

Experience List for Instruments

| No | Project Name | End User | Industry | Location | Quantity | Year |
|----|--------------------------|--------------|---------------|----------|----------|----------|
| 1 | OPTICAL PYROMETER SYSTEM | KCC | MINERAL | 전주공장 | 1 | 2001. 04 |
| 2 | GLASS WOOL EP 계장공사 | KCC | MINERAL | 문막공장 | 1 | 2001. 04 |
| 3 | DIC SYSTEM | KCC | MINERAL | 문막공장 | 1 | 2001. 05 |
| 4 | ABB ACTUATOR SYSTEM | KCC | MINERAL | 여천공장 | 1 | 2001. 05 |
| 5 | 판유리 냉각탑 계장공사 | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2001.11 |
| 6 | FIBEROPTIC SYSTEM | KCC | MINERAL | 문막공장 | 1 | 2002.01 |
| 7 | 판유리 고온부용 INSTRUMENT | (주)한국유리공업(주) | GLASS | 군산공장 | 1 | 2002.01 |
| 8 | 판유리 HOT END INSTRUMENT | (주)한국유리공업(주) | GLASS | 군산공장 | 1 | 2002.02 |
| 9 | 판유리 폐열보일러 계장공사 | (주)한국유리공업(주) | GLASS | 군산공장 | 1 | 2002.03 |
| 10 | N2 PLANT 계장공사 | 엠코테크놀로지(주) | SEMICONDUCTOR | 광주공장 | 1 | 2002.02 |
| 11 | 판유리 고온부용 광고온계 납품 및 설치 | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2002.03 |
| 12 | 140A 계장공사 | 코리아오토글라스(주) | GLASS | 천안공장 | 1 | 2002.04 |
| 13 | ALLEANING LEHR 계장공사 | 삼광유리공업(주) | GLASS | 천안공장 | 1 | 2002.05 |
| 14 | 판유리 BATCH PLANT 계장품 설치 | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2002.05 |
| 15 | 160A LINE CONTROL SYSTEM | 코리아오토글라스(주) | GLASS | 천안공장 | 1 | 2002.05 |
| 16 | INSTRUMENT / ACTUATOR 납품 | KCC | CHEMICAL | 대죽공장 | 1 | 2002.08 |
| 17 | FIBEROPTIC SYSTEM | (주)금비 | GLASS | 이천공장 | 1 | 2002.09 |
| 18 | OPTICAL PYROMETER SYSTEM | (주)리퀴드메탈코리아 | STEEL | 평택공장 | 1 | 2002.10 |
| 19 | 판유리 E/P 계장공사 | KCC | MINERAL | 문막공장 | 1 | 2002.10 |
| 20 | FIBEROPTIC SYSTEM | 현대유리공업(주) | GLASS | 시화공장 | 1 | 2002.10 |
| 21 | OPTICAL PYROMETER SYSTEM | 수석농산(주) | GLASS | 안양공장 | 1 | 2002.11 |
| 22 | OPTICAL PYROMETER SYSTEM | KCC | MINERAL | 문막공장 | 1 | 2002.11 |
| 23 | 판유리 폐열보일러 계장공사 | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2002.11 |
| 24 | 판유리 용해로 OXYZEN SYSTEM | 한국유리공업(주) | GLASS | 군산공장 | 1 | 2002.11 |
| 25 | NAOH SYSTEM | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2003.02 |
| 26 | OPTICAL PYROMETER SYSTEM | 현대유리공업(주) | GLASS | 시화공장 | 1 | 2003.02 |
| 27 | CONTROL VALVE & ANALYZER | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2003.06 |
| 28 | OPTICAL PYROMETER SYSTEM | 삼광유리공업(주) | GLASS | 인천공장 | 1 | 2003.07 |

| No | Project Name | End User | Industry | Location | Quantity | Year |
|----|--------------------------------|-------------|---------------|---------------------|----------|----------|
| 29 | ROTAMETER | KCC | MINERAL | 전주공장 | 1 | 2003.07 |
| 30 | BATCH PLANT INSTRUMENT | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2003.08. |
| 31 | TRANSMITTER | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2003.08. |
| 32 | FLOWMETER | 연기군 하수처리사업소 | WATER | 연기군 | 1 | 2003.09 |
| 33 | ROTAMETER | (주)제이오 | WATER | 반월공장 | 1 | 2003.10 |
