

采购报价清单

供货商：北京泰德动力科技有限公司

报价有效期：30 天

序号	产品	型号及参数	数量	单价	总价
1	主动隔振系统	STACIS III 21-004-02 隔振范围：0.6Hz 到 150Hz 负载：可达 2000kg (详细规格请见下方图纸)	1	112000 \$	112000 \$
总计				112000 \$	

供货周期及付款方式：90%预付，10%货到验收后付款，预付款到后 4-6 个月

质保期：1 年

需方：中国科学院物理研究所

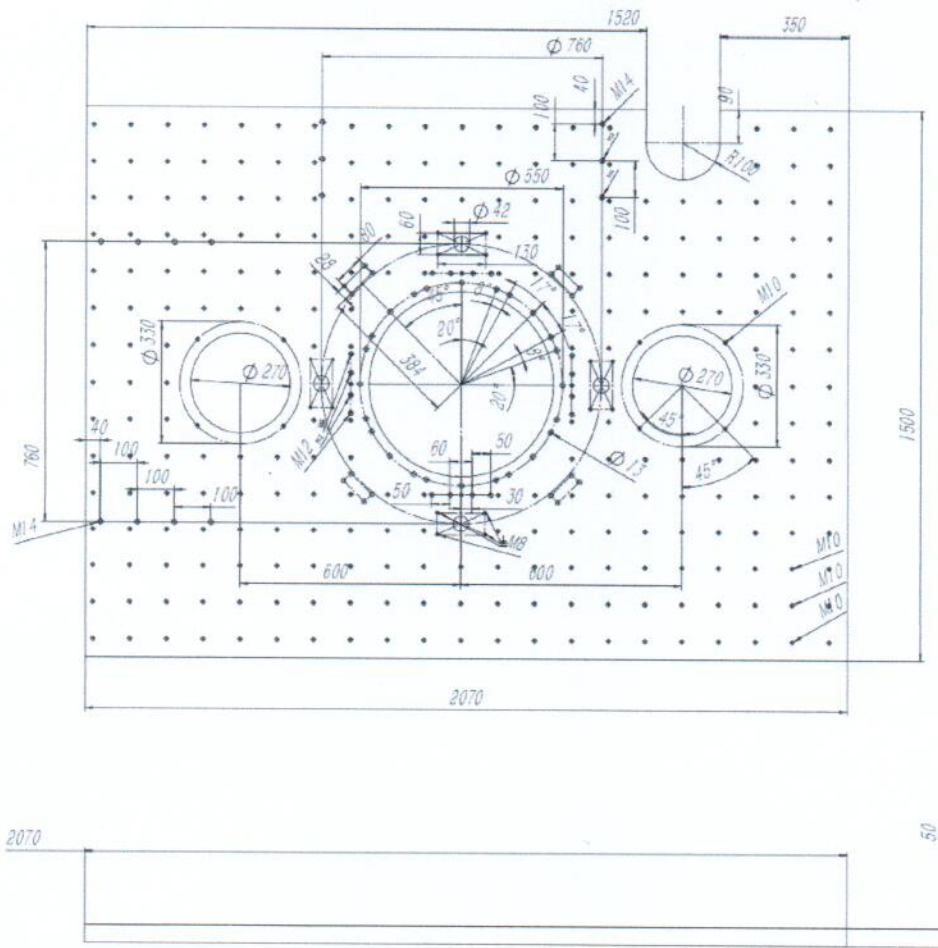
联系人：邢栋

报价时间：2021-08-18

报价联系人：曹晏彬 13126732860



附件一:



** 报价单 **

Tel: [010-82600483](tel:010-82600483)

Fax:

Email:

北京瓦科光电科技有限公司

客户: 邢栋

日期 :2021-12-13

单位 : 中国科学院物理研究所

报价单编号: WK21-1213-2

TEL: 13426437023

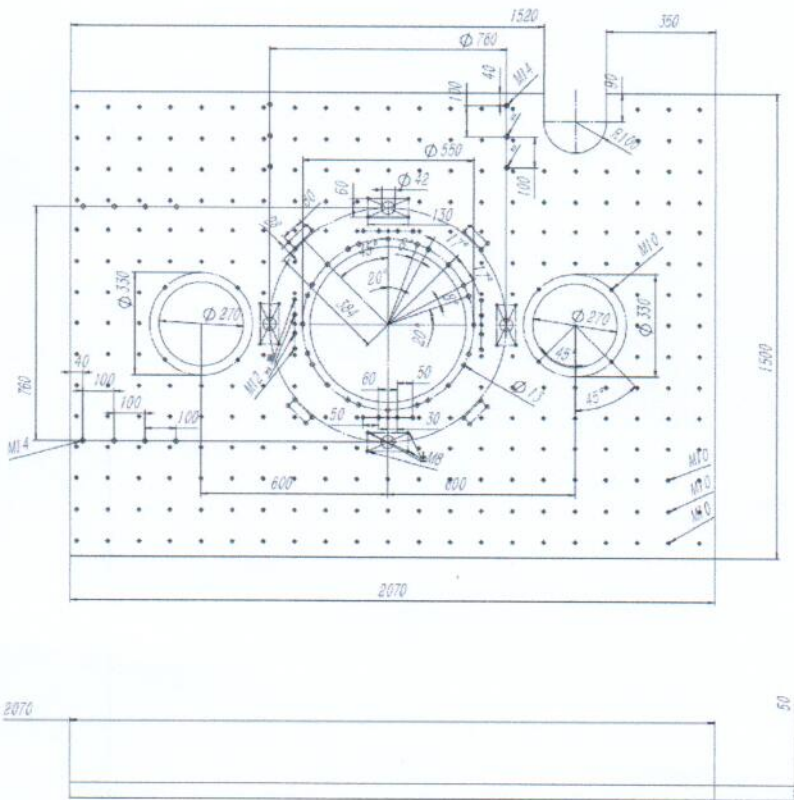
报价人 : 李利平 18513472792

Item	DESCRIPTION	QTY	UNIT PRICE (€)	AMOUNT (€)
1	TAW 1500 Active Bandwith:0.6-150Hz, effective stroke of actuator:>100um, MAX:2000kg.	1	86350	86350
/	总价 (€)			86350

原产地: 德国

品牌: IDE

- 1.交货期: 收到预付后4个月
- 2.质保: 一年
- 3.报价单有效期:从报价之日起3个月内
- 4.付款方式: 100%预付
- 5.图纸如下:

报价单QUOTATION

编号: HOI202112013SN01

询价单位 (TO) : 中国科学院物理研究所

报价单位 (FROM) : 霍克光仪 (北京) 科技有限公司

客 户: 徐金朋

报价人: 杨胜男 13581657692

电 话(Tel):

电 话(Tel): 010-87578121

传 真(Fax):

传 真(Fax): 010-82447165

报价有效期(Period of validity): 30天

签发日期(Issue): 2021年12月13日

价单内容:

序号	产品描述	数 量	单 价 (日 元)	合 计 (日 元)
1	主动隔振: MAPS-033 含桌腿: 304不锈钢 (退磁处理), 含订制桌面: 304不锈钢 (退磁处理), 台面 尺寸: 2070*1500mm, 台面整体高度: 904mm, 桌面厚度: 50mm, 内径大: 500mm, 内径小: 270mm	1	10, 000, 000.00	10, 000, 000.00
总价			10, 000, 000.00 (日元)	

品牌及原产国: 日本/明立

付款方式: 90%预付, 10%货到验收后付款

货期: 8-10个月

报价有效期: 30天

报价单授权签字: 杨胜男




附件1:台面加工图纸。

