

우편번호 : 42985

주 소 : 대구광역시 달성군 논공읍 논공로 226

전화번호 : 053-610-6603

소액공사 수의계약 견적서 제출안내서

- 공 사 명 : 한국폴리텍대학 남대구캠퍼스 자동차과 개편공사(건축)
- 수 요 기 관 : 한국폴리텍대학 남대구캠퍼스
- 개 찰 일 시 : 2026. 7. 15.(수) 11:00

이 입찰 설명서는 한국폴리텍대학 남대구캠퍼스가 집행하는 입찰에서 입찰자와 낙찰자가 숙지하고 준수하여야 할 사항을 기재한 것으로서 모든 입찰희망자는 이를 열람하여야 합니다. 본 입찰과 관련하여 추가로 문의할 사항이 있으시면 아래의 담당자에게 연락하시기 바랍니다.

- 입찰안내 상담 및 입찰참가 자격등록 : 정부조달 콜센터(☎ 1588-0800)
- 입찰공고, 개찰 및 계약 : 한국폴리텍대학 남대구캠퍼스 (☎ 053-610-6603)

한국폴리텍대학 남대구캠퍼스

이 소액수의계약 견적제출에 참가하려는 자는 다음의 안내 설명서를 구성하는 안내 공고 및 각종 규정 등을 반드시 열람하고 숙지하여야 하며, 이를 숙지하지 못함에 따라 발생하는 모든 책임은 견적 제출자에게 있음을 알려드립니다.

- 다 음 -

1. 소액공사 수의계약 견적서 제출안내서
2. 국가종합전자조달시스템 전자입찰특별유의서(조달청고시)
3. 국가종합전자조달시스템 입찰참가자격등록규정(조달청고시)
4. 정부입찰·계약 집행기준(기획재정부계약예규)
5. 공사입찰유의서(기획재정부계약예규)
6. 공사입찰특별유의서(조달청지침)
7. 공사계약일반조건(기획재정부계약예규)
8. 공사계약특수조건(조달청지침)
9. 국가를 당사자로 하는 계약에 관한 법률
10. 학교법인 한국폴리텍 계약사무처리규칙

※ 입찰공고일(재공고 시에는 최초 공고일) 기준 현행규정을 적용하며, 현행규정은 국가법령정보센터 홈페이지(www.law.go.kr)에서 참고하시기 바랍니다.

<자료 검색>

(법령·계약예규 등) 국가법령정보센터(<http://www.law.go.kr>)에서 검색
(조달청 고시 등) 조달청 홈페이지(<http://pps.go.kr>) 정보제공/업무별 자료/시설공사에서 검색
(계약사무처리규칙) 학교법인 한국폴리텍(<https://www.kopo.ac.kr>) - 대표홈페이지 바로가기 - 폴리텍대학 소개 - 대학현황 - 규정집 참조

※ 정확한 자료 검색이 되지 않을 경우 입찰공고 담당자에게 확인

[유의사항]

- ▶ 본 소액수의계약과 관련 공사시방서, 현장설명서, 견적서 제출안내서 등과 견적서 제출안내 공고문에 정한 내용이 서로 다른 경우에는 입찰공고문이 우선 적용 됩니다.
- ▶ 본 건 관련 각종 규정은 개정될 수 있으며, 개정될 경우 개정규정 부칙의 시행일 (또는 적용례)에 따라 개정 규정 적용 여부가 결정될 수 있습니다.

소액공사 수의계약 견적서 제출안내 공고

공고번호 : 나라장터 입찰공고번호 대체

다음과 같이 소액공사 수의계약 안내공고합니다.

2026. 07.

한국폴리텍대학 남대구캠퍼스

< 본 계약은 청렴계약(서약)제가 적용됩니다 >

본 계약은 국가계약법 제5조의2에 따른 청렴계약제가 적용되는 공사입니다. 입찰자는 반드시 입찰서 제출시 아래의 청렴계약서에 관한 내용을 숙지·승낙하여야 하며, 동 내용을 위반한 경우 발주기관의 조치에 대하여 어떠한 이의도 제기할 수 없습니다.

「국가계약법」 제5조의2에 따라 본 입찰에 참여한 당사 대리인과 임직원은 입찰·낙찰, 계약체결 또는 계약이행 등의 과정(준공·납품 이후를 포함한다)에서 아래 각 호의 청렴계약 조건을 준수할 것이며, 이를 위반할 때에는 입찰·낙찰을 취소하거나 계약을 해제·해지하는 등의 불이익을 감수하고, 이에 민·형사상 이의를 제기하지 않을 것임을 약정합니다.

1. 금품·향응 등(친인척 등에 대한 부정한 취업 제공 포함)을 요구 또는 약속하거나 수수(授受)하지 않겠습니다.
2. 입찰가격의 사전 협의 또는 특정인의 낙찰을 위한 담합 등 공정한 경쟁을 방해하는 행위를 하지 않겠습니다.
3. 공정한 직무수행을 방해하는 알선·청탁을 통하여 입찰 또는 계약과 관련된 특정 정보의 제공을 요구하거나 받는 행위를 하지 않겠습니다.
4. 상기 1~3항에 위반되는 행위 시 「국가계약법」 제27조 제1항 제7호에 따른 부정당업자의 입찰자격 제한 처분을 받겠습니다.

◆ 계약담당 공무원이 금품·향응 등을 요구할 경우에는 학교법인 한국폴리텍 홈페이지(<http://www.kopo.ac.kr>) 참여게시판 / 클린신고센터에 신고하여 주시기 바랍니다.

1. 공사개요

- 1.1. 계약방법 : 수의(총액)소액-견적입찰
- 1.2. 공 사 명 : 한국폴리텍대학 남대구캠퍼스 자동차과 개편공사(건축)
- 1.3. 공사현장 : 대구광역시 달성군 논공읍 논공로 226 실습동 및 운동장
- 1.4. 공사기간 : 착공일부터 35일
※ 단, 공사는 학사일정에 따른 하계방학기간 내 완료를 원칙으로 함
- 1.5. 공사개요
 - 1.5.1. 주 공 종 : 건축공사업(토목건축공사업 허용)
 - 1.5.2. 공사범위 : 한국폴리텍대학 남대구캠퍼스 실습동 및 운동장
- 1.7. 추정금액 :151,459,000원
【(추정가격) 137,690,000원 + (부가가치세) 13,769,000원】
※ 관급자설치 및 도급자설치 관급액 : 0원

1.8. 업종별 추정금액 및 업종별 금액(추정가격+부가가치세)

업 종	추정금액(비율)	추정가격+부가가치세(비율)
건축공사업	151,459,000원(100.00%)	151,459,000원(100.00%)

- 1.8. 공사구분 : 본 공사는 ‘종합공사’입니다.
 - 1.8.1. 본 공사는 『공사현장의 다양한 공정계획, 시공방법, 안전관리 등에 대한 지속적인 공정, 품질 및 시공관리가 필수인 공사로 종합건설업의 종합적인 계획, 관리, 조정이 필요한 공사임을 감안하여 건설업역 규제 폐지에 따른 종합·전문간 상호시장 진출을 허용하지 않습니다.