| 34 | INSTRUMENT | KCC | CHEMICAL | China-Beijing Plant | 1 | 2003.10 |
| 35 | FOREHEARTH 계장공사 | 삼광유리공업(주) | GLASS | 천안공장 | 1 | 2003.10 |
| 36 | WORKIND END 계장공사 | 삼광유리공업(주) | GLASS | 천안공장 | 1 | 2003.10 |
| 37 | 판유리 폐열보일러 계장공사 | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2003.11 |
| 38 | OPTICAL PYROMETER SYSTEM | 동화지엔피(주) | GLASS | 시화공장 | 1 | 2003.11 |
| 39 | 수처리 INSTRUMENT 공사 | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2003.11 |
| 40 | 현장계측기류 납품 | 감포하수종말처리장 | WATER | 감포 | 1 | 2003.12 |
| 41 | 인쇄소부로 계장설비 | 삼광유리공업(주) | GLASS | 천안공장 | 1 | 2004.01 |
| 42 | 인쇄소부로 계장공사 | 삼광유리공업(주) | GLASS | 천안공장 | 1 | 2004.02 |
| 43 | INSTRUMENT | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2004.03 |
| 44 | 판유리 GLASS LEVELLER SYSTEM | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2004.03 |
| 45 | 판유리 열교환기 계장공사 | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2004.04 |
| 46 | Yamabishi 인쇄소부로 계장공사 | 삼광유리공업(주) | GLASS | 천안공장 | 1 | 2004.06 |
| 47 | N2 PLANT INSTRUMENT OVERHAUL공사 | 엠코테크놀로지(주) | SEMICONDUCTOR | 광주공장 | 1 | 2004.06 |
| 48 | LOAD CELL | KCC | FLOORING | 아산공장 | 1 | 2004.07 |
| 49 | OPTICAL PYROMETER SYSTEM | KAC | GLASS | 전의공장 | 1 | 2004.08 |
| 50 | K4-PROJECT INSTRUMENT | 엠코테크놀로지(주) | SEMICONDUCTOR | 광주공장 | 1 | 2004.11 |
| 51 | GLASS LEVELLER SYSTEM | 한국유리공업(주) | GLASS | 군산공장 | 1 | 2004.11 |
| 52 | 현장계측기류 납품 | 구례하수종말처리장 | WATER | 구례 | 1 | 2004.12 |
| 53 | FLOWMETER | KCC | MINERAL | 문막공장 | 1 | 2004.12 |
| 54 | DIC SYSTEM | KCC | MINERAL | 문막공장 | 1 | 2005.04 |
| 55 | MASS FLOWMETER | KCC | CHEMICAL | 대죽공장 | 1 | 2006.03 |
| 56 | ROTAMETER | KCC | CHEMICAL | 대죽공장 | 1 | 2006.03 |
| 57 | WORKING END 계장공사 | 삼광유리공업(주) | GLASS | 천안공장 | 1 | 2006.08 |
| 58 | 현장계측기류 납품 | 복제주하수종말처리장 | WATER | 복제주 | 1 | 2006.08 |
| 59 | MOV SYSTEM | KCC | CHEMICAL | 대죽공장 | 1 | 2006.08 |

| No | Project Name | End User | Industry | Location | Quantity | Year |
|----|---------------------------------|------------|----------|--------------|----------|---------|
| 60 | INSTRUMENTATION | KCC | MINERAL | 소정공장 | 1 | 2006.10 |
| 61 | BATCH PLANT 제어공사 | 삼광유리공업(주) | GLASS | 천안공장 | 1 | 2006.11 |
| 62 | INSTRUMENTATION | 한국유리공업(주) | GLASS | 군산공장 | 1 | 2007.03 |
| 63 | OP SYSTEM | 현대제철 | STEEL | 인천공장 | 1 | 2007.06 |
| 64 | 현장계측기류 납품 | 아산하수종말처리장 | WATER | 아산 | 1 | 2007.06 |
| 65 | ABB FLOW METER & ANALYZER | KCC | CHEMICAL | 대죽공장 | 1 | 2007.08 |
| 66 | ABB PT DPT | 한국유리공업(주) | GLASS | 군산공장 | 1 | 2007.09 |
| 67 | 연주로 TEMP. SCANNER SYSTEM | 현대제철 | STEEL | 당진공장 | 1 | 2007.12 |
| 68 | #2 PLANT 계장공사 | KCC | MINERAL | 문막공장 | 1 | 2008.02 |
| 69 | 수처리설비 계장공사 | LG화학 | GLASS | 파주공장 | 1 | 2008.02 |
| 70 | 계장설비 | POSCON | HRSG | Iran-Tavazon | 1 | 2008.05 |
| 71 | PT.DPT.MAG. FLOWMETER FIS | 한국유리공업(주) | GLASS | 군산공장 | 1 | 2008.07 |
| 72 | INSTRUMENT PANEL | (주)금비 | GLASS | 이천공장 | 1 | 2008.08 |
