0011 FAX (02)2634-1008

성적서번호 : TAK-2025-085325

접 수 일 자 : 2025년 06월 17일

대 표 자 : 최정묵

시험완료일자 : 2025년 07월 04일

업 체 명 : 주식회사 네오테이앤씨 영인공장

주 소 : 충청남도 아산시 영인면 월선서길 77-47, 2동, 4동, 6동

시 료 명 : 이형철선(SWM-R, 14mm)

시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
인장강도	N/mm ²	-	594	KS D 3552 : 2024
항복강도	N/mm ²	-	511	KS D 3552 : 2024
연신율	%	-	20	KS D 3552 : 2024
단위길이당 무게	kg/m	-	1.208	KS D 3552 : 2024
굽힘성	-	-	이상없음	KS D 3552 : 2024

- 용 도 : 공급원승인용

- 끝 -

- 비 고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인용 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
 3. 이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Sim Jin Yong

작성자 : 심진용

Tel : 02-2092-3640

Oh Donghyun

기술책임자 : 오동현

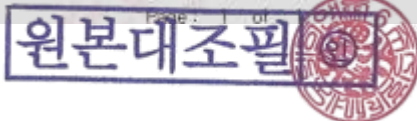
Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2025년 07월 04일

KTR 한국화학융합시험연구원장



위변조 확인용 QR code



BEYOND ASIAN HUB, TOWARD GLOBAL WORLD



TEST REPORT

우 13810 경기도 과천시 교육원로 98(중앙동)

TEL (02)2164-0011 FAX (02)2634-1008

성적서번호 : TAK-2025-085326

접 수 일 자 : 2025년 06월 17일

대 표 자 : 최정묵

시험완료일자 : 2025년 07월 04일

업 체 명 : 주식회사 네오테이앤씨 영인공장

주 소 : 충청남도 아산시 영인면 월선서길 77-47, 2동,4동,6동

시 료 명 : 이형철선(SWM-R, 13mm)

시험 결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
인장강도	N/mm ²	-	609	KS D 3552 : 2024
항복강도	N/mm ²	-	562	KS D 3552 : 2024
연신율	%	-	12	KS D 3552 : 2024
단위길이당 무게	kg/m	-	1.030	KS D 3552 : 2024
균형성	-	-	이상없음	KS D 3552 : 2024

- 용 도 : 공급원승인용

- 끝 -

- 비 고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인용 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
 3. 이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Sim Jin Yong

작성자 : 심진용

Tel : 02-2082-3640

Oh Donghyun

기술책임자 : 오동현

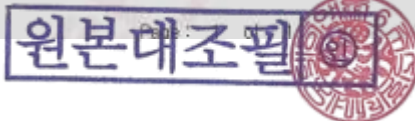
Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2025년 07월 04일

KTR 한국화학융합시험연구원장



위변조 확인용 QR code



BEYOND ASIAN HUB, TOWARD GLOBAL WORLD



TEST REPORT

우 13810 경기도 과천시 교육원로 98(중앙동)

TEL (02)2164-0011 FAX (02)2634-1008

성적서번호 : TAK-2025-085327

접 수 일 자 : 2025년 06월 17일

대 표 자 : 최정욱

시험완료일자 : 2025년 07월 04일

업 체 명 : 주식회사 네오테이앤씨 영인공장

주 소 : 충청남도 아산시 영인면 월선서길 77-47, 2동,4동,6동

시 료 명 : 이형철선 (SWM-R, 12mm)

시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
인장강도	N/mm ²	-	622	KS D 3552 : 2024
항복강도	N/mm ²	-	523	KS D 3552 : 2024
연신율	%	-	12	KS D 3552 : 2024
단위길이당 무게	kg/m	-	0.896	KS D 3552 : 2024
굽힘성	-	-	이상없음	KS D 3552 : 2024

- 용 도 : 공급원승인용

- 끝 -

- 비 고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인용 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
 3. 이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Sim Jin Yong