2. 견적서 제출방식

- 2.1. 나라장터를 통하여 총액으로 견적서를 제출하여야 합니다.
- 2.2. 지역제한(대구광역시)대상 공사입니다.
- 2.3. 단년도 계약 대상공사입니다.
- 2.4. 전자입찰 대상 공사입니다.
- 2.5. 청렴계약제가 적용되는 공사로서 입찰자는 청렴계약서(서약서)를 제출하여야 합니다. 다만 나라장터를 이용하여 제출하는 경우에는 전자입찰서에 ‘청

렴계약서(서약서)'의 내용을 포함하고 있으므로 전자입찰서 제출로 청렴계약서(서약서) 제출을 갈음합니다.

2.6. 이 공사는 **건설근로자 퇴직공제부금 반영 대상** 공사입니다.

2.6.1. 입찰참가자는 입찰금액을 산정할 때 예비가격 기초금액과 함께 발표된 **건설근로자 퇴직공제부금 금액을 조정하지 않고 그대로 반영**하여야 합니다.

2.6.2. 국건설근로자 퇴직공제부금은 「국가계약법 시행령」 제73조 및 계약예규 「정부 입찰·계약 집행기준」 제19장에 정한 바에 따라 사후 정산하여야 합니다.

2.7. 이 공사는 「산업안전보건법」 제72조에 따른 **산업안전보건관리비 계상 대상** 공사입니다.

2.7.1. 입찰참가자는 입찰금액을 산정할 때 예비가격 기초금액과 함께 발표된 **산업안전보건관리비 금액을 조정하지 않고 그대로 반영**하여야 합니다.

2.7.2. 산업안전보건관리비 계상 및 사용기준은 고용노동부장관이 정하여 고시하는 바에 따릅니다.

2.7.3. 산업안전보건관리비는 「건설업 산업안전보건관리비 계상 및 사용기준」에 정한 바에 따라 **사후 정산**하여야 합니다.

2.8. 기타 사후정산항목: 산재보험료, 고용보험료, 석면분담금, 임금채권부담금, 환경보전비, 하도급지급보증수수료, 건설기계대여금지급보증서발급수수료 등

2.9. A 정보

(단위: 원)

국민연금 보험료	국민건강 보험료	퇴직공제 부금비	노인장기 요양보험료	산업안전 보건관리비	안전관리비	품질관리비	합계 (A값)
1,795,366	1,358,809	869,335	178,547	3,421,579	-	-	7,623,636

3. 견적제출 참가자격

3.1. 「건설산업기본법령」에 의한 **건축공사업(0002)(토목건축공사업 허용)**을 등록한 자로서 **견적서 제출안내 공고일 전일** [신규사업자(법인인 경우 법인등기일, 개인사업자인 경우 사업자등록일을 기준으로 한다)인 경우 입찰공고일 이후를 포함]부터 **입찰일(다만 낙찰자는 계약체결일)까지** 법인등기사항증명

서상 본점 소재지(개인사업자인 경우에는 사업자등록증 또는 관련 법령에 따른 허가·인가·면허·등록·신고 등에 관련된 서류에 기재된 사업장의 소재지)를 계속하여 대구광역시에 둔 자이어야 합니다.

3.2. 조달청에 입찰참가자격등록을 한 자이어야 합니다. 입찰참가자격을 등록하지 않은 자는 「국가종합전자조달시스템 입찰참가자격등록규정」에 따라 개찰일 전일까지 조달청 조달등록팀 또는 각 지방조달청에 입찰참가자격등록을 하여야 합니다.

3.2.1. 「국가계약법 시행규칙」 제15조 제5항의 규정에 따라 조달청 이외의 관서에 입찰참가자격등록을 한 경우에는 개찰일 전일까지 나라장터 시스템에 등록사항이 기재된 경우에만 조달청에 입찰참가자격등록을 한 것으로 봅니다.

3.3. 나라장터 전자입찰 이용자 등록을 한 자이어야 합니다. 전자입찰 이용자등록을 하지 않은 자는 지정 공인인증기관의 인증서를 교부 받은 후 「국가종합전자조달시스템 이용약관」에 동의한 다음 나라장터에 이용자등록을 하여야 합니다.

3.3.1. 이 입찰(견적서 제출)은 「지문인식 신원확인 입찰」이 적용되므로 개인 인증서를 보유한 대표자 또는 입찰대리인은 「국가종합전자조달시스템 전자입찰특별유의서」 제7조 제1항 제5호에 따라 미리 지문정보를 등록하여야 전자입찰서 제출이 가능합니다.

3.4. 「국가계약법」 제27조의5 및 「국가계약법 시행령」 제12조 제3항에 따라 ‘조세포탈 등을 한 자’로서 유죄판결이 확정된 날부터 2년이 지나지 아니한 자는 입찰에 참여할 수 없습니다. 입찰자는 입찰서 제출 시 「국가계약법 시행령」 제12조 제3항 각호에 해당하지 아니한다는 【붙임1】 서약서를 제출하여야 합니다. 다만 전자입찰의 경우 입찰서 제출 시 전자입찰서에 서약서의 내용을 포함하고 있으므로 전자입찰서 제출로 확약서 제출을 갈음합니다.

4. 공동계약

본 공사는 **공동계약은 불가합니다.**

5. 현장설명 및 설계서 열람

5.1. 이 공사는 현장설명을 생략하고 설계서 열람으로 갈음합니다.

5.2. 해당 공사는 설계서 전자열람이 가능한 공사입니다.

5.2.1. 설계서 전자열람 : 나라장터(g2b.go.kr)→입찰→입찰공고

5.2.2. 보안각서에 동의를 한 자만이 설계서 전자열람이 가능하므로 로그인을 해야 합니다.

5.2.3. 입찰자는 나라장터 【입찰→입찰공고→입찰공고 상세조회→참조(또는 입찰공고) 번호 입력→검색→공고명 클릭→물량내역서】에서 **기초금액 발표 후** 물량내역서를 열람하거나 내려 받을 수 있습니다.

6. 견적서 제출 참가신청 및 입찰보증금

6.1. 견적서 제출 참가신청

6.1.1. 입찰(견적서 제출)참가자격이 있는 자가 3.2.항에 따라 입찰참가자격 등록을 하였거나, 3.2.1.항과 같이 나라장터에 등록사항이 게재된 경우에 입찰참가신청을 한 것으로 봅니다.

6.2. 입찰보증금

6.2.1. 입찰보증금 납부대상이 아닙니다.

8. 견적서 제출

7.1. 이 입찰(견적서 제출)은 전자입찰로만 집행합니다.