| 73 | OPTICAL PYROMETER SYSTEM | (주)금비 | GLASS | 이천공장 | 1 | 2008.10 |
| 74 | ROTAMETER | KCC | CHEMICAL | 대죽공장 | 1 | 2008.12 |
| 75 | SIPCO HRSG 계장설비 | 현대엔지니어링 | HRSG | Pilippines | 1 | 2008.12 |
| 76 | 폴리실리콘 FLOW INSTRUMENT | KCC | CHEMICAL | 대죽공장 | 1 | 2009.01 |
| 77 | FIBROPTIC Temp(II) | 삼광유리공업(주) | GLASS | 천안공장 | 1 | 2009.02 |
| 78 | 폴리실리콘 PRESSURE INSTRUMENT | KCC | CHEMICAL | 대죽공장 | 1 | 2009.04 |
| 79 | 폴리실리콘 방폭 CCTV SYSTEM | KCC | CHEMICAL | 대죽공장 | 1 | 2009.04 |
| 80 | 수처리용 계장품 | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2009.04 |
| 81 | 폐수수처리용 계장품 | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2009.05 |
| 82 | 1&3호기 INSTRUMENT | KCC | MINERAL | 문막공장 | 1 | 2009.09 |
| 83 | SIEMENS ANALYZER SYSTEM | 한일시멘트 | MINERAL | 단양공장 | 1 | 2009.11 |
| 84 | LAND THERMOMETER EX.HOUSING | 웅진폴리실리콘 | CHEMICAL | 상주공장 | 1 | 2009.12 |
| 85 | LEVEL INSTRUMENT | 한일시멘트 | MINERAL | 단양공장 | 1 | 2010.01 |
| 86 | GAS ANALYZER | 한일시멘트(주) | MINERAL | 단양공장 | 1 | 2010.02 |
| 87 | ABB PRESSURE INSTRUMENT | KCC | CHEMICAL | 대죽공장 | 1 | 2010.03 |
| 88 | ABB FLOW INSTRUMENT | KCC | CHEMICAL | 대죽공장 | 1 | 2010.03 |
| 89 | ABB FLOW INSTRUMENT (ROTAMETER) | KCC | CHEMICAL | 대죽공장 | 1 | 2010.03 |
| 90 | LAND OPTICAL PYROMETER | (주) 퍼시픽글라스 | GLASS | 장항공장 | 1 | 2010.04 |

| No | Project Name | End User | Industry | Location | Quantity | Year |
|-----|----------------------------------|-----------|----------|---------------------|----------|---------|
| 91 | ABB I/P CONVERTER 외 INSTRUMENT | 한국유리공업주 | GLASS | 군산공장 | 1 | 2010.04 |
| 92 | THERMOMETER | 한국실리콘주식회사 | CHEMICAL | 여수공장 | 1 | 2010.04 |
| 93 | PYROMETER EXPLOSION HOUSING | 웅진폴리실리콘 | CHEMICAL | 상주공장 | 1 | 2010.06 |
| 94 | P2 ABB PRESSURE INSTRUMENT | KCC | CHEMICAL | 대죽공장 | 1 | 2010.08 |
| 95 | P2 INSTRUMENTR HOOKUP BULK 자재 | KCC | CHEMICAL | 대죽공장 | 1 | 2010.08 |
| 96 | INSTRUMENT G.W#1 G.W#3 | KCC | MINERAL | 문막공장 | 1 | 2010.09 |
| 97 | INSTRUMENT G.W#1 G.W#3 추가공사 | KCC | MINERAL | 문막공장 | 1 | 2010.09 |
| 98 | P2 ABB PRESSURE INSTRUMENT SPARE | KCC | CHEMICAL | 대죽공장 | 1 | 2010.12 |
| 99 | KCC 대죽 ABB PRESSURE TRANSMITTER | KCC | CHEMICAL | 대죽공장 | 1 | 2010.12 |
| 100 | HGI GF1 SCR 계장공사 | 한국유리공업주 | GLASS | 군산공장 | 1 | 2010.12 |
| 101 | HGI GF2 SCR 계장공사 | 한국유리공업주 | GLASS | 군산공장 | 1 | 2010.12 |
| 102 | HGI GF3 SCR 계장공사 | 한국유리공업주 | GLASS | 군산공장 | 1 | 2010.12 |
| 103 | INSTRUMENTS | KCC | CHEMICAL | 전주3공장 | 1 | 2011.01 |
| 104 | HRSG HOOK-UP & INSTRUMENTS | 한일시멘트 | MINERAL | 단양공장 | 1 | 2011.01 |
| 105 | CEMENT MILL INSTRUMENTS | 한일시멘트 | MINERAL | 단양공장 | 1 | 2011.02 |
| 106 | GLASS LEVELLER | LG화학 | GLASS | 파주 LCD공장 | 1 | 2011.03 |
| 107 | INSTRUMENTS | 롯데건설 | HRSG | Kazakstan | 1 | 2011.04 |
| 108 | N2 GAS PLANT 촉매 교체 | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2011.05 |
| 109 | 계장설비 | 락앤락 | GLASS | Vietnam-Ho Chi Minh | 1 | 2011.05 |
