# <u>물품</u> 구매계약서

주식회사 실트론(이하 "갑"이라 칭함)을 구매자로 하고 주식회사 아토 (이하 "을"이라 칭함)을 공급자로 하여 다음과 같이 물품구매계약을 체결한다.

# 제1조. 구매 물품

1. Ar Purifier 1 Set 구매

# 제2조. 총칙

- 1. 계약범위 및 업무범위는 유첨 견적서, 제작 사양서(시방서)의 내용에 준한다.
- 2. 일정한 기간에 걸쳐 제작을 요하는 물품의 경우, 을은 전항의 견적서, 제작사양서에 기하여 물품금액의 내역서, 공정표를 계약 체결 후 <u>14</u>일 이내에 2부 작성하여 갑에게 제출하여 승인을 받아야 한다.

# 제3조. 계약금액 및 대금지불방법

- 계약금액은 일금 <u>일억팔천구백만원정(₩189,000,000)(</u>부가가치세 별도)로 한다.
- 2. 전항의 계약금액의 지불 방법은 아래와 같다.
  - 가) "을"은 "갑"의 계약물품의 최종 검수 후 세금계산서를 "갑"에게 제출하여야 하며, "갑"은 "을"에게 <u>계약금액의 (100%)</u>를 "갑"의 정기결제조건 (CMS)으로 지급한다.
- ※단, 입고 후 30일이내에 "을"의 귀책이 아닌 사유로 검수가 지연될 경우,"을"은 대금지불 요청할 수 있다

# 제4조. 납품시기

- 1. "을"은 구매사양서 또는 구매의뢰서등에 표기된 제반사양에 따라 제작하여야 하며, <u>2010</u>년 <u>07월 31</u>일까지 납품 완료 하여야 한다. 단, 제작물품의 시운전이 필요할 경우 "갑"과 "을" 은 협의하여 그 시기를 정한다.
- 2. "을"이 물품을 납품하였을 때는 그 완료를 "갑"에게 통지하여야 한다.

# 제5조. 인도장소

계약제품의 인도장소는 "갑"의 지정장소로 한다.

# 제6조. 계약내용의 변경

- "갑"은 필요한 경우 유첨 견적서, 제작사양서등의 내용 또는 시방을 변경하거나 설계변경에 따른 업무변경을 할 수 있으며 필요에 따라 쌍방 합의 하에 계약금액도 변경할 수 있다.
- 2. 쌍방의 합의 하에 설계를 변경을 하였을 경우라 하더라도 변경된 사양서에 양사의 날인이 되어 있지 않을 경우 "갑"은 설계변경의 효력을 인정하지 않을 수 있다.





※변경사항이 발생한 경우 즉시 구매부서에 통보하여야 하며, 구매부서와 합의되지 않은 사항에 대해서는 "을"이 전적으로 책임을 진다

### 제7조 검사 및 시운전

- 1. "을"은 자신의 제작물품에 대해 "갑" 또는 "갑"이 지정하는 감독관의 검사를 받아야하며 합격하지 못할 경우에는 "을"은 자신의 책임과 비용으로 재제작 또는 교체하여다시 검사를 받아 합격해야 하며 이로 인한 납품지연은 "을"의 책임으로 한다.
- 2. 시운전을 요하는 계약품에 대한 검사는 "갑" 및 "을"의 공동 입회하에 시운전하고 그 결과에 따라 검사를 필 한 것으로 한다.
- 3. "을"의 공급물품의 서운전시 물품자체의 결함으로 인하여 인명 및 재산상의 피해가 발생하였을 경우 전적으로 민사상, 형사상의 모든 책임을 부담한다.

## 제8조. 지체배상금

"을"은 "갑"의 사정 및 천재지변 기타 불가항력적 사유외의 원인으로 인해 납기를 지체할 경우 매 1일에 대하여 계약금액의 1000분에 <u>1.5</u>에 해당하는 금액을 "갑"에게 지불하여야한다. 단, 지체배상금은 계약금액의 10%를 초과 할 수 없다.

#### 제9조. 계약의 해제 또는 해지

- 1. "갑"은 "을"이 다음의 각호에 해당하는 때에는 책임있는 상대방에게 사전 통보후 계약을 해제 또는 해지 할 수 있다.
  - 가) 납품된 물품이 설계도 또는 시방서(제작사양)에 적합하지 못하거나 유첨 견적서 및 제작사양서의 내용에 적합하지 못할 때.
  - 나) 납품예정일 도래후 30일 기간까지 납품 완료되지 않을 때.
  - 다) 회사주요재산에 대하여 가압류, 가처분, 압류, 경매, 체납처분 기타 강제집행 또는 파산, 회사정리, 화의신청으로 계속적인 거래가 곤란할 때.
  - 라) 본 계약을 위반 또는 불이행하여 계속적인 거래가 곤란할 경우
- 2. 전항에 의한 본 계약의 해제 또는 해지에 대하여 "을"은 이의를 제기하거나 손해배상을 청구할 수 없다.