7.2. 전자입찰은 「국가종합전자조달시스템 전자입찰특별유의서」 제7조 제1항 제1-2호에 따라 나라장터 안전 입찰서비스를 이용하여 입찰서를 제출하여야 합니다. 다만, 안전 입찰서비스 사용이 곤란한 자는 같은 항 제8호에 따라 예외적으로 기존 웹방식으로 전자입찰서를 제출할 수 있습니다.

7.2.1. 견적서 제출기간 : 2026. 7. 9.(목) 10:00 ~ 2026. 7. 15.(수) 10:00

7.2.2. 견적서 제출 여부는 나라장터의 ‘전자문서함 → 보낸문서함’ 에서 확인하여야 합니다.

7.2.3. 입찰자는 전자입찰서 제출마감시간에 임박하여 입찰서를 제출하는 경우 다소 시간이 소요될 수 있으므로 충분한 시간을 갖고 입찰서를 제출하여 주시기 바랍니다.

8. 개찰 일시 및 장소

8.1. **개찰일시 : 2026.07.15.(수) 11:00**

8.2. 개찰장소 : 국가종합전자조달시스템(나라장터)

※ 기초금액 및 견적서 제출금액은 부가가치세를 포함한 가격이오니 견적서 제출시 유의하시기 바랍니다.

※ 전산장애 발생 시 개찰시간이 다소 늦어지거나 연기될 수 있습니다.

8.3. 입찰(견적서 제출)무효 및 낙찰자 결정은 입찰설명서에서 정한 바에 따릅니다.

9. 예정가격 및 계약상대자 결정

9.1. 본 전자견적의 예정가격은 기초금액의 $\pm 2\%$ 범위 내에서 작성된 15개의 예비가격 중 입찰에 참여하는 각 업체가 추첨(2개씩 선택)한 번호 중 가장 많이 선택된 4개의 복수예비가격을 산술 평균한 금액으로 결정됩니다.

9.2. 본 공사는 총액으로 견적서를 제출하여야 하며, 예정가격이하로써 계약예규 「적격심사기준」에서 정한 추정가격 10억원 미만인 공사의 **낙찰하한율(89.745%) 이상으로 견적서를 제출한 자 중 최저가격으로 견적서를 제출한 자를 계약상대자로 결정**합니다.

- 10.2항에 따라 계약상대자로 선정된 자가 계약예규 「정부 입찰·계약 집행기준」 제10조의2 제2항 각 호에 해당되는 경우에는 동 조항에 의거 차 순위 자를 계약상대자로 결정합니다.

9.3. 소액수의 견적입찰 대상공사로서 적격심사는 실시하지 않습니다.

9.4. 자격미달 업체는 개찰 1순위 업체일 경우라도 낙찰을 배제하고 다음 순위의 적격업체를 낙찰자로 결정합니다.

9.5. 동일가격으로 입찰서를 제출한 자가 2인 이상인 때에는 국가종합전자조달 시스템 전자입찰특별유의서 제15조 제1항에 따라 전자조달시스템을 통해 자동으로 추천하는 방식에 의하여 결정합니다.

10. 입찰(견적서 제출) 무효

10.1. 「국가계약법 시행령」 제39조 제4항, 「동법 시행규칙」 제44조, 「정부입찰·계약집행기준」 제8장 내역입찰의 집행(입찰무효의 범위) 및 「공사입찰유의서」 제15조에 해당하는 입찰, 「공사입찰특별유의서」 제4조 및 제6조를 위반한 입찰은 무효입니다.

10.2. 무효입찰의 내용 중 오류를 범하기 쉬운 사항을 다음과 같이 안내하니 입찰참여자는 입찰참가자격 등록사항 확인 및 입찰공고 내용을 숙지하여 불이익이 없도록 하시기 바랍니다.

10.2.1. 한 업체의 소속 대표자 중 1인이 다른 업체의 대표자를 겸임할 경우 해당 업체들이 하나의 입찰에 동시 참여하면 동일인이 2통의 입찰서를 제출한 것으로 간주되어 모두 무효 입찰로 처리됩니다.

10.2.2. 특히, “입찰참가등록증 상의 상호(또는 법인의 명칭), 대표자의 성명(수인의 대표자가 있는 경우 대표자 전원)을 변경등록하지 아니하고 제출한 입찰”, 「공사입찰유의서」 제15조 제1호에 따른 “대리권이 없는 자의 입찰”은 무효입찰임을 알려 드립니다.

10.2.3. 「건설산업기본법」 제47조, 같은법 시행령 제39조 및 국토교통부 고시에 따른 ‘건설공사 금액 하한’ 적용대상 공사인 경우 ‘건설공사 금액 하한’을 위반한 입찰은 무효처리 합니다.

10.3. 낙찰예정자는 입찰무효 여부 확인을 위하여 「공사입찰유의서」 제8조 제3항에서 정한 서류 등을 계약담당자가 별도로 정한 기한 내에 반드시 제출하여야 합니다.

11. 하도급대금 직불조건부 입찰참가 확약서 제출

11.1. 입찰에 참여하는 자는 「국가계약법」 제27조의4 및 「지방계약법」 제31조의4에 의거하여 각 중앙관서의 장 또는 지방자치단체의 장으로부터 「건설산업기본법」 제34조 제1항 또는 「하도급거래 공정화에 관한 법률」 제13조 제1항이나 제3항을 위반한 사실이 통보된 자로서 당해 입찰공고일이 위반사실 통보일로부터 1년 이내인 것으로 확인된 때에는 「국가계약법」 제15조 제1항 및 「지방계약법」 제18조에 따른 대가 지급 시 ‘하도급대금을 수요기관이 하수급인에게 직접 지급하는 것에 합의한다.’ 는 내용의 확약서를 제출하여야 합니다.

11.2. 11.1.에 따라 확약서를 제출하여야 하는 자는 입찰서 제출 시 **【붙임2】** ‘하도급대금 직불조건부 입찰참가 확약서’ 를 반드시 제출하여야 합니다.

11.3. 위 11.2.에도 불구하고, 나라장터를 이용하여 제출하는 경우에는 전자입찰서에 ‘하도급대금 직불조건부 입찰참가 확약서’ 의 내용을 포함하고 있으므로 전자입찰서 제출로 확약서 제출을 갈음합니다.

12. 하도급 관련사항

12.1. 본 공사에 대한 하도급가능여부, 하도급 승인절차 등은 건설산업기본법령에 따릅니다.

12.2. 하도급 시 건설산업기본법령 등 개별법령의 하도급 관련규정을 준수하여야 합니다.

12.3. 「국가계약법」 제27조 제1항 제3호에 따라 「건설산업기본법」, 「전기공사업법」, 「정보통신공사업법」 및 그 밖의 다른 법률에 따른 하도급에 관한 제한규정을 위반하여 하도급한 자 또는 발주관서의 승인없이 하도급을 하거나 발주관서의 승인을 얻은 하도급조건을 변경한 자는 부정당업자로 입찰참가자격 제한을 받을 수 있습니다.