| 110 | 수처리 계장설비 | KCC | CHEMICAL | Saudi Arabia | 1 | 2011.06 |
| 111 | DEWPOINT ANALYZER | LG화학 | GLASS | 파주공장 | 1 | 2011.06 |
| 112 | KCC INSTRUMENTS | KCC | MINERAL | 문막공장 | 1 | 2011.08 |
| 113 | INSTRUMENTS | 현대엔지니어링 | HRSG | Pakistan | 1 | 2011.09 |
| 114 | 계장품 | 한국조폐공사 | PRINTING | 경산조폐창 | 1 | 2011.11 |
| 115 | PYROMETER SYSTEM | 한국실리콘 | CHEMICAL | 여수공장 | 1 | 2011.11 |
| 116 | INSTRUMENTS | 현대건설 | HRSG | Pakistan | 1 | 2011.11 |
| 117 | INSTRUMENTS | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2011.11 |
| 118 | SCR 계장부문 | 한국유리공업주 | GLASS | 부산공장 | 1 | 2011.11 |
| 119 | 폐열보일러 계장부문 | 한국유리공업주 | GLASS | 부산공장 | 1 | 2011.11 |
| 120 | INSTRUMENTS | 한화건설 | HRSG | Saudi Arabia-Yanbu | 1 | 2011.12 |
| 121 | 계장품 | 한일시멘트 | MINERAL | 공주의당공장 | 1 | 2012.01 |

| No | Project Name | End User | Industry | Location | Quantity | Year |
|-----|------------------------------|-----------|----------|---------------------|----------|---------|
| 122 | DEW POINT METER SYSTEM | LG화학 | GLASS | 파주공장 | 1 | 2012.01 |
| 123 | HRSG INSTRUMENTS | 성신양회 | MINERAL | 매포공장 | 1 | 2012.02 |
| 124 | SRS INSTRUMENTS | LG화학 | GLASS | 파주 LCD공장 | 1 | 2012.03 |
| 125 | OPTICAL PYROMETER SYSTEM | 한국실리콘주식회사 | CHEMICAL | 여수공장 | 1 | 2012.04 |
| 126 | WET EPINSTRUMENTS | KCC | MINERAL | 김천공장 | 1 | 2012.05 |
| 127 | CF CCTV SYSTEM | KCC | MINERAL | 김천공장 | 1 | 2012.06 |
| 128 | BPA HOOK-UP | LG화학 | CHEMICAL | 대죽공장 | 1 | 2012.07 |
| 129 | 계장품 | 삼성코닝 | GLASS | Malaysia Plant | 1 | 2012.08 |
| 130 | BPA HOOK-UP | LG화학 | CHEMICAL | 대죽공장 | 1 | 2012.11 |
| 131 | 수처리 계장품 | KCC | CHEMICAL | Saudi Arabia | 1 | 2012.11 |
| 132 | 계장품 | 한국조폐공사 | PRINTING | 경산조폐창 | 1 | 2012.12 |
| 133 | 계장품 | 코리아오토글라스㈜ | GLASS | 천안공장 | 1 | 2013.01 |
| 134 | LEVEL INSTRUMENT | 한일시멘트 | MINERAL | 단양공장 | 1 | 2013.01 |
| 135 | 계장품 | 한국조폐공사 | PRINTING | 경산조폐창 | 1 | 2013.02 |
| 136 | FT & DPT | NSG | GLASS | Vietnam-Ho Chi Minh | 1 | 2013.02 |
| 137 | GAS DETECTOR | 한국유리공업㈜ | GLASS | 군산공장 | 1 | 2013.02 |
| 138 | 계장품 | KCC | CHEMICAL | Saudi Arabia | 1 | 2013.03 |
| 139 | LEVEL TRANSMITTER | 한국유리공업㈜ | GLASS | 군산공장 | 1 | 2013.03 |
| 140 | LEVEL SENSOR | 한일시멘트 | MINERAL | 목포공장 | 1 | 2013.04 |
| 141 | WEDGE FLOWMETER | 한일시멘트 | MINERAL | 단양공장 | 1 | 2013.06 |
| 142 | 계장품 | 성신양회 | MINERAL | 매포공장 | 1 | 2013.07 |
| 143 | LT.FT.PT.DPT.LS.ANALYZER | POSCON | BIO GAS | 평창 | 1 | 2013.08 |
| 144 | LT.FT.PT.DPT.TE.TT.ALYZER | TORE | HRSG | Turkmenistan | 1 | 2013.09 |
| 145 | LT.FT.PT.DPT.TE.TT.ALYZER | ASHUGANJ | HRSG | Bangladesh | 1 | 2013.09 |
| 146 | LT.FT.PT.DPT.TE.TT.ALYZER | UGCC | HRSG | Ozbekiston | 1 | 2013.10 |
| 147 | 계장품 | 한국유리공업㈜ | GLASS | 군산공장 | 1 | 2013.12 |
| 148 | GAS ANALYZER.MOISTURE SYSTEM | LG화학 | GLASS | 파주 LCD공장 | 1 | 2013.12 |
| 149 | 계장품 | 삼성토탈 | CHEMICAL | 대죽공장 | 1 | 2014.04 |
| 150 | LT.FT.PT.DPT.TE.TT.ALYZER | CIPREL | HRSG | Cote D Ivoire | 1 | 2014.04 |