작성자 : 심진용

Tel : 02-2082-3640

Oh Donghyun

기술책임자 : 오동현

Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2025년 07월 04일

KTR 한국화학융합시험연구원장



위변조 확인용 QR code



BEYOND ASIAN HUB, TOWARD GLOBAL WORLD



TEST REPORT

우 13810 경기도 과천시 교육원로 98(중앙동)

TEL (02)2164-0011 FAX (02)2634-1008

성적서번호 : TAK-2025-085328

접 수 일 자 : 2025년 06월 17일

대 표 자 : 최정욱

시험완료일자 : 2025년 07월 04일

업 체 명 : 주식회사 네오테이앤씨 영인공장

주 소 : 충청남도 아산시 영인면 월선서길 77-47, 2동,4동,6동

시 료 명 : 이형철선(SWM-R, 10mm)

시험 결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
인장강도	N/mm ²	-	620	KS D 3552 : 2024
항복강도	N/mm ²	-	521	KS D 3552 : 2024
연신율	%	-	11	KS D 3552 : 2024
단위길이당 무게	kg/m	-	0.617	KS D 3552 : 2024
굽힘성	-	-	이상없음	KS D 3552 : 2024

- 용 도 : 공급원승인용

- 끝 -

- 비 고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인용 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
 3. 이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Sim Jin Yong

작성자 : 심진용

Tel : 02-2092-3640

Oh Donghyun

기술책임자 : 오동현

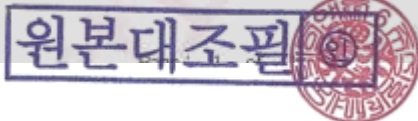
Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2025년 07월 04일

KTR 한국화학융합시험연구원장



위변조 확인용 QR code



BEYOND ASIAN HUB, TOWARD GLOBAL WORLD



TEST REPORT

우 13810 경기도 과천시 교육원로 98(중앙동)

TEL (02)2164-0011 FAX (02)2634-1008

성적서번호 : TAK-2025-085329

접 수 일 자 : 2025년 06월 17일

대 표 자 : 최정목

시험완료일자 : 2025년 07월 04일

업 체 명 : 주식회사 네오테이앤씨 영인공장

주 소 : 충청남도 아산시 영인면 월선서길 77-47, 2동,4동,6동

시 료 명 : 이형철선(SWM-R, 8mm)

시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
인장강도	N/mm ²	-	689	KS D 3552 : 2024
항복강도	N/mm ²	-	657	KS D 3552 : 2024
연신율	%	-	12	KS D 3552 : 2024
단위길이당 무게	kg/m	-	0.394	KS D 3552 : 2024
굽힘성	-	-	이상없음	KS D 3552 : 2024

- 용 도 : 공급원승인용

- 끝 -

- 비 고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인용 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
 3. 이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Sim Jin Yong

작성자 : 심진용

Tel : 02-2092-3640

Oh Donghyun

기술책임자 : 오동현

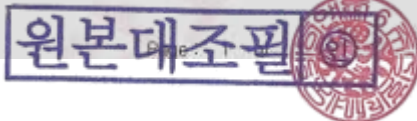
Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2025년 07월 04일

KTR 한국화학융합시험연구원장



위변조 확인용 QR code



BEYOND ASIAN HUB, TOWARD GLOBAL WORLD



TEST REPORT

우 13810 경기도 과천시 교육원로 98(중앙동)

TEL (02)2164-0011 FAX (02)2634-1008

성적서번호 : TAK-2025-085330

접 수 일 자 : 2025년 06월 17일

대 표 자 : 최정묵

시험완료일자 : 2025년 07월 04일

업 체 명 : 주식회사 네오택이앤씨 영인공장

주 소 : 충청남도 아산시 영인면 월선서길 77-47, 2동, 4동, 6동

사 료 명 : 이형철선(SWM-R, 7mm)

시험 결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
인장강도	N/mm ²	-	659	KS D 3552 : 2024
항복강도	N/mm ²	-	588	KS D 3552 : 2024
연신율	%	-	12	KS D 3552 : 2024
단위길이당 무게	kg/m	-	0.303	KS D 3552 : 2024
굽힘성	-	-	이상없음	KS D 3552 : 2024

