

# 주식회사 미래엔티씨

서울특별시 서초구 마방로10길 18-15, 2층 전화 (02)579-1426 / 전송 (02)579-1429

문서 번호: 제 201803-1호

시행 일자: 2018.03.14

수 신: 서울특별시 강서도로사업소장

참 조:

제 목: "광복교 내진성능개선공사-강서" 하도급승낙요청서 제출의 건.

1. 귀 소의 발전을 기원합니다.
2. 귀 소와 계약한 "광복교 내진성능 개선공사-강서" 와 관련하여 아래와 같이 하도급 승낙요청서를 제출하오니, 확인하여 처리 부탁드립니다.

= 아 래 =

심 결	외장	박병훈	결재		
접수인사	'18. 3. 15	번호	(공함)		
	세 분	1950		김정	박병훈

1. 하도급승낙요청서 외 1부. 끝.

주식회사 미래엔티씨 대표이사 박병훈 (인)



동일 건설업종간의 하도급 승낙 신청서

① 공 사 명	광복교 내진성능 개선공사-강서	
② 발 주 자	상호	서울특별시 강서도로사업소
	영업소재지	서울 강서구 양천로 237
③ 수 급 인	상호 및 대표자	㈜미래엔티씨 대표이사 박병훈
	영업소 소재지	서울특별시 서초구 마방로10길 18-15, 2층
④ 하 수 급 인	상호 및 대표자	가원건설(주) 대표이사 박진규
	업종 및 등록번호	시설물유지관리업 / 고양 2007-29-0005
	영업소 소재지	경기도 고양시 일산서구 중앙로 1455
⑤ 하 도 급 내 용	공 종	교량인상공
	하도급신고예정	도급액(하도급부분) : ₩54,043,000-- (VAT포함) 하도급(예정)금 액 : ₩44,319,000-- (VAT포함) 하 도 급 율 : 82.01%
⑥ 하 도 급 사 유	특수(특허) 공종에 따른 시공경험 및 공기단축	

「건설산업기본법」 제29조제3항 단서에 따라 동일 건설업종간의 하도급을 승낙 신청합니다.

2018 년 03 월 / 4 일

수 급 인 : ㈜미래엔티씨 대표이사 박 병 훈 (서명 또는 인)



서울특별시 강서도로사업소장 귀하

# 하도급원가계산서

공종	규격	수량	단위	하도급예정		하도급계약		하도급율
				단가	금액	단가	금액	
◎ 광복교 내진성능 개선공사								
1. 발청교체공		1	식	38,309,724	38,309,724	31,413,870	31,413,870	
직접공사비계				38,309,724	38,309,724	31,413,870	31,413,870	
5. 간접노무비	직접노무비 × 11.6%	1	식		896,359		735,011	
6. 산재보험료	노무비 × 3.9%	1	식					
7. 고용보험료	노무비 × 0.87%	1	식					
8. 국민건강보험료	직접노무비 × 1.7%	1	식					
9. 국민연금보험료	직접노무비 × 2.49%	1	식					
10. 노인장기요양보험료	국민건강보험료 × 6.55%	1	식					
11. 퇴직공제부금비	직접노무비 × 2.3%	1	식					
12. 산업안전보건관리비	도급자관리포함(a,b)중 적은금액 적용	1	식		311,548		255,467	
	a.(재료비+직노+관급차제비)×2.93%							
	b.(재료비+직노)×2.93%×1.2							
13. 환경보전비	(재료비+직노+기계경비)×0.9%	1	식		344,787		282,724	
14. 건설하도급대금지급보증서발급수수료	(재료비+직노+기계경비)×0.081%	1	식					
15. 건설기계대여금지급보증서발급수수료	(재료비+직노+기계경비)×0.49%	1	식					
16. 기타 경비	(재료비+노무비) × 6.0%	1	식		585,434		480,052	
17. 일반관리비	손공사원가 × 6%	1	식		2,426,871		1,990,027	
18. 이윤	(노무비+경비+일반관리비)×15%	1	식		6,255,277		5,132,849	
19. 폐기물처리비		1	식					
20. 공금기액		1	식		49,130,000		40,290,000	
21. 부가가치세	공금기액 × 10%	1	식		4,913,000		4,029,000	
22. 도급금액		1	식		54,043,000		44,319,000	82.01%

# 하도급내역서

공종명	규격	수량	단위	하도급예정금액		하도급계약금액	
				단가	금액	단가	금액
1. 광복교		1 식		38,309,724		31,413,870	
1.1 받침교체공				38,309,724		31,413,870	
JPC 나노정비 인상/인하	100ton	36 개소		684,594		561,365	
JPC 나노정비 인상/인하	150ton	18 개소		759,130		622,485	
				13,664,340		11,204,730	





# 특 허 증

CERTIFICATE OF PATENT

특 허 제 10-0755340 호 (PATENT NUMBER)	출원번호 (APPLICATION NUMBER)	제 2007-0032160 호
	출원일 (FILING DATE:YY/MM/DD)	2007년 04월 02일
	등록일 (REGISTRATION DATE:YY/MM/DD)	2007년 08월 29일

발명의명칭 (TITLE OF THE INVENTION)

교량받침 보수·보강이 우수한 J. P. C 플랫 잭 및 이를 이용한 교량 받침 정밀 시공 방법

특허권자 (PATENTEE)

주식회사 지비엘(121111-0\*\*\*\*\*)  
경기도 부천시 오정구 오정로232번길 39-13 ,2층(오정동)

발명자 (INVENTOR)

차현남(710920-1\*\*\*\*\*)  
경기도 부천시 오정구 상오정로 31-5, 신한카사피아 602호 (오정동)

위의 발명은 「특허법」에 의하여 특허등록원부에 등록되었음을 증명합니다.

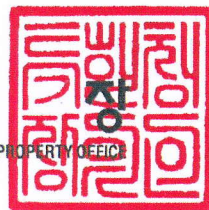
(THIS IS TO CERTIFY THAT THE PATENT IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE.)

2012년 10월 09일



특 허 청

COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE



연차등록료 납부일은 실정등록일 이후 4년차부터 매년 08월 29일까지이며 등록원부로 권리관계를 확인하십시오.

원본대조필