12.4. 「국가계약법」 제27조 제1항 제5호에 따라 「하도급거래 공정화에 관한 법률」을 위반하여 공정거래위원회로부터 입찰참가자격 제한의 요청이 있는 자는 부정당업자로 입찰참가자격 제한을 받을 수 있습니다.

13. 공사계약이행보증

13.1. 수요기관의 요청에 따라 낙찰자는 「국가계약법 시행령」 제52조 제1항 제2호에 따른 방법으로 계약이행을 보증하여야 합니다.

14. 안전작업준수 서약서 및 위험성 평가서 및 안전·보건관리 계획서 제출

14.1. 이 공사는 「산업안전보건법」 제36조(위험성평가의 실시), 「고용노동부 고시 제2020-53호」 사업장 위험성평가에 관한 지침, 「한국폴리텍대학 내규 위험성평가 실시 지침」 안전작업준수서약서 및 위험성평가 대상 공사입니다.

14.2. 계약업체는 「중대재해처벌법」 제5조 및 동법 시행령 제4조, 제9조(안전 및 보건 확보 의무)규정에 따라 계약체결 시에 「안전·보건관리계획서」를 반드시 제출해야 합니다.

14.2.1. 계약업체는 발주처의 안전 및 보건 확보를 위한 조치사항에 적극 협조하여야 하며, 안전보건 수준평가대상자로 선정된 업체는 우리 대학의 「안전보건수준평가표」 및 평가기준을 계약 전 사전 확인하여 「안전·보건관리계획서」 및 증빙 서류를 안전보건수준평가를 통보받은 날로부터 계약일 이내 제출하여야 합니다.

14.2.2. 「중대재해처벌법」 시행령 제4조, 제10조 및 「산업안전보건법」 제61조에 따라 안전보건수준 평가를 시행하며, 공고 시 첨부된 평가기준에 따라 적합(B등급 이상)으로 판정된 경우에만 해당 한국폴리텍대학 남대구캠퍼스 자동차과 개편공사(건축)사업에 대한 착공이 가능함을 알려드립니다. (평가등급 C등급인 경우 안전보건관리계획서 보완 조치 제출 후 가능)

15. 기타사항

- 15.1. 예비가격기초금액과 개찰결과에 대한 정보는 나라장터의 [입찰정보-공사-기초금액과 개찰결과]에 게재됩니다.
- 15.2. 계약상대자는 「인지세법」, 「주택도시기금법」 등에서 규정한 바에 따라 수입인지 또는 국·공채를 매입하고 그 매입필증 등을 계약담당 공무원에게 제출하여야 합니다.
- 15.3. 「건설산업기본법」 제83조(건설업의 등록말소 등)의 규정에 따라 건설업자가 「독점규제 및 공정거래에 관한 법률」 제19조 제1항 제8호를 위반하여 같은법 제22조에 따라 과징금 부과처분을 받고, 그 처분을 받은 날로부터 3년 이내에 동일한 사유에 해당하는 위반행위를 하여 다시 2회 이상 과징금 부과처분을 받은 경우에는 건설업 등록이 말소될 수 있으니 입찰참여자는 공정한 경쟁 입찰이 될 수 있도록 협조하여 주시기 바랍니다.
- 15.4. 본 입찰 및 계약과 관련하여 대학 교직원이 금품, 향응 등 부당한 요구를 할 경우 한국폴리텍대학 남대구캠퍼스 행동강령책임자 또는 학교법인 한국폴리텍 감사실에 신고하여 주시기 바랍니다.
- 15.5. 기타 사항은 아래의 담당자에게 문의하시기 바랍니다.

<한국폴리텍대학 남대구캠퍼스 계약담당자 안내>

☞ 안내공고, 개찰, 계약 : 행정처 손영미 053-610-6603)

한국폴리텍대학 남대구캠퍼스 교직원은 입찰 및 계약이행 등과 관련하여 금품 또는 향응을 일체 제공받지 않습니다.

한국폴리텍대학 남대구캠퍼스 학장

【붙임1】

국가계약법 제27조의5 및
동법시행령 제12조 제5항 에 따른 서약서

당사는 「국가계약법」 제27조의5제1항에 따른 조세포탈 등을 한 자가 아님을 서약합니다. 만일 다음 각호의 사유에 해당되어 유죄판결이 확정된 날부터 2년이 지나지 않는 사실이 발견된 때에는 계약을 해제·해지하는 등의 불이익을 감수하겠으며, 「국가계약법 시행령」 제76조제1항제1호가목에 따라 부정당업자의 입찰참가자격제한 처분을 받겠습니다.

1. 「조세범 처벌법」 제3조에 따른 조세 포탈세액이나 환급·공제받은 세액이 5억원 이상인 자
2. 「관세법」 제270조에 따른 부정한 방법으로 관세를 감면받거나 면탈하거나 환급받은 세액이 5억원 이상인 자
3. 「지방세기본법」 제102조에 따른 지방세 포탈세액이나 환급·공제 세액이 5억원 이상인 자
4. 「국제조세조정에 관한 법률」 제34조에 따른 해외금융계좌의 신고의무를 위반하고, 그 신고의무 위반금액이 「조세범 처벌법」 제17조제1항에 따른 금액을 초과하는 자
5. 「외국환거래법」 제18조에 따른 자본거래의 신고의무를 위반하고, 그 신고의무 위반금액이 같은 법 제29조제1항제3호에 해당하는 자

20 . . .

서약자 : ○○회사 대표 ○○○ (인)
한국폴리텍대학 남대구캠퍼스 학장 귀하

【붙임2】

하도급대금 직불조건부 입찰참가 협약서

본인 또는 본인이 소속한 회사는 만일 각 중앙관서와 체결한 계약에서 「건설산업기본법」 제34조제1항 또는 「하도급거래 공정화에 관한 법률」 제13조제1항이나 제3항을 위반하여 각 중앙관서에서 그 사실을 확인하여 귀 청에 통보한 일자의 1년 이내에 본 건 입찰공고일이 도래한 경우에는 「국가를 당사자로 하는 계약에 관한 법률」 제27조의4 제1항 및 제2항 및 「지방자치단체를 당사자로 하는 계약에 관한 법률」 제31조의4 제1항 및 제2항에 의거 당해 입찰참가를 위하여 「국가를 당사자로 하는 계약에 관한 법률」 제15조제1항 및 「지방자치단체를 당사자로 하는 계약에 관한 법률」 제18조에 따른 대가 지급 시 하도급대금을 수요기관이 하수급인에게 직접 지급토록 할 것임을 협약합니다.