- 용 도 : 공급원승인용

- 끝 -

- 비 고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인용 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용할 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
 3. 이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Sim Jin Yong

작성자 : 심진용

Tel : 02-2092-3640

Oh Donghyun

기술책임자 : 오동현

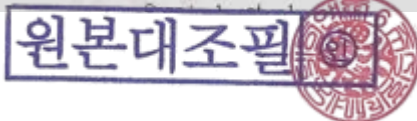
Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2025년 07월 04일

KTR 한국화학융합시험연구원장



위변조 확인용 QR code



BEYOND ASIAN HUB, TOWARD GLOBAL WORLD



TEST REPORT

우 13810 경기도 과천시 교육원로 98(중앙동)

TEL (02)2164-0011 FAX (02)2634-1008

성적서번호 : TAK-2025-085331

접 수 일 자 : 2025년 06월 17일

대 표 자 : 최정목

시험완료일자 : 2025년 07월 04일

업 체 명 : 주식회사 네오테이앤씨 영인공장

주 소 : 충청남도 아산시 영인면 월선서길 77-47, 2동,4동,6동

시 료 명 : 원형철선(SWM-P, 6mm)

시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
인장강도	N/mm ²	-	676	KS D 3552 : 2024
단면수축률	%	-	59	KS D 3552 : 2024
선 지름	mm	-	5.97	KS D 3552 : 2024
균형성	-	-	이상없음	KS D 3552 : 2024

- 용 도 : 공급원승인용

- 끝 -

- 비 고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인인 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
 3. 이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Sim Jin Yong

작성자 : 심진용

Tel : 02-2092-3640

Oh Donghyun

기술책임자 : 오동현

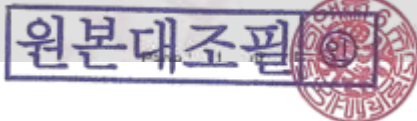
Tel : 1577-0091(ARS ①-②)

2025년 07월 04일

KTR 한국화학융합시험연구원장



위변조 확인용 QR code



BEYOND ASIAN HUB, TOWARD GLOBAL WORLD



TEST REPORT

우 13810 경기도 과천시 교육원로 98(중앙동)

TEL (02)2164-0011 FAX (02)2634-1008

성적서번호 : TAK-2025-085332

접 수 일 자 : 2025년 06월 17일

대 표 자 : 최정묵

시험완료일자 : 2025년 07월 04일

업 체 명 : 주식회사 네오테이앤씨 영인공장

주 소 : 충청남도 아산시 영인면 월선서길 77-47, 2동,4동,6동

시 료 명 : 원형철선(SWM-P, 5mm)

시험 결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
인장강도	N/mm ²	-	647	KS D 3552 : 2024
단면수축률	%	-	64	KS D 3552 : 2024
선 지름	mm	-	5.01	KS D 3552 : 2024
굽힘성	-	-	이상없음	KS D 3552 : 2024

- 용 도 : 공급원승인용

- 끝 -

- 비 고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인으 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
 3. 이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Sim Jin Yong

작성자 : 심진용

Tel : 02-2092-3640

Oh Donghyun

기술책임자 : 오동현

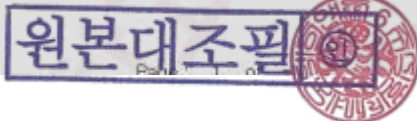
Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2025년 07월 04일

KTR 한국화학융합시험연구원장



위변조 확인용 QR code



BEYOND ASIAN HUB, TOWARD GLOBAL WORLD



TEST REPORT

우 13810 경기도 과천시 교육원로 98(중앙동)

TEL (02)2164-0011 FAX (02)2634-1008

성적서번호 : TAK-2025-085333

접 수 일 자 : 2025년 06월 17일

대 표 자 : 최정묵

시험완료일자 : 2025년 07월 04일

업 체 명 : 주식회사 네오테이앤씨 영인공장

주 소 : 충청남도 아산시 영인면 월선서길 77-47, 2동,4동,6동

시 료 명 : 용융아연도금강판(SGC295Y Z12, 0.5T)