# 제10조. 해제 또는 해지시의 위약금.

- 1. 본 계약 제9조의 "을" 의 책임있는 사유로 본 계약이 해제 또는 해지 되었을 경우 "을"은 "갑"에게 위약금으로 계약금액의 10%에 해당하는 금액을 즉시 지급하여야 한다. 만일, "을"이 "갑"으로부터 본 계약에 대한 선급금을 지급 받았을 경우 위약금을 포함하여 선금급을 반환하여야 한다.
- 2. "갑"은 "을" 로부터 기 납품받은 물품의 미지급금이 있을 경우 그것을 위약금으로 상계할 수 있다.

#### 제11조. 해제 또는 해지에 의한 물건의 회수

- 1. 여타의 사유에 의해 본 계약이 해제 또는 해지 되었을때 "을"은 "갑"이 인수한 물품외의 것은 7일내 회수 하여야 한다.
- 2. "을"이 전 항의 기일내 물품회수를 완료하지 아니하여 이에 "갑"이 촉구하여도 회수하지 않을 경우 "갑"은 "을"에 대신하여 그 물품을 처분하여 제10조의 위약금과 정산할 수 있다. 만일,"갑" 은 처분후 잔액이 있으면 "을"에게 즉시 반환하여야 한다.
- 3. 전 항의 있어 "을" 의 미회수 물품이 경제적 가치가 없어 처분 또는 보관비용이 소요될 경우,"을"은 "갑"에게 그 비용을 보상하여야 한다.

#### 제12조. 하자 보증

- 1. 하자보증 기간은 검수후 1년으로 하며, 하자 발생시에는 "을"의 책임과 비용으로 상호 협의한 기일내에 보수하거나 교체 납품하여야 한다.
- 2. "을"이 전항의 지정 기일내에 보수를 완료하지 못하거나 보수상태가 불 완전하다고 판단될 때는 "갑"은 "을"에게 서면통지를 하고 자신이 보수를 완성할 수 있다. 이 때 보수에 소요된 비용은 "을"이 부담하여야 한다.

#### 제13조. 하자보증금

하자보증금은 계약금액의 10%에 해당하는 현금 또는 보증보험사에서 발행하는 하자보증 보험증권을 "갑"에게 예치하여야 한다.

#### 제14조. 비밀준수 의무

"을"은 본 계약의 이행중에 지득하게 된 일체의 "갑"의 영업상 비밀 또는 기술을 계약의 존속 중이거나, 계약의 종료후에도 제3자에게 누설하거나 타목적으로 사용할 수 없다.

# 제15조. 산업재산권등의 사용

본 계약과 관련된 "을" 의 납품 물건이 특허등 제3자의 권리사용으로 산업 재산권상의 분쟁이 발생할 경우 을은 이에 대한 책임을 갖는다.

# 제16조. 권리의무의 양도

- 1. "을"은 본 계약에 의하여 발생하는 권리 및 의무의 전부 또는 일부를 제3자에게 양도하거나 승계시킬 수 없으며, 하도급을 줄 수 없다. 단, "갑"이 사전에 승인한 경우에는 예외로 한다.
- 2. 전항에 있어 "을" 이 "갑"으로부터 사전 승인을 얻어 권리 또는 의무를 일부를 제 3자에게 양도시킨 경우라 할지라도 계약물품에 대한 모든 하자에 대하여 "을"은 "갑" 에 대하여 제3자와 연대하여 보증한다.

#### 제17조. 기타

- 1. 본 계약서에 유첨되는 구매사양서, 견적서, 합의서, 각서 등도 본 계약과 동일한 효력을 가지며 기타 본 계약에 명시되지 않은 사항은 일반 상관례에 따라 당사자간의 합의하에 해결함을 원칙으로 한다.
- 2. "을"은 "갑"으로부터 입수한 기술정보 및 자료를 본 계약의 목적외에 타 목적으로 유용하지 못한다.

# 제18조. 합의 관할

본 계약과 관련하여 발생하는 모든 분쟁은 "갑"의 소재지를 관할하는 법원으로 하기로 합의한다.

위 계약 내용을 증명하기 위하여 본 계약서 2 부를 장성하여 "갑"과 "을"이 각각 날인하고 각 1부를 보관한다.

첨 부 1) 시방서 사본 1 부.

2) 견적서 사본 1 부.