| 151 | LT.FT.PT.DPT.TE.TT | POSCON | HRSG | 광양 | 1 | 2014.05 |
| 152 | SCR SYSTEM | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2014.05 |

| No | Project Name | End User | Industry | Location | Quantity | Year |
|-----|----------------------------|-----------------|--------------------|-----------|----------|---------|
| 153 | EXPLOSION HOUSING FOR OP | LG하우시스 | INTERIOR MATERIALS | 청주공장 | 1 | 2014.05 |
| 154 | F7 계장품 | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2014.05 |
| 155 | PT.DPT.LT.LS | KCC | CHEMICAL | 안성공장 | 1 | 2014.09 |
| 156 | OPTICAL PYROMETER | 삼광유리공업(주) | GLASS | 천안공장 | 1 | 2014.12 |
| 157 | 계장품 | 동화지엔피(주) | GLASS | 시화공장 | 1 | 2014.12 |
| 158 | LEVEL SWITCH | 한일시멘트 | MINERAL | 목포공장 | 1 | 2014.12 |
| 159 | GAS DETECTOR | LG화학 | GLASS | 파주 LCD공장 | 1 | 2014.12 |
| 160 | HOOK-UP MATERIAL | 삼성토탈 | CHEMICAL | 대죽공장 | 1 | 2015.03 |
| 161 | INSTRUMENTS | (주)금비 | GLASS | 이천공장 | 1 | 2015.03 |
| 162 | INSTRUMENTS | 엘지화학 | GLASS | 파주공장 | 1 | 2015.04 |
| 163 | INSTRUMENTS | 엘지화학 | GLASS | 파주공장 | 1 | 2015.05 |
| 164 | LT.FT.PT.DPT.TE.TT.ALYZER | ACC4T | HRSG | Mexico | 1 | 2015.06 |
| 165 | LT.FT.PT.DPT.TE.TT | POSCO | STEEL | 광양공장 | 1 | 2015.07 |
| 166 | ANALYZER | 엘지화학 | GLASS | 파주공장 | 1 | 2015.07 |
| 167 | EXPLOSION HOUSING FOR OP | LG하우시스 | INTERIOR MATERIALS | 청주공장 | 1 | 2015.07 |
| 168 | 계장품 | 한국조폐공사 | PRINTING | 경산조폐창 | 1 | 2015.07 |
| 169 | LEVEL TRANSMITTER | 아세아시멘트 | MINERAL | 용인공장 | 1 | 2015.12 |
| 170 | INSTRUMENTS | 대구그린에너지센터 | POWER | 대구공장 | 1 | 2015.12 |
| 171 | INSTRUMENTS | 성신양회 | MINERAL | 매포공장 | 1 | 2016.03 |
| 172 | ELECTRO MAGNETIC FLOWMETER | DODSAL | WATER | Kuwait | 1 | 2016.03 |
| 173 | INSTRUMENTS | (주)금비 | GLASS | 이천공장 | 1 | 2016.04 |
| 174 | LT.FT.PT.DPT.TE.TT.ALYZER | S&TC | HRSG | Iran | 1 | 2016.05 |
| 175 | LT.FT.PT.DPT.TE.TT.ALYZER | AFRANRENT | HRSG | Mexico | 1 | 2016.05 |
| 176 | LT.FT.PT.DPT.TE.TT.ALYZER | KINYEREZI | HRSG | Tanzania | 1 | 2016.05 |
| 177 | EXPLOSION HOUSING FOR OP | LG하우시스 | INTERIOR MATERIALS | 청주공장 | 1 | 2016.06 |
| 178 | INSTRUMENTS | KCC | MINERAL | 대죽공장 | 1 | 2016.10 |
| 179 | PT & DPT | 성신양회 | MINERAL | 매포공장 | 1 | 2016.10 |
| 180 | INSTRUMENTS | 성신양회 | MINERAL | 매포공장 | 1 | 2016.11 |
| 181 | GLASS LEVELLER | KCC | GLASS | 김천공장 | 1 | 2016.12 |
| 182 | CONDUCTIVITY ANALYZER | S&TC | HRSG | Indonesia | 1 | 2016.12 |
| 183 | LT.FT.PT.DPT.TE.TT.ALYZER | KINYEREZI (2nd) | HRSG | Tanzania | 1 | 2017.01 |

| No | Project Name | End User | Industry | Location | Quantity | Year |
|-----|--------------------------------------|-----------------|---------------|-------------|----------|---------|
| 184 | INSTRUMENTS | KCC | COATING GLASS | 여주공장 | 1 | 2017.01 |
| 185 | INSTRUMENTS | KI TECH | CHEMICAL | Panama | 1 | 2017.01 |
| 186 | ANALYZER | OTUMARA | CHEMICAL | NIGERIA | 1 | 2017.01 |