시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
인장 강도	N/mm ²	-	487	KS B 0802:2003
항복 강도(0.2% offset)	N/mm ²	-	377	KS B 0802:2003
연신율	%	-	29	KS B 0802:2003
두께	mm	-	0.49	KS B ISO 3611 : 2010
굽힘시험	-	-	이상없음	KS D 3506:2024
아연부착량(망면 3점법 평균부착량)	g/m ²	-	165	KS D 0201:2016

- 인장시험 (KS B 0801 : 5호 시험편)
- 아연부착량 (간접법 : 삼염화안티몬액)

- 용 도 : 공급원승인용

- 끝 -

비 고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인용 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
3. 이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Sim Jin Yong

작성자 : 심진용

Tel : 02-2092-3640

Oh Donghyun

기술책임자 : 오동현

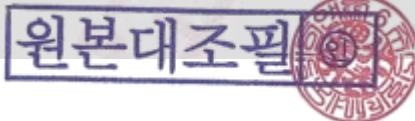
Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2025년 07월 04일

KTR 한국화학융합시험연구원장



위변조 확인용 QR code



BEYOND ASIAN HUB, TOWARD GLOBAL WORLD



TEST REPORT

우 13810 경기도 과천시 교육원로 98(중앙동)

TEL (02)2164-0011 FAX (02)2634-1008

성적서번호 : TAK-2026-030334

접 수 일 자 : 2026년 02월 25일

대 표 자 : 최정목

시험완료일자 : 2026년 03월 12일

업 체 명 : 주식회사 네오텍이앤씨 영인공장

주 소 : 충청남도 아산시 영인면 월선서길 77-47, 2동,4동,6동

시 료 명 : 용융아연도금강판(SGC245Y Z12, 0.5T)

시험 결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
두께	mm	-	0.53	KS B ISO 3611:2010
인장 강도	N/mm ²	-	365	KS B 0802:2003
항복 강도(0.2% offset)	N/mm ²	-	318	KS B 0802:2003
연신율	%	-	37	KS B 0802:2003
굽힘시험	-	-	이상없음	KS D 3506:2024
아연부착량(양면 3점법 평균부착량)	g/m ²	-	129	KS D 0201:2016

- 아연부착량 (간접법:삼염화안티몬액)

- 용 도 : 공급원승인용

- 끝 -

- 비 고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인은 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
 3. 이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Seon Jungyu

작성자 : 전준규

Tel : 02-2092-3639

Oh Donghyun

기술책임자 : 오동현

Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2026년 03월 12일

KTR 한국화학융합시험연구원



위변조 확인용 QR code



Certificate

인증번호 : 제 23-0039 호



제 품 인 증 서

1. 제 조 업 체 명 : 에이치앤비(주)영인공장
2. 대 표 자 명 : 유평렬
3. 공 장 소 재 지 : 충남 아산시 영인면 월선서길 77-47, 일부
4. 인 증 제 품 :
 - 가. 표 준 명 : 철선
 - 나. 표 준 번 호 : KS D 3552
 - 다. 종 류 등 급 호 칭 또는 모 델 :

용접 철망용 철선(SWM-P) : 5.0~8.0mm
 용접 철망용 철선 리브선(SWM-R) : 7.0~14.0mm '골'

「산업표준화법」 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과 한국 산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로, 「산업표준화법」 제15조 및 같은 법 시행규칙 제10조 제1항에 따라 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2026 년 01 월 21 일



한국표준협회장



원본대조필



인증일 : 2023-02-01
 심사 완료기한 : 2029-01-31
 변경일 : 2026-01-21 정기 심사 합격

09 인증서



인증번호 : 제 99-0515 호

Certificate



제 품 인 증 서

1. 제 조 업 체 명 : 케이지스틸(주)
2. 대 표 자 명 : 박성희
3. 공 장 소 재 지 : 충남 당진시 송악읍 북부산업로 1228, 1층
4. 인 증 계 품 :

가. 표 준 명 : 용융 아연 도금 강판 및 강대

나. 표 준 번 호 : KS D 3506

다. 종 류 등 급 호 칭 또 는 모 델 :