20

서 약 자 : ○○○회사 대표 ○○○ (인)

한국폴리텍대학 남대구캠퍼스 학장 귀하

【붙임3】

「하도급지킴이」이용 협약서

당 사는 본 공사 낙찰을 받아 계약을 체결하는 경우, 본 공사에 대한 하도급계약 체결·이행에 있어 계약상대자이자 원수급인으로서 아래 사항을 성실히 이행할 것을 약속합니다.

- 당 사는 「하도급지킴이」를 이용(‘표준하도급계약서’에 기반)하여 하도급 계약을 체결하겠습니다. 아울러, 하도급자(자재·장비업체 포함)와 수기로 하도급계약을 체결하는 경우에도 시스템에 등록하겠습니다.
(※ PQ심사 및 적격심사 시, ‘표준하도급계약서 등의 사용계획서’를 제출하여 평가받은 경우에는 사용계획서에 정한 바를 준수하여야 합니다.)
- 당 사는 하도급 대금, 노무비, 장비·자재대금 등을 「하도급지킴이」를 이용하여 전자적으로 지급하겠습니다.
 - 당 사 밖 외의 하도급대금, 노무비, 장비·자재대금 등의 지급은 “인출 제한” 기능을 사용할 것입니다.
 - 수요기관의 하도급대금, 노무비, 장비·자재대금의 직접 지급 또는 적정 지급 여부 확인에 적극 응하겠습니다.

2026. . . .

서약자 : ○○회사 대표 ○○○ (인)

한국폴리텍대학 남대구캠퍼스 학장 귀하

【붙임4】 안전작업 준수 서약서

안전작업 준수 서약서

계약상대자인 본인은 당해 계약체결 및 이행과 관련하여 도급사업장 이용자와 근로자의 안전하고 건강한 삶을 최고의 가치로 삼고 도급사업장 안전보건수준을 향상시키기 위하여 다음과 같이 서약합니다.

- 도급사업을 이행함에 있어 관련 법령 및 학교법인한국폴리텍 규정을 준수하고 도급사업장 이용자와 근로자의 생명보전과 안전 및 보건을 유지·증진하도록 적극 노력한다.
- 도급사업 착공(수) 전 산업안전보건법 제41조의2 및 학교법인 한국폴리텍 위험성평가 지침에 따라 위험성평가를 실시하고 그 결과를 한국폴리텍 대학에 제출한다.
- 한국폴리텍대학에서 위험성평가의 적정 이행 여부를 검토하여 보완조치를 요구할 경우, 그에 대한 필요한 조치를 취한다.
- 착공(수) 전 위험성평가 외 지속적으로 도급사업장의 유해·위험요인에 대한 실태를 파악하고 이를 평가하여 관리·개선하는 등 필요한 조치를 취한다.
- 상기사항을 준수하지 않을 시 당해 계약이 해지될 수 있으며, 이로 인해 발생하는 사고 등에 대한 모든 책임을 진다.

2026. . .

서약자
(계약상대자)

업 체 명 :
사업자등록번호 :
주 소 :
전 화 번 호 :
계약행위자(대표) :

(인)

【붙임5】 도급사업 위험성평가표

도급사업 위험성 평가표			
기관(부서)명		도급업체	
작업건물		세부위치	
작업내용(상세)			
작업일정			
작업시간		작업인원	
작업감독자		연락처	
위험성 평가 항목		점검내역	감소대책 체크리스트
1. 공통사항			
1-1 규정된 복장 및 보호구 착용	○	<input type="checkbox"/> 안전모, 안전화, 보안경, 각반 등 보호 장구 지급	
1-2 2인 1조 작업대상 여부	△	<input type="checkbox"/> 작업별 근무자 배치 현황 제출 및 확인	
1-3 감독자 배치 및 작업지역내 위험성 확인 여부	-	<input type="checkbox"/> 감독자 배치 <input type="checkbox"/> 위험작업 지역 내 안전요원 별도 배치	
1-4 위험기계, 기구 방호조치		<input type="checkbox"/> 기계작동 이상 유무 및 안전장치 부착 <input type="checkbox"/> 작업 반경 내 방호벽 등 방호조치	
1-5 전기기구의 접지, 절연상태, 누전차단기		<input type="checkbox"/> 접지 및 절연 불량 개선 <input type="checkbox"/> 누전차단기 설치 및 작동 확인	
1-6 작업장소 안내 및 차단 식별표시 설치		<input type="checkbox"/> 안전안내판, 현수막 등 위험지역 표시 <input type="checkbox"/> 위험지역 출입통제	
1-7 작업장소 조명상태		<input type="checkbox"/> 조명 밝기 조절 <input type="checkbox"/> 추가 조명등 설치	
1-8 작업 전 안전교육 계획 수립		<input type="checkbox"/> 안전교육 계획 수립 및 교육 실시	
1-9 종량물 취급 작업계획서(해당시)			
추가 보안내용			
점검자 의견	(서명)		
범례	확 인	양호(○), 미흡(△), 부적합(x), 해당없음(-)	

※ 도급사업 현장 여건에 따라 평가 및 체크리스트 항목을 추가하여 사용

도급사업장 위험성 평가표

기관(부서)명		도급업체	
작업건물		세부위치	
작업내용(상세)			
작업일정			
작업시간		작업인원	
작업감독자		연락처	
위험성 평가 항목	점검내역	감소대책 체크리스트	
2. 전기작업분야			
2-1 전기 작업 중 스파크에 인한 화재보호	○	<input type="checkbox"/> 소화기 비치 <input type="checkbox"/> 보안경 착용(스파크에 인한 시력보호 등)	
2-2 전기차단 작업시 차단기 확인	△	<input type="checkbox"/> 주차단기 Open 및 경고표시 <input type="checkbox"/> 현장 차단기 Open 및 경고표시(Tag 발행 등)	
2-3 전기 차단표지판 부착 및 제어반 잠금상태	-	<input type="checkbox"/> 전기 차단 표지판 부착 확인 <input type="checkbox"/> 분전반 및 제어반 시건장치 확인	
2-4 잠금장치 열쇠 보관 및 관리		<input type="checkbox"/> 잠금장치 열쇠보관 및 관리대장 작성 <input type="checkbox"/> 차단기 Tag발행 및 관리	
2-5 전원 투입시 의사소통의 방법		<input type="checkbox"/> 전원투입시 유무선 연락방법 체계 확립 <input type="checkbox"/> 전원 투입전 해당부하 및 운전시 주변확인	
2-6 전기 패널 충전부에 접촉 감전 보호		<input type="checkbox"/> 방호망이나 절연덮개의 설치여부 <input type="checkbox"/> 접촉시 감전우려 있는 부분 경고표시	
2-7 전기 차단기 충전전류로 인한 감전 방호조치(절연내력 시험 등)		<input type="checkbox"/> 케이블 충전전류 방전 실시(방전봉)	
2-8 절연용 보호구의 사용		<input type="checkbox"/> 절연용 개인보호구 착용(절연장갑, 안전모 등)	
2-9 등기구 설치 작업 추락사고 방지		<input type="checkbox"/> 등기구 설치 시 사다리 사용(아웃트리거 설치) <input type="checkbox"/> 사다리 사용시 2인1조 작업	
추가 보안내용			
점검자 의견	(서명)		
범례	확 인	양호(○), 미흡(△), 부적합(x), 해당없음(-)	

