

合同编号：

大连先进电子束测试平台项目 3#、4#楼  
抗震支吊架制作安装工程

甲方：中国科学院大连化学物理研究所

乙方：辽宁顺钶建筑材料有限公司

签订时间：2023年07月19日

签订地点：辽宁省大连市



本合同由下列双方签署：

甲方（买方）：中国科学院大连化学物理研究所

乙方（卖方）：辽宁顺钶建筑材料有限公司

甲方和乙方经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据《中华人民共和国民法典》的规定，达成如下协议：

一、货物名称、计量单位、具体规格型号、数量。

行号	支架编号	支架数量	支架单价	支架总价
001	K-F-1000T	11	1,175.46	12,930.09
002	K-F-1000TL	3	1,936.14	5,808.41
003	K-F-1100T	2	1,374.12	2,748.25
004	K-F-1100TL	2	1,952.04	3,904.07
005	K-F-1250T	11	1,221.88	13,440.64
006	K-F-1250TL	3	1,979.88	5,939.65
007	K-F-1400T	7	1,249.73	8,748.08
008	K-F-1400TL	1	2,007.73	2,007.73
009	K-F-1600T	4	1,286.86	5,147.43
010	K-F-1600TL	3	2,044.86	6,134.59
011	K-F-2200T	6	1,398.25	8,389.51
012	K-F-2200TL	3	2,156.26	6,468.77
013	K-F-800T	2	1,138.33	2,276.66
014	K-F-800TL	1	1,896.34	1,896.34
017	K-Q-1200T	3	853.70	2,561.09
018	K-Q-1200TL	2	1,334.90	2,669.79
021	K-Q-2000T	3	927.96	2,783.88
022	K-Q-2000TL	2	1,409.16	2,818.32
025	K-Q-300T	2	677.84	1,355.68
026	K-Q-300TL	1	1,251.35	1,251.35
027	K-Q-400T	15	685.62	10,284.26

028	K-Q-400TL	4	1,260.63	5,042.54
029	K-Q-600T	4	704.18	2,816.73
030	K-Q-600TL	2	1,279.20	2,558.40
031	K-Q-800T	2	816.57	1,633.13
032	K-Q-800TL	2	1,297.77	2,595.53
033	K-S-33T	10	929.87	9,298.70
034	K-S-344T	1	1,044.64	1,044.64
035	K-S-344TL	1	1,731.05	1,731.05
036	K-S-448TL	2	1,753.04	3,506.07
037	K-S-444TL	1	1,742.10	1,742.10
038	K-S-446/4T	1	2,163.09	2,163.09
039	K-S-446/4TL	1	3,872.27	3,872.27
040	K-S-DN65T	3	542.47	1,627.41
041	K-S-88/88TL	1	3,852.21	3,852.21
042	K-S-886/3TL	1	3,938.78	3,938.78
043	K-S-DN100T	13	545.87	7,096.31
044	K-S-DN100TL	3	934.60	2,803.80
045	K-S-DN150T	2	644.56	1,289.13
046	K-S-DN150TL	2	980.99	1,961.98
047	K-S-DN200T	3	868.48	2,605.43
048	K-S-DN200TL	2	1,554.89	3,109.77
049	K-S-DN65TL	1	921.47	921.47
050	K-S-DN80T	8	544.54	4,356.35
051	K-S-DN80TL	1	923.55	923.55
052	K-S-88/88T	1	2,143.03	2,143.03
053	K-S-88TL	2	1,697.39	3,394.77
054	K-ZH-01T	2	1,883.12	3,766.23
055	K-ZH-01TL	1	3,601.03	3,601.03
	<b>筛选合计</b>	<b>164</b>		<b>194,960.09</b>

本合同金额为人民币 194,960.09 元（大写：壹拾玖万肆仟玖佰陆拾元零玖分），本合同金额为暂定金额，最终以实际审核结算为准。

(1) 本合同所有货物均应为符合甲方技术要求(附件 2)的喜利得(Hilti)公司产品,所有货物须全部提供喜利得(Hilti)公司盖章的检测报告,合格证及质保书。

(2) 合计总价指甲方的交货价格,该价格应包含货物价格、通关费、包装费、物流费、保险费、必要的培训费以及增值税等一切费用,不含装卸费和安装费。在乙方完全履行本合同下全部义务的情形下,除非另有书面约定,否则合同金额是甲方应当向乙方支付的全部费用。

(3) 以上价格包含大连先进电子束测试平台项目低温工厂及能源中心所有水平管线的全专业承重及抗震支架,以(附件 3)该版的图纸为准。

## 二、结算方式

### 1、付款方式:

(1) 预付款:合同签订后 10 日内支付合同总额的 30%。乙方收到货款后,应把全部货物备足,按进度发货,保证时效。

(2) 到货款:乙方按合同规定的全部货物送达施工现场且经甲方确认货物质量满足要求后,支付合同总额的 50%。

(3) 验收款:乙方按本合同约定的内容全部安装完成、且经甲方验收合格后,支付至结算审定额的 100%。

2、乙方的开户银行、账户名称、银行账号以本合同提供的为准,如有变更,乙方应在合同规定的相关付款期限十天之前以书面方式通知甲方并加盖财务专用章。如未正确依照上述规定执行而影响相关款项的支付,则由此产生的责任由乙方自负。

## 三、交货条款

1、交货方法:由乙方送货(国家主管部门规定有送货办法的,按规定的办法执行;没有规定送货办法的,按双方协议执行);

2、运输方式:由乙方自行选择运输方式,运输及保险费用由乙方负担。货物交付给甲方之前,货物相关全部风险由乙方承担。

3、交货地点:大连先进电子束测试平台项目施工现场

4、交货日期:合同签订生效后 7 天内货到现场,供货实际进场时间以甲方依据现场相应专业的进度安排所发出的通知为准。全部货物完成

份，扫描件和传真件均具有同等法律效力。如是扫描件或者传真件，则发货时须随箱一并发送合同正本原件。

2、合同如有未尽事宜，须经双方共同协商，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

(以下无正文。)

甲方(盖章): (2)

中国科学院大连化学物理研究所

法人代表/委托代理人:

联系人: 戴东旭

电话: 13898679590

传真: 0411-84691570

住所: 辽宁省大连市沙河口区中山路457号

开户行: 中国工商银行大连市分行青泥洼桥支行

账户名称: 中国科学院大连化学物理研究所

账号: 3400200309014415739

乙方(盖章):

辽宁顺钶建筑材料有限公司

法人代表/委托代理人:

联系人: 张波

电话: 18602425417

传真:

住所: 辽宁省沈阳市浑南区白塔河路667-7号(2-1-1)

开户行: 中国邮政储蓄银行股份有限公司沈阳市砂阳路支行

账户名称: 辽宁顺钶建筑材料有限公司

账号: 921005010040868903

2023.7.18