2010년 03월 31일

구매자 "갑": 경북 구미시 임수동 274번지

주 식 회 사 실 트 론

대표이사 이 희 국 (인)

공급자 "을": 경기도 시흥시 정왕동 2다 302

주 식 회 사 아 토

대표이사 문 상 영

# 見 積 書

견적No:AT-ST-100326-01
2010년 03월 26일
(㈜ 실트론
일금 이억육천칠백만원정 (VAT별도)
₩ 267,000,000

등록번호	133 - 81 - 27249					
상호	주식회사 아토	대표자	문 삼 왕도			
사업장	경기 시흥 정왕 2다	302				
업 택	제조	총 목	반도체 장비			
TEL	(031)496-75/3	∑ <b>a</b> hX	(031)499-3596			

			J.				
규 격	Q'TY	UNIT PRICE		TOTAL AMOUNT			
AGT-RA-150 (150Nm*/hr)	1	₩	267,000,000	₩	267,000,000		
_	- 이하여백 -		85				
	AGT-RA-150 (150Nm²/hr)	AGT-RA-150	AGT-RA-150 (160Nm*/hr) 1 W	AGT-RA-150 (150Nm*/hr) 1 \ \ 267,000,000	AGT-RA-150 (160Nm²/hr) 1 ₩ 267,000,000 ₩		

- -. 정제 방식 : Getter 정제 방식
- -. 사용압력 : 7.0bar(Full Flow 사용 시 차압 1bar 이하)
- -. 정제 가능 불순물 :  $H_2O$ ,  $O_2$ , CO,  $CO_2$ ,  $CH_4$ ,  $N_2$  각 1ppb 이하
- -. Option사항 : Main Flow Meter(순간, 적산 가능), 현장분석(H2O, O2 분석)

TOTAL			₩	267,000,000
날 기	발주 후 12주			
지불 초건	귀사결제조건	최종 Nego가 : 189,000,000원		
견적 유효 기간	발행일로 부터 15일 이내			
* 비고		* 철부서류		

결적No:AT-ST-100326-	-01	품명 :	Argon	대외비	<b>건</b> 적
DESCRIPTION	PART NO	O'TY	UNIT PRICE	AMOUNT	PEMARK
1.WANIFOLD 对规					
NEEDLE VALVE	35-M3VR4	4	183,400	785,800	NUPRO
CHECK, WALVE	55-40-V0A-1/8	3	102,000	306,000	
VANUAL VALVE	GVB-40PN5-6LOT-EP	1	2,080,000	2,080,000	IHARA
AIR VALVE	CVB-40P%5-6LOT-NO-EP	1	4,863,000	4,388,000	
AIR VALVE	GVB-40PM5-6LOT-NO-EP	1	4,868,000	4,388,000	IHARA
AIR VALVE	DVL~4VF~NO~EP	8	544,000	1,832,000	AFAHI
NAMUAL VALVE	DVL-4VF-EP	3	480,000	1,440,000	IHARA
AIR VALVE	AP87008M-2PM-FV12FV12	3	980,000	2,880,000	AP TECH
AIR VALVE	AP87008M-2PM-FV12FV12	3	990,000	2,880,000	AP TECH
LINE FILTER	KSTL110140A	1	2,240,000	2,240,000	PALL
DISK FILTER	P58-020-100 (⊕100×1_6T)	3	112,000	336,000	PALL
PRESSURE GAUGE	0-230.25-F8M(-S0-200)P81/MPA	3	118,400	355,200	NIKA
FLOW METER	UHP-NAA-LC6-EN4-P2-V74-DD-A:-150NM3/HR	1	7,840,000	7,840,000	CAS
FLOW WETER	HDT1015-3NP8-1N8-59-TLZ	3	3,360,000	10,080,000	TOKYO KEISO
DISPLAY SENSOR	P6-65-103R-IA/0	2	304,000	608,000	COPAL
				880	
2. CASE SL Fitting XXX				2001	
CASE	(Bracket 및 연결BK관 포함)	1	10,000,000	10,000,000	SAVEO
Fitting 🙊 Tube		1	12,000,000	12,000,000	TAEKMANG
Cooling Water 시스템		1	16,500,000	16,500,000	
製画製用		1	3,000,000	8,000,000	
1	3		Some Si	***	
No.	(Best)		151	2001	
3. 컬럼 및 전작 자재	* d and			**	
対日首哲		8	29,000,000	87,000,000	ATTO
Controller	OMRON PLC	1	18,200,000	18,200,000	ATTO
체라막히터		3	8,000,000	24,000,000	0.4EHEUNS
4. 일권비	DE31GN		422 424		
4. 2231	WELDING 및 제작 ASS'Y	3 10	120,000	360,000	
	CONTOL ASS'Y	4	120,000	1,200,000	
	SET-UP % TEST	4	120,000	480,000	
	OC1-0F % 1531	-4	150,000	800,000	
**BUB TOTAL				W 215,488,800	
6. 관리비				L10, man, 200	
1)일반관리티	(1+2+3+4)+18%	13%		# 25,013,284	
2)01 &	(1+2+3+4+6.1)*10%	10%		# 24,850,009	
* 관리비를 TOTAL				W 52,383,293	
** TOTAL AMOUNT				# 287,850,093	
** 건축가				₩ 287,000,000	