※ 도급사업 현장 여건에 따라 평가 및 체크리스트 항목을 추가하여 사용

도급사업장 위험성 평가표

기관(부서)명		도급업체	
작업건물		세부위치	
작업내용(상세)			
작업일정			
작업시간		작업인원	
작업감독자		연락처	
위험성 평가 항목	점검내역	감소대책 체크리스트	
3. 화기작업분야			
3-1 가연성/인아산 물질의 방출 및 처리	○	<input type="checkbox"/> 위험물질 방출 및 처리	
3-2 외함접지, 전격방지, 역화방지, 밸브확인 등	△	<input type="checkbox"/> 가스밸브 차단 및 차단표지 부착 <input type="checkbox"/> 외함접지 및 전격방지로 스파크 차단	
3-3 용접작업시 불티비산차단막 설치	-	<input type="checkbox"/> 불티비산차단막 설치 <input type="checkbox"/> 작업구역의 설정(출입경고 표시 등)	
3-4 고압가스의 전도방지 및 화재감시인 배치		<input type="checkbox"/> 고압가스사용시 전도방지대 설치 <input type="checkbox"/> 화재감시인 및 안전요원 배치	
3-5 과열작업에 대한 열전도 예방조치		<input type="checkbox"/> 소화기 비치(2대이상) <input type="checkbox"/> 과열작업에 대한 안전교육	
3-6 불활성가스 치환 및 환기조치		<input type="checkbox"/> 환기장비 설치 <input type="checkbox"/> 가스농도 측정	
3-7 화기작업 보호구 착용		<input type="checkbox"/> 개인보호구 착용(용접마스크, 안전화 등)	
추가 보안내용			
점검자 의견	(서명)		
범례	확 인	양호(○), 미흡(△), 부적합(x), 해당없음(-)	

※ 도급사업 현장 여건에 따라 평가 및 체크리스트 항목을 추가하여 사용

도급사업장 위험성 평가표

기관(부서)명		도급업체	
작업건물		세부위치	
작업내용(상세)			
작업일정			
작업시간		작업인원	
작업감독자		연락처	
위험성 평가 항목	점검내역	감소대책 체크리스트	
4. 밀폐공간 분야			
4-1 밀폐공간에 대해 상세히 이해		<input type="checkbox"/> 우리 사업장의 밀폐공간 정확한 파악 <input type="checkbox"/> 밀폐공간 작업장소에서의 안전수칙이 숙지 <input type="checkbox"/> 밀폐공간 작업장소 출입금지 표시 확인	
4-2 밀폐공간 작업장소가 산소결핍이나 유해가스의 발생 우려		<input type="checkbox"/> 가스측정기로 산소농도 및 유해가스 존재 여부파악 <input type="checkbox"/> 산소가 부족하거나 유해가스 존재시 송풍기 사용	
4-3 밀폐공간 안전작업 절차 이행	-	<input type="checkbox"/> 가스측정기로 산소농도 및 유해가스 존재 여부파악 <input type="checkbox"/> 산소가 부족하거나 유해가스 존재시 송풍기 사용 <input type="checkbox"/> 송기마스크 공기호흡기 사용	
4-4 밀폐공간 안전 교육		<input type="checkbox"/> 밀폐공간 안전교육 실시 <input type="checkbox"/> 조명, 기계 장치 교육	
4-5 밀폐공간 작업장소에 감시인을 배치		<input type="checkbox"/> 관리감독자는 근로자가 산소결핍 및 유해가스에 노출되지 않도록 작업 지휘 <input type="checkbox"/> 2인1조로 항상 연락 가능	
4-6 밀폐공간 긴급구조훈련 숙지		<input type="checkbox"/> 6개월에 1회 이상 긴급구조훈련을 실시 <input type="checkbox"/> 비상용 안전보호장비 위치 파악 <input type="checkbox"/> 비상시 응급처치 요령 숙지	
추가 보안내용	-		
점검자 의견	(서명)		
범례	확 인	양호(○), 미흡(△), 부적합(×), 해당없음(-)	

※ 도급사업 현장 여건에 따라 평가 및 체크리스트 항목을 추가하여 사용

도급사업장 위험성 평가표

기관(부서)명		도급업체	
작업건물		세부위치	
작업내용(상세)			
작업일정			
작업시간		작업인원	
작업감독자		연락처	
위험성 평가 항목	점검내역	감소대책 체크리스트	
5. 고소작업분야			
5-1 작업에 적합한 안전장치 설치		<input type="checkbox"/> 작업발판 및 안전난간 <input type="checkbox"/> 추락 방지용 방망(방호울) <input type="checkbox"/> 권과방지장치	
5-2 작업전 충분한 안전 개인보호구 착용		<input type="checkbox"/> 2m이상 안전대 착용 <input type="checkbox"/> 안전모 착용	
5-3 고소작업시 관리감독자를 배치		<input type="checkbox"/> 안전 유도 전문 관리감독자를 배치	
5-4 사다리는 사용이 불가피한 경작업에 한하여 사용 및 2인 1조로 작업		<input type="checkbox"/> 1.2m이상 ~2m 미만 : 2인1조 작업, 최상부발판에서 작업금지 <input type="checkbox"/> 2m이상 ~3.5m 이하 : 2인1조 작업, 최상부 및 그 하단의 디딤대에서 작업금지	
5-5 고소작업대 미끄럼이 없는 바닥 설치		<input type="checkbox"/> 바닥이 평탄, 견고하며 미끄럼이 없음	
5-6 고소작업대의 와이어로프나 체인의 상태		<input type="checkbox"/> 스트랜드의 소선 이탈여부 점검 <input type="checkbox"/> 스트랜드 외부에 들어있는 심강 불거짐 점검 <input type="checkbox"/> 스트랜드 꼬임 점검 <input type="checkbox"/> 마모 부식 점검	
5-7 높이 5m이상의 비계를 조립 해체 작업		<input type="checkbox"/> 노동자를 제외한 출입금지 표시 부착	
5-8 고소작업대에서 작업 시 인양하중 범위 내 안전작업을 실시		<input type="checkbox"/> 작업대 하중을 견딜 수 있는 붐대 길이 이내 작업 <input type="checkbox"/> 운전자 장비 성능 숙지	
5-9 이동식 크레인의 고소작업대 안전난간을 규격에 맞게 설치		<input type="checkbox"/> 안전난간 높이는 4면 전체 90~120cm 이내 <input type="checkbox"/> 장비작동 전 이상유무 점검 <input type="checkbox"/> 공구가 작업대 밖으로 돌출되지 않도록 사전조치	
추가 보안내용			
점검자 의견	(서명)		
범례	확 인	양호(○), 미흡(△), 부적합(x), 해당없음(-)	