| 187 | ANALYZER | ARNA | CHEMICAL | Netherlands | 1 | 2017.02 |
| 188 | INSTRUMENTS | KCC건설 | GLASS | 여주공장 | 1 | 2017.02 |
| 189 | LT.FT.PT.DPT.TE.TT.ALYZER | KINYEREZI (3rd) | HRSG | Tanzania | 1 | 2017.03 |
| 190 | ANALYZER | KALSEL | POWER | Indonesia | 1 | 2017.03 |
| 191 | OPTICAL PYROMETER | 한국폴리실리콘 | CHEMICAL | 여수공장 | 1 | 2017.05 |
| 192 | INSTRUMENTS | KCC | MINERAL | 대죽공장 | 1 | 2017.06 |
| 193 | INSTRUMENTS | 한국유리공업주 | GLASS | 군산공장 | 1 | 2017.06 |
| 194 | ANALYZER | GRATI | POWER | Indonesia | 1 | 2017.07 |
| 195 | ANALYZER | CEBU | POWER | PHILIPPINES | 1 | 2017.08 |
| 196 | INSTRUMENTS | KCC | MINERAL | 문막공장 | 1 | 2017.08 |
| 197 | OPTICAL PYROMETER | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2017.09 |
| 198 | INSTRUMENTS | KCC | MINERAL | 여천공장 | 1 | 2017.11 |
| 199 | LOAD CELL | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2017.11 |
| 200 | INSTRUMENTS | KCC | MINERAL | 대죽공장 | 1 | 2017.12 |
| 201 | GAS MIXING STATION / Ex. INSTRUMENTS | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2017.12 |
| 202 | CONTROL VALVE | 쌍용양회 | MINERAL | 동해공장 | 1 | 2017.12 |
| 203 | OPTICAL PYROMETER | 한국폴리실리콘 | CHEMICAL | 여수공장 | 1 | 2018.02 |
| 204 | OPTICAL PYROMETER | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2018.03 |
| 205 | GLASS LEVELLER | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2018.08 |
| 206 | INSTRUMENTS / SPARE PARTS | KINYEREZI | HRSG | Tanzania | 1 | 2018.09 |
| 207 | GW2 GLASS LEVELLER | KCC | MINERAL | 문막공장 | 1 | 2018.11 |
| 208 | GW2 OPTICAL PYROMETER | KCC | MINERAL | 문막공장 | 1 | 2018.11 |
| 209 | FG5 INSTRUMENTS | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2018.11 |
| 210 | INSTRUMENTS | KCC | MINERAL | 세종공장 | 1 | 2018.12 |
| 211 | PT.DPT.TT | S&TC | HRSG | 남제주화력발전소 | 1 | 2018.12 |
| 212 | FLOWMETER | KCC | MINERAL | 세종공장 | 1 | 2019.01 |
| 213 | FLOWMETER | KCC | MINERAL | 대죽공장 | 1 | 2019.01 |
| 214 | TEMPERATURE.HUMIDITY.VISCOMETER | KCC | FLOORING | 아산공장 | 1 | 2019.02 |

| No | Project Name | End User | Industry | Location | Quantity | Year |
|-----|---------------------------------|-----------|---------------|------------|----------|---------|
| 215 | FLOWMETER.CONTROL VALVE | 한일시멘트 | MINERAL | 단양공장 | 1 | 2019.02 |
| 216 | pH ANALYZER | KCC | GLASS | 여주공장 | 1 | 2019.02 |
| 217 | RADAR LEVEL TRANSMITTER | 한일시멘트 | MINERAL | 여주공장 | 1 | 2019.02 |
| 218 | RTD | BCP | OIL | BANGCHAK | 1 | 2019.03 |
| 219 | TT & DPT | 한라시멘트 | MINERAL | 옥계공장 | 1 | 2019.03 |
| 220 | FLOWMETER | POSCO | STEEL | VST | 1 | 2019.03 |
| 221 | DEW POINT METER | LG화학 | GLASS | 파주공장 | 1 | 2019.03 |
| 222 | ANALYZER | LG화학 | GLASS | 파주공장 | 1 | 2019.03 |
| 223 | THERMOMETER | LG화학 | GLASS | 파주공장 | 1 | 2019.03 |
| 224 | LEVEL TRANSMITTER | KCC | MINERAL | 세종공장 | 1 | 2019.03 |
| 225 | FIELD INSTRUMENT & FLOW ELEMENT | NS2PC | AUX BOILER | Vietnam | 1 | 2019.04 |