SGCC,SGC295Y:Z080,Z100,Z120,Z180,Z200,Z220,Z250,Z275,F120

SGCC:Z060

SGHC:Z200, Z220

SGCC:Z600, SGHC:Z600, SGH295Y:Z120,Z275, SGH365Y:Z120

SGCC:Z350, Z450, F080

SGC560Y:Z120

SGC245Y:Z120 '끝'

「산업표준화법」 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과 한국 산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로, 「산업표준화법」 제15조 및 같은 법 시행규칙 제10조 제1항에 따라 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2025 년 11 월 12 일



한국표준협회장



원본대조필



최초 인증일 : 1999-04-03

기심사 완료기한 : 2028-12-10

규정 변경일 : 2025-11-12 정기 심사 합격

10 시험 성과 대비표

테크플레이트 시험 성과 대비표

1. 철선 & 강판

시험기관	한국화학융합시험연구원			시험자	심진용		
시험일자	2025. 07. 04.			확인자	오동현		
재료명	규격	시험항목	단위	시험기준	시험결과	시험결과 판정	비고
이형철선	SWM-R 14mm	인장강도	N/mm ²	540	594	적합	
		항복강도	N/mm ²	440	511	적합	
		연신율	%	8	20	적합	
		단위길이당 무게	kg/m	1.208	1.208	적합	허용차(%) ±5
		굽힘성	-	-	이상없음	-	
이형철선	SWM-R 13mm	인장강도	N/mm ²	540	609	적합	
		항복강도	N/mm ²	440	562	적합	
		연신율	%	8	12	적합	
		단위길이당 무게	kg/m	1.042	1.030	적합	허용차(%) ±5
		굽힘성	-	-	이상없음	-	
이형철선	SWM-R 12mm	인장강도	N/mm ²	540	622	적합	
		항복강도	N/mm ²	440	523	적합	
		연신율	%	8	12	적합	
		단위길이당 무게	kg/m	0.888	0.896	적합	허용차(%) ±5
		굽힘성	-	-	이상없음	-	
이형철선	SWM-R 10mm	인장강도	N/mm ²	540	620	적합	
		항복강도	N/mm ²	440	521	적합	
		연신율	%	8	11	적합	
		단위길이당 무게	kg/m	0.617	0.617	적합	허용차(%) ±5
		굽힘성	-	-	이상없음	-	
이형철선	SWM-R 8mm	인장강도	N/mm ²	540	689	적합	
		항복강도	N/mm ²	440	657	적합	
		연신율	%	8	12	적합	
		단위길이당 무게	kg/m	0.395	0.394	적합	허용차(%) ±8
		굽힘성	-	-	이상없음	-	
이형철선	SWM-R 7mm	인장강도	N/mm ²	540	659	적합	
		항복강도	N/mm ²	440	588	적합	
		연신율	%	8	12	적합	
		단위길이당 무게	kg/m	0.302	0.303	적합	허용차(%) ±8
		굽힘성	-	-	이상없음	-	
원형철선	SWM-P 6mm	인장강도	N/mm ²	540	676	적합	
		단면수축률	%	30	59	적합	
		선 지름	mm	±0.13	5.97	적합	
		굽힘성	-	-	이상없음	-	
원형철선	SWM-P 5mm	인장강도	N/mm ²	540	647	적합	
		단면수축률	%	30	64	적합	
		선 지름	mm	±0.10	5.01	적합	
		굽힘성	-	-	이상없음	-	
용융아연도금강판 (0.5mm)	SGC295Y Z12	인장강도	N/mm ²	400	487	적합	
		항복강도	N/mm ²	295	377	적합	
		연신율	%	18	29	적합	
		두께	mm	±0.05	0.49	적합	
		굽힘시험	-	-	이상없음	-	
		아연부착량	G/m ²	120	165	적합	
용융아연도금강판 (0.5mm)	SGC245Y Z12	인장강도	N/mm ²	340	365	적합	
		항복강도	N/mm ²	245	318	적합	
		연신율	%	20	37	적합	
		두께	mm	±0.05	0.53	적합	
		굽힘시험	-	-	이상없음	-	
		아연부착량	G/m ²	120	129	적합	



