

产品购销合同

合同编号: M500602E072201140032

签订地点: 北京

签订日期: 2022-01-17

买 方 (以下称甲方)

卖 方 (以下称乙方)

单位名称 (章)

单位名称 (章)

北京理工大学

北京阿沃德科技有限公司



甲乙双方经友好协商, 根据《中华人民共和国民法典》及相关法律、法规之规定, 就甲方向乙方采购本合同约定的设备及产品, 达成如下协议:

一、合同标的和价格 [价格单位: (人民币)元]

序号	产品名称	产品型号	产品规格	商标 品牌	单 位	数 量	单价	金额	货期
1	直流伺服电机	DSEM-V482030E80LN		MOTEC	pcs	5	850	4250	现货
2	直流伺服驱动器	ARES8020N-E-AC	标准	MOTEC	pcs	5	1600	8000	现货
3	232通讯线缆	CABLE-232-USB-RJ45-1500		MOTEC	pcs	1	70	70	现货
4	终端电阻	MAC-CANTER-RJ45	-	MOTEC	pcs	1	30	30	现货
5	动力线缆	DSEM-VCAPDN3AA05	标准	MOTEC	pcs	5	100	500	现货
6	编码器线缆	DSEM-VCAED2AA05		MOTEC	pcs	5	80	400	现货
7	直流放电模块	EEL-5010-P-JD		MOTEC	pcs	1	350	350	现货
8	行星齿轮减速机	APE120-256	配 ϕ 19*35/ ϕ 70*3 / ϕ 90/4- ϕ 6 [DSEM-V2420 (4820) 30*80L*]	MOTEC	pcs	5	2080	10400	6周

合同总额: ¥24000元 (含税13%)

二、交 (提) 货地点和方式: 快递或物流送货上门。

甲方收货地址为：

北京市北京城区海淀区中关村南大街5号 北京理工大学宇航学院；宋晓东；13811284469

三、乙方为甲方开具发票，发票类型为：增值税专票

甲方收发票地址为：

北京市北京城区海淀区中关村南大街5号 北京理工大学宇航学院；宋晓东；13811284469

四、运输方式、到达站、港及运费负担：可根据甲方要求，代甲方发货，费用由乙方负责。

五、合理损耗及计算方法：无。

六、包装标准、包装物的供应与回收：厂家原包装，包装物不回收。

七、验收标准及提出异议的期限：甲方可在收到货7日内提出异议，否则视为无异议。

八、质量要求技术标准、乙方对质量负责的条件和期限：按厂家技术标准，保修一年。

九、结算方式及期限：甲方支付30%货款订货，发货前付清全款，方式为现金电汇。

十、如需提供担保，另立合同担保书，作为合同附件：无。

十一、其他合同附件：无。

十二、违约责任：按合同法。

十三、解决合同纠纷的方式：甲乙双方协商。

十四、本合同报价有效期为合同签订日期后7天内，双方合同盖章有效。

十五、其它约定事项：合同甲乙双方盖章后生效，传真件扫描件均有效。

以下无正文

买 方（以下称甲方）

单位名称（章）

北京理工大学

注册地址电话：

北京市海淀区中关村南大街5号68914618

委托代理人：宋晓东

委托代理人电话：13811284469

单位传真：

开户银行和帐号：

中国工商银行北京紫竹院支行

0200007609014435495

税号：12100000400009127B

签章时间：

卖 方（以下称乙方）

单位名称（章）

北京阿沃德科技有限公司

地址电话：

北京市石景山区实兴大街30号院3号楼2层A-0773房间56073620

委托代理人：张帅

委托代理人电话：15801521528

单位传真：

开户银行和帐号：

中国工商银行股份有限公司北京马驹桥支行

0200300809100003277

税号：911101073303068543

签章时间：2022-01-17