| 226 | FLOWMETER | 한라시멘트 | MINERAL | 옥계공장 | 1 | 2019.05 |
| 227 | DPT | KCC | MINERAL | 대죽공장 | 1 | 2019.05 |
| 228 | STEMA FLOW TRANSMITTER | 성신양회 | MINERAL | 매포공장 | 1 | 2019.05 |
| 229 | INSTRUMENT | KCC | MINERAL | Vietnam | 1 | 2019.05 |
| 230 | MAG. FLOWMETER | 한라시멘트 | MINERAL | 단양공장 | 1 | 2019.05 |
| 231 | 2ND PSA INSTRUMENT | KCC | MINERAL | 전주공장 | 1 | 2019.07 |
| 232 | ANALYZER SPARE PARTS | CEBU | POWER | Pilippines | 1 | 2019.07 |
| 233 | SO2/O2 ANALYZER | LG화학 | GLASS | 파주공장 | 1 | 2019.08 |
| 234 | FLOWMETER | 당진화력 | POWER | 당진2발전처 | 1 | 2019.09 |
| 235 | H2 ANALYZER | LG화학 | GLASS | 파주공장 | 1 | 2019.11 |
| 236 | PT.DPT.TT | EMCO | WATER | 남제주화력발전소 | 1 | 2019.12 |
| 237 | PT.DPT.FLOWMETER | KCC | MINERAL | 세종공장 | 1 | 2020.01 |
| 238 | H2 ANALYZER | LG화학 | GLASS | 파주공장 | 1 | 2020.01 |
| 239 | FIELD INSTRUMENT | NS2PC | AUX BOILER | Vietnam | 1 | 2020.03 |
| 240 | INSTRUMENT | KCC | MINERAL | Vietnam | 1 | 2020.04 |
| 241 | INSTRUMENT | 한국남동발전(주) | POWER | 강릉안인화력 | 1 | 2020.05 |
| 242 | PERFORMANCE TEST INSTRUEMNTS | S&TC | HRSG | 남제주화력발전소 | 1 | 2020.06 |
| 243 | INSTRUMENT | SK HYNIX | SEMICONDUCTOR | 이천공장 | 1 | 2020.06 |
| 244 | LEVEL GAUGE | LONG SON | CHEMICAL | Vietnam | 1 | 2020.07 |
| 245 | DPT | 한국남부발전(주) | POWER | 남제주화력발전소 | 1 | 2020.08 |

| No | Project Name | End User | Industry | Location | Quantity | Year |
|-----|-------------------------|-----------|----------|---------------------|----------|---------|
| 246 | PT & DPT | DATAN | POWER | TAIWAN | 1 | 2020.08 |
| 247 | FIELD INSTRUMENT | 한국중부발전(주) | POWER | 보령화력 | 1 | 2020.10 |
| 248 | TURBIDITY ANALYZER | 한국중부발전(주) | POWER | 보령화력 | 1 | 2020.11 |
| 249 | CORIOLIS MASS FLOWMETER | 동화지앤피(주) | GLASS | 시화공장 | 1 | 2020.11 |
| 250 | CONTROL VALVE ACTUATOR | 한라시멘트 | MINERAL | 옥계공장 | 1 | 2020.12 |
| 251 | O2 ANALYZER | CCZJV | GAS | USA | 1 | 2020.12 |
| 252 | FLOWMETER | KCC | MINERAL | 대죽공장 | 1 | 2020.12 |
| 253 | FIELD INSTRUMENT | LG화학 | CHEMICAL | 여수공장 | 1 | 2020.12 |
| 254 | FIELD INSTRUMENT | 여주복합화력 | POWER | 여주시 | 1 | 2021.02 |
| 255 | MASS FLOWMETER | 한국유리공업(주) | GLASS | 군산공장 | 1 | 2021.01 |
| 256 | INSTRUMENT | NSG | GLASS | Vietnam-Ho Chi Minh | 1 | 2021.12 |
| 257 | FIELD INSTRUMENT | KCC | MINERAL | Vietnam | 1 | 2021.03 |
| 258 | ANALYZER | LG | CHEMICAL | EDC PROJECT | 1 | 2021.12 |
| 259 | INSTRUMENT | KCC | MINERAL | 여주공장 | 1 | 2021.03 |
| 260 | FLOW TRANSMITTER | 성신양회 | MINERAL | 매포공장 | 1 | 2021.03 |
| 261 | THERMOCOUPLE | 한국유리공업(주) | GLASS | 군산공장 | 1 | 2021.03 |
| 262 | FIELD INSTRUMENT | 현대제철 | STEEL | 인천공장 | 1 | 2021.06 |
| 263 | FIELD INSTRUMENT | 동화지앤피(주) | GLASS | 시화공장 | 1 | 2021.09 |
| 264 | FIELD INSTRUMENT | JAWA | POWER | Indonesia | 1 | 2021.10 |
| 265 | FIELD INSTRUMENT | 한국남부발전(주) | POWER | 신세중복합화력발전소 | 1 | 2021.10 |
| 266 | FIELD INSTRUMENT | 한국지역난방공사 | POWER | 대구/청주열병합화력 | 1 | 2021.11 |