※ 도급사업 현장 여건에 따라 평가 및 체크리스트 항목을 추가하여 사용

【붙임6】 위험성 평가 감소대책 실행계획서

위험성 평가 감소대책 실행계획서

개선대상 작업 (공정)명				결 재	담당	부서장	학장
작성일시		업체명			도급업체 담당자	(서명)	
분류번호 (원장의 평가표와 일치)	감소대책 (위험성평가 기록용(서식) 감소대책보다 구체적 제시)			감소대책의 실행		확인 및 의견	
				조치 결과	실행일 확인자	보완요청	최종 확인
1-3	자재반작업이 자주 이뤄지는 2층에 입출고시 작업자가 증량물을 운반하다 옆으로 떨어질 가능성이 있으므로 안전난간을 설치하여 작업자가 떨어지지 않게 조치 및 감독			완료	8.12. 김담당	-	-
5-1	안전장치 및 안내판 설치			미흡	8.15. 김담당	2개소 추가설치	8.17. 김담당
2-4							
확인자 의견							

※ 위험성평가표의 위험성이 미흡‘△’, 부적합‘×’이상인 것만 작성하고, 평가표는 첨부

별첨 1

수급업체 안전보건수준 평가표 [「안전보건관리규칙」 별지 3]

업체명			공사(용역)명		
계약금액	천원		공사(용역)기간	'00.00.00 ~ '00.00.00	
평가결과	[작업 전]	점(등급) / [평가자]	소속	성명	
	[최 종]	점(등급) / [평가자]	소속	성명	

평가항목	평가기준	특점	배점		
			우수	보통	미흡
총 점					
A. 안전보건관리체계수준 (작업 전 평가)			40		
1. 안전보건관리계획 (15점)	▶ 안전보건교육 계획의 적정 여부 ▶ 위험성평가 실시 계획의 적정 여부 ▶ 유해위험 물질 및 기계기구 관리 계획 적정 여부		15	8	1
2. 안전관리조직 (10점)	▶ 안전보건 관리조직의 역할 및 책임		10	5	1
3. 비상대책 (5점)	▶ 비상 시 대피 및 응급조치계획의 적정 여부		5	3	1
B. 재해 발생 현황 (작업 전 평가)			20		
4. 최근 3년간 산업재해 발생현황 (20점)	우수: 무재해 보통: 동종업종 평균재해율 미만 미흡: 중대재해가 있거나, 동종업종 평균재해율 이상		20	10	1
C. 안전보건관리 실행 및 운영수준 (작업 중 평가)			40		
5. 위험성평가 (15점)	▶ 위험요인 도출, 대책수립, 개선수준		15	8	1
6. 안전점검 (15점)	▶ 안전점검 및 조치이행 확인(보호구 착용 등)		15	8	1
7. 안전보건교육 (10점)	▶ TBM 등 안전보건교육 실시 수준 ▶ 안전보건교육 일자서명부 등 기록		10	5	1
가점 (작업 전 평가)			(10)		
폴리텍(전체) 도급사업 (무재해) 참여 횟수 (10점)	▶ 3회 이상: 10점 / 1~2회: 5점 / 0회: 0점		10	5	0

<평가점수에 따른 등급분류>

등급	작업 전 평가(A+B+가점)	최종평가(A+B+C+가점)	안전보건수준
S	50점 이상	85점 이상	안전보건 수준이 우수함
A	45점 이상	75점 이상	기본적인 안전보건 역량을 갖추
B	40점 이상	65점 이상	안전보건 수준이 보통임
C	35점 이상	55점 이상	안전보건 수준이 부족함
D	35점 미만	55점 미만	안전보건 수준이 매우 낮음

- “작업 전 평가” 결과 ‘C’등급 이상인 경우에 한하여 해당 공사(용역)를 수행할 수 있으며, ‘C’등급은 지적사항을 보완·조치한 안전보건관리계획서를 계약서에 첨부하여야 함.

- “최종평가” 결과 “S”등급을 받은 경우, 당해연도 안전보건수준평가 면제 가능

별첨 2

안전보건수준 평가항목별 세부평가 기준 [「안전보건관리규칙」 별표 1]

항목	항목내용	우수	보통	미흡
A-1	[안전보건관리계획] - 안전보건교육 계획의 적정 여부 - 위험성평가 실시 계획의 적정 여부 - 유해·위험 물질 및 기계·기구 관리 계획 적정 여부	15	8	1
평가결과		평가기준		
우수		안전보건교육, 위험성평가 실시, 유해·위험 물질 및 기계·기구 관리의 계획을 수립하였다.		
보통		안전보건교육, 위험성평가 실시, 유해·위험 물질 및 기계·기구 관리의 계획 중 일부가 누락되었다.		
미흡		안전보건교육, 위험성평가 실시, 유해·위험 물질 및 기계·기구 관리의 계획을 수립하지 않았다.		

항목	항목내용	우수	보통	미흡
A-2	[안전관리조직] - 안전보건 관리조직의 역할 및 책임	10	5	1
평가결과		평가기준		
우수		안전보건 관리조직을 편성하고 각 구성원의 역할·책임·권한을 실질적으로 이행하고 있다.		
보통		안전보건 관리조직을 편성하고 각 구성원의 역할·책임을 정하였으나 일부 직무가 불명확하거나 구성원에게 충분히 전파·이행되지 않았다.		
미흡		안전보건관리조직이 미편성 상태이거나 형식적으로만 존재하여, 구성원의 역할·책임을 불명확하고 안전보건 관리가 체계적으로 이루어지지 않았다.		

항목	항목내용	우수	보통	미흡
A-3	[비상대책] - 비상 시 대피 및 응급조치계획의 적정 여부	5	3	1
	평가결과	평가기준		
	우수	연락방법·체계의 구축, 조치절차에 근로자 작업즉시중지 사항 포함되어 있다.		
	보통	연락방법·체계의 구축을 했지만 조치절차에 근로자 작업즉시중지가 누락되어 있다.		
	미흡	연락방법·체계 및 근로자 작업즉시중지에 관한 사항을 확인할 수 없다.		