송도 자이 크리스탈오션 A10BL- GS건설



알안알물류 평택센터 - 포스코건설



청담 삼익아파트 재건축사업 - 롯데건설



페어필드 바이 메리트 서울 - 트레콘건설



평택 금호 STV 드라이브- 금호건설



금곡역 한신더휴- 한신공영



창원 자이 시그니처 아파트 -GS건설



아산 배방 라온프라이빗-라온건설



남양주 진접역 투웨이퍼스트 르메트로-대명이십일



성동구 용답동 청계 SK뷰-SK에코플랜트



청라 가림타워 스위트2차 오피스텔가림종합건설



목동 염창역 아가도스 플러스 오피스텔-성진토건



영종 SK뷰-SK에코플랜트



차바이오텍(판교 제2테크노밸리 E11-12)신동아건설



인천 서구 백석동 한들지구 BL 162 한들타워



인천 서구 백석동 한들지구 BL 14-34 메가타워



답십리역 바이 트리마제 오피스텔



중암동 역세권 행복주택 신축공사



구로동 한영IT 타워 지식산업센터



무안 오룡지구 우미린



검단 푸리마타워 지식산업센터



두산산업차량(주) 인천공장



양주 옥정 아이테크엠 지식산업센터



번호	공사명	건설사
1	송도 자이 크리스탈오션 A10BL	GS건설
2	알앤알몰류 평택센터	포스코건설
3	청담 삼익아파트 재건축공사 1,2공구	롯데건설
4	평택 고덕 STV 2차 지식산업센터	금호건설
5	페어필드 바이 메리어트 서울	트래곤건설
6	대구 비산동 근린생활시설	건흥건설
7	금곡지역주택조합 아파트	한신공영
8	인천석남 혁신 물류센터	DL건설
9	강동구 성내동 허리나은병원	라미종합건설
10	창원 자이 시그니처 아파트	GS건설
11	아산 배방 라온프라이빗 아파트	라온건설
12	남양주시 진접역 투웨이퍼스트 르메트로 오피스텔	대명이십일
13	성동구 용답동 청계 SK뷰 아파트	SK에코플랜트
14	청라 가림타워 스위트2차 오피스텔	가림종합건설
15	목동 염창역 아가도스플러스 오피스텔	성진토건
16	영종 SK뷰	SK에코플랜트
17	차바이오텍(판교 제2테크노밸리 E11-1,2)	신동아건설
18	한들지구 지젤 메디컬타워	두손건설
19	용인시 기흥구 동백동 운동시설	오렌지엔지니어링
20	안양동 CNC뱅크 사옥	에이치디종합건설
21	인천 서구 백석동 한들구역 BL16-2 한들타워	경도종합건설
22	인천 서구 백석동 한들구역 BL14-3,4 메가타워	경도종합건설
23	인천 서구 백석동 한들구역 BL14-1,2 G타워	경도종합건설
24	답십리역 르텐바이트리마제 오피스텔	두산에너지빌리티
25	종암동 역세권 행복주택 신축공사	라온건설
26	구로 한영IT타워 지식산업센터	두손건설
27	동탄 나루프라자 지식산업센터	금광건설
28	무안 오룡지구 우미린	우미건설
29	검단 푸리마타워 지식산업센터	청목건설
30	평택 화양지구 2-1BL e편한세상	DL건설
31	두산산업차량주 인천공장	벽천종합건설
32	양주 옥정 아이테크엠 지식산업센터	디앤시건설
33		
34		
35		
36		
37		



주식회사 네오텍이앤씨

경기도 안양시 동안구 학의로 282 (금강펜테리움 IT타워 705호) TEL : 02-6953-5477 FAX : 02-6953-5470

www.neotecenc.com

홈페이지에는 회사소개는 물론 제품에 대한 세부사항, 현장공정, 고객지원 그리고 기술관련 자료에 이르기까지 다양한 정보들이 정리되어 있습니다.