| 267 | FIELD INSTRUMENT | 한국지역난방공사 | POWER | 양산열병합발전소 | 1 | 2021.12 |
| 268 | FLOW TRANSMITTER | 성신양회 | MINERAL | 매포공장 | 1 | 2022.01 |
| 269 | FIELD INSTRUMENT | 한국서부발전(주) | POWER | 태안화력 | 1 | 2022.01 |
| 270 | FLOW INSTRUMENT | 한국서부발전(주) | POWER | 태안화력 | 1 | 2022.01 |
| 271 | GLASS LEVELLER | KCC | GLASS | 문막공장 | 1 | 2022.03 |
| 272 | FIELD INSTRUMENT | 한국유리공업(주) | GLASS | 군산공장 | 1 | 2022.04 |
| 273 | FIELD INSTRUMENT | NSG | GLASS | Vietnam-Ho Chi Minh | 1 | 2022.05 |
| 274 | SENSOR | 한국유리공업(주) | GLASS | 군산공장 | 1 | 2022.06 |
| 275 | GW1 INSTRUMENTS | KCC | GLASS | 김천공장 | 1 | 2022.06 |
| 276 | GW2 INSTRUMENTS | KCC | GLASS | 김천공장 | 1 | 2022.06 |

| No | Project Name | End User | Industry | Location | Quantity | Year |
|-----|------------------------|-------------------|----------|----------------|----------|---------|
| 277 | FLOW TRANSMITTER | KCC | MINERAL | 대죽공장 | 1 | 2022.07 |
| 278 | OPTICAL PYROMETER | KCC | GLASS | 김천공장 | 1 | 2022.08 |
| 279 | V2 FIELD INSTRUMENT | COWAYENTECH | WATER | Vietnam | 1 | 2022.09 |
| 280 | GAS MIXING INSTRUMENTS | KCC | GLASS | Indonesia | 1 | 2022.10 |
| 281 | FIELD INSTRUMENT | 한국서부발전(주) | POWER | 김포열병합발전소 | 1 | 2022.11 |
| 282 | PT.DPT.TT | 한라시멘트 | MINERAL | 옥계공장 | 1 | 2023.01 |
| 283 | FIELD INSTRUMENT | 삼주환경산업(주) | WATER | KCC 김천공장 | 1 | 2023.01 |
| 284 | FIELD INSTRUMENT | APOC | CHEMICAL | SAUDI | 1 | 2023.02 |
| 285 | FIELD INSTRUMENT | 한국남부발전(주) | POWER | 삼척화력 | 1 | 2023.02 |
| 286 | FIELD INSTRUMENT | COWAYENTECH | WATER | 송도하수처리장 | 1 | 2023.02 |
| 287 | FIELD INSTRUMENT | 현대건설 | CHEMICAL | SAUDI | 1 | 2023.03 |
| 288 | FIELD INSTRUMENT | 현대제철 | STEEL | 당진공장 | 1 | 2023.03 |
| 289 | FIELD INSTRUMENT | 한국남부발전(주) | POWER | 강릉안인화력 | 1 | 2023.03 |
| 290 | FIELD INSTRUMENT | POSCO E&C | WATER | Argentina(1st) | 1 | 2023.04 |
| 291 | FIELD INSTRUMENT | DOOSAN ENERBILITY | CHEMICAL | SAUDI | 1 | 2023.05 |
| 292 | FIELD INSTRUMENT | 한국서부발전(주) | POWER | 태안화력 | 1 | 2023.05 |
| 293 | FIELD INSTRUMENT | COWAYENTECH | WATER | Poland | 1 | 2023.05 |
| 294 | FIELD INSTRUMENT | KCC | MINERAL | 대죽공장 | 1 | 2023.06 |
| 295 | FIELD INSTRUMENT | DOOSAN ENERBILITY | CHEMICAL | SAUDI(Jafurah) | 1 | 2023.06 |
| 296 | FIELD INSTRUMENT | ㈜강원에너지 | BOILER | UGPS | 1 | 2023.06 |
| 297 | FIELD INSTRUMENT | KCC | GLASS | Indonesia | 1 | 2023.07 |
| 298 | MASS FLOWMETER | 한국유리공업(주) | GLASS | 군산공장 | 1 | 2023.08 |
| 299 | FIELD INSTRUMENT | KCC | GLASS | Indonesia | 1 | 2023.08 |
| 300 | FLOW INSTRUMENT | 성신양회(주) | MINERAL | 단양공장 | 1 | 2023.10 |
| 301 | FIELD INSTRUMENT | NSG | GLASS | Malaysia | 1 | 2023.11 |
| 302 | FIELD INSTRUMENT | 한국중부발전(주) | POWER | 신보령복합 | 1 | 2023.12 |
| 303 | HOOK_UP MATERIALS | 한일현대시멘트 | MINERAL | 영월공장 | 1 | 2023.12 |
| 304 | FIELD INSTRUMENT | POSCO E&C | WATER | Argentina(2nd) | 1 | 2023.12 |