항목	항목내용	우수	보통	미흡
B-4	[최근 3년간 산업재해 발생현황] - 최근 3년간 산업재해 발생현황	20	10	1
	평가결과	평가기준		
	우수	최근 3년간 무재해		
	보통	최근 3년간 동종업종 평균재해율 미만 ※ 동종업종 평균재해율은 산업안전보건공단(https://portal.kosha.or.kr/) 산업안전포털 내 사업신청·조회 - 사업장 산업재해율 조회 결과 기준		
	미흡	최근 3년간 중대재해가 있거나, 동종업종 평균재해율 이상 ※ 중대재해란 「중대재해 처벌 등에 관한 법률」에 따름		

항목	항목내용	우수	보통	미흡
C-5	[위험성평가] - 위험요인 도출, 대책수립, 개선수준	15	8	1
	평가결과	평가기준		
	우수	공정·작업별 유해·위험요인을 체계적으로 도출하고, 그 결과를 반영한 대책을 수립·시행하였으며 도출된 개선조치를 시행하였다.		
	보통	위험요인 도출, 대책수립 및 개선조치를 수행하였으나 일부 공정·작업이 누락되었거나 대책·조치의 구체성이 부족하였다.		
	미흡	위험요인 도출 및 대책수립이 이루어지지 않았거나 개선조치를 실제로 이행하지 않아 위험성평가가 형식적으로만 운영되었다.		

항목	항목내용	우수	보통	미흡
C-6	[안전점검] - 안전점검 및 조치이행 확인(보호구 착용 등)	15	8	1
평가결과		평가기준		
우수	정기·수시 안전점검을 실시하고, 지적사항에 대한 조치를 즉시 이행·확인하였으며 보호구 착용 상태를 지속적으로 점검하였다.			
보통	안전점검과 보호구 착용 확인을 실시하였으나 점검주기나 점검항목이 일부 미흡하거나 지적사항 조치이행이 지연된 적이 있었다.			
미흡	안전점검이 형식적이거나 미실시되어 지적사항 조치이행 및 보호구 착용 여부 확인이 적절히 이루어지지 않았다.			

항목	항목내용	우수	보통	미흡
C-7	[교육 및 기록] - TBM 등 안전보건교육 실시 수준 - 안전보건교육 일지·서명부 등 기록 작성·보존 수준	10	5	1
평가결과		평가기준		
우수	법정 안전보건교육과 TBM 등 수시 교육을 정기적으로 실시하고 작업·위험요인별 맞춤교육과 교육실시 기록을 충실히 관리하였다.			
보통	법정 안전보건교육 및 TBM 교육을 실시하였으나 일부 교육이 계획 대비 미이행이 있거나 교육내용이 작업특성과 위험요인을 충분히 반영하지 못하였다.			
미흡	안전보건교육 계획이 없거나 법정 교육시간을 충족하지 못하고 TBM 등 현장 중심의 안전보건교육이 거의 실시되지 않았다.			

항목	항목내용	우수	보통	미흡
가점	[폴리텍(전체) 도급사업(무재해) 참여 횟수] - 3회 이상: 10점, 1~3회: 5점, 0회: 0점	10	5	0
- 도급사업 계약서 및 해당 기간 "사업장 산업재해율 조회결과" 제출				

별첨 3

[예시] 안전보건관리계획서 [업체 작성용, 필수내용 포함하여 서식 변경 가능]

I. 개요

업체정보			
업체명		공사(용역)명	
계약금액		기간	
현장책임자	(연락처:)	안전관리담당자	(연락처:)

II. 안전보건관리체계수준

① 안전보건관리계획					
교육 계획	구분	교육시간	교육강사	교육내용	
	온라인			산업안전 및 사고 예방에 관한 사항 산업보건 및 직업병 예방에 관한 사항	
	TBM		현장책임자	작업 특성 및 주요 사고 사례 개인보호구 착용 및 사용 방법 비상 시 대피 및 응급조치 요령	
위험성 평가 계획	<ul style="list-style-type: none"> - 모든 근로자가 참여하여 작업 개시 전 1회 이상 실시, 작업 조건 변경 시 재평가 - 위험요인 파악(3단계 '상중하' 판단법), '중' 이상인 경우 개선대책 수립 및 실행 - 위험성평가표 작성, 개선조치 완료 여부 확인 및 기록 				
주요 장비	장비명	용도	수량 (규격)	관리계획	비고
	(예시) 전동그라인더	배관·철재 절단 및 연마작업	2	정기·수시점검, 사용 전 안전보호구 착용	
	(예시) 이동식 크레인	장재 상·하차 및 운반	1	일일 점검표 작성, 정기검사 유효기간 관리	자격 보유자 한정 운전
주요 위험 물질	물질명	용도	수 량	관리계획	비고
	(예시) LPG	가열·용접 작업용 연료	1(20kg)	실외 통풍이 좋은 곳에 보관 벨브잠금상태 수시 확인	MSDS비치
	(예시) 산소	가스용접·절단	1	직사광선·열원 차단, 전도	

		용		방지대 설치	
② 안전관리조직					
구성원	이름	역할	업무		
현장책임자	000	안전 총괄	현장 작업 및 안전총괄 안전보건계획 수립, 재해 발생시 지휘·보고		
안전관리담당자	000	안전 관리	안전교육 실시, 위험성평가 및 개선조치 관리		
작업근로자	0명	안전 작업	보호구 착용, 안전수칙 준수 및 위험요인 발견 시 즉시 보고		
③ 비상대책					
사망사고 발생위험, 산업재해(중대재해 포함) 발생 -> 작업중지 -> 초기대응(필요시) -> 긴급 대피 -> 재 해자 응급처치 및 119신고(병원, 소방서, 발주처 등) -> 현장보존 -> 원인조사 및 재발 방지 대책수립					
비상 연락망	담당	이름	연락망	비고	
	(예시) 현장책임자	홍길동		지휘·보고	
	(예시) 안전담당자	김철수		현장 안전조치	
	(예시) 협력업체 반장	이영희		작업중지 및 인원파악	
	발주처	담당자		안전조치 지원	
	00가스안전공사 전기안전공사	-			

III. 재해 발생 현황 (☞ [산업안전포털 바로가기](#))

최근 3년간 산업재해율			
연도	기업	동종동규모 평균	재해내용
2023	0.00	0.28	
2024			
2025			

참고

주말·휴일 위험작업 작업계획서 양식

현장명		시공사	
소재지			
공사기간		공사금액	백만원
위험작업	<input type="checkbox"/> 타워크레인 설치·조립·해체작업<고위험작업> <input type="checkbox"/> 차량계 하역운반 기계 등 사용작업<고위험작업> <input type="checkbox"/> 차량계 건설기계 사용작업<고위험작업> <input type="checkbox"/> 굴착작업 <input type="checkbox"/> 터널 굴착작업 <input type="checkbox"/> 채석작업 <input type="checkbox"/> 건물 등 해체작업 <input type="checkbox"/> 중량물 취급작업<고위험작업>		
기타작업			
작업업체명(공정)		작업일시	
주말작업 입회 관리자 명단	구 분	성명(연락처)	
	현장소장		
	안전관리자		
	협력사 현장소장		
	관리감독자		
투입장비			
사고시 비상대응체계			
작업내용		안전대책	
20			
작성자:			(서명)
확인자: 현장소장			(서명)