

汉滨区科技馆布展施工合同

甲方：汉滨区县河镇人民政府（以下简称“甲方”）

乙方：陕西鑫鸿驰顺建筑工程有限公司（以下简称“乙方”）

根据《中华人民共和国合同法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就汉滨区科技馆布展项目施工及有关事项协商一致，特订立如下合同：

第一条、工程概况

1. 工程名称：汉滨区科技馆布展。
2. 工程地点：汉滨区县河镇牛岭社区。
3. 工程内容：（详见图纸及工程量清单）

第二条、合同工期

计划开工日期：2025年3月3日。

计划竣工日期：2025年4月2日。

工期总日历天数：30天。

第三条、签约合同价与合同价格形式

1. 本合同工程总价为人民币贰拾捌万伍仟元(¥285000.00)元)；

2. 本工程竣工验收合格后，最终工程价款以甲方认可的验工计为准，甲方应当依据双方签认的具体工程数量按照国家颁布的工程预算定额计算验工计价(以下简称“最终工程价款”)。

3. 合同签订后，甲方向乙方支付合同总额的30%，主体施工完成后，甲方向乙方支付合同总额的50%，乙方交付全部成果，

且经甲方验收合格后，甲方向乙方支付合同总额的 20%。

第四条、工程质量

1. 乙方施工必须严格按国家颁发的相关规则、规范、标准和要求进行，保证本工程质量达到设计标准。

2. 凡本工程中出现质量不符合标准需返工的情况，由此产生的所有费用由乙方承担，乙方还应当赔偿由此给甲方造成的全部损失。

3. 工程保修期为本工程竣工验收之日起十二个月，在此期间出现质量问题均由乙方负责免费维修，乙方还应当赔偿由此给甲方造成的全部损失。

第五条、竣工验收

1. 乙方应当于本合同规定的竣工日期之前七日申请甲方对本工程进行竣工验收，同时向甲方提供经甲方认可的竣工资料与竣工验收报告。

2. 如果甲方在竣工验收时发现本工程存在不合格之处，乙方应当在接到甲方通知后 3 个工作日内进行整改，整改结束后重新申请甲方验收，乙方应当承担由此产生的所有费用：如果乙方未按期进行整改，每延期一天，甲方有权直接扣除需要整改产生的所有费用进行修复完善。

3. 本工程竣工验收合格后，乙方应当将本工程及甲方要求的相关资料、权证等移交给甲方。

第六条、甲方权利与义务

1. 甲方负责提供本工程设计图纸。

2. 甲方有权对施工进行监督，并指派专人负责担任施工技术指导和随工验收，一旦发现乙方施工质量问题或未按图纸施工，负责人有权责令乙方停工或返工，所发生的全部费用由乙方承担。

3. 甲方负责根据本合同的规定组织对本工程进行竣工验收。

第七条、乙方权利与义务

1. 乙方应当于本工程开始施工前查明施工现场的情况，否则，给甲方或第三方造成的损失由乙方承担全额赔偿责任。

2. 未经甲方书面同意，乙方不得将本工程分包或委托给第三方。

3. 乙方应负责在工程施工及工程保修期的整个过程中施工现场全部人员与财产的安全，除因甲方随工负责人的过错而造成的事故外，乙方应承担所有事故导致的赔偿责任和相关费用。

4. 乙方应当文明施工，保持施工场地整洁，在移交前施工现场应达到平整和整洁的要求。

第八条、违约责任

1. 任何一方违约，违约方应当赔偿由此给对方造成的全部损失；

2. 如果乙方违约，并在甲方指定的合理期限内未予以改正，甲方有权解除本合同；本合同自甲方有关解除的书面通知发出之日起第3日即告解除。

第九条 不可抗力

1. 不可抗力事件指甲、乙双方不能预料、不可避免及不可克服的事件，包括但不限于战争、动乱、罢工以及台风、暴雨、洪水、地震等自然灾害。

2. 不可抗力事件发生后，乙方应当立即通知甲方，并尽可能迅速采取有效措施减少损失；乙方应当于不可抗力事件结束后3日内全面恢复施工，并根据甲方要求向其提交有关该不可抗力事件及其造成影响的详细报告。

3. 因不可抗力造成延误的工期应当顺延；因不可抗力造成的损失由甲、乙双方协商解决。

第十条 合同签订

1. 本合同自双方签字盖章之日起生效。

2. 本合同正本一式两份，甲乙双方各执一份，各份具有同等法律效力。

甲方： (公章)

乙方： (公章)

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

(签章)

(签章)

2025年 3月 1日

2025年 3月 1日

分部分项工程量清单

工程名称: 汉滨区科技馆布展项目

专业名称: 【建筑装饰专业】

第2页/共7页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		一、室外文化宣传		
1	020607004001	室外Logo+汉滨区科技馆发光字 【项目特征】 1. 5铝皮外露发光字+3.0镀锌管背架喷漆 2. 机械费高空安装	m2	15.7500
2	020207001001	文化墙 【项目特征】 1. 右侧墙面文化墙 2. 15mmPVC墙面装饰板	m2	21.0000
3	020207001002	文化墙 【项目特征】 1. 左侧墙面文化墙 2. 烤漆字布置	项	1.0000
4	补B01001	镀锌板吊牌 【项目特征】 1. 成品制作、安装	套	1.0000
		二、顶面工程		
5	020302001001	天棚吊顶(平面) 【项目特征】 1. 吊顶形式:不上人 2. 龙骨类型、材料种类、规格、中距:轻钢龙骨,曲线、弧形、特殊造型用木龙骨 3. 基层材料种类、规格:9mm石膏板 4. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:饰面板 5. 压条材料种类、规格:石膏线、PU线、石膏板线、木质线、不锈钢、其它等装饰线条 6. 油漆品种、刷漆遍数:另计	m2	188.0000
6	020302001002	天棚吊顶(弧形、造型吊顶) 【项目特征】 1. 吊顶形式:波型 2. 龙骨类型、材料种类、规格、中距:木龙骨 3. 基层材料种类、规格:9mm石膏板 4. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:饰面板 5. 压条材料种类、规格:石膏线、PU线、石膏板线、木质线、不锈钢、其它等装饰线条 6. 油漆品种、刷漆遍数:另计	m2	76.0000
7	020302002001	格栅吊顶 【项目特征】 1. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:直条型铝合金格栅天棚规格1260×90×60(mm)	m2	156.0000
8	020301001001	吊顶油漆处理 【项目特征】 1. 墙固一遍,批刮普通腻子两遍、打磨平整 2. 双色(不含白色)两遍面漆	m2	170.0000
9	020302005001	织物软雕吊顶 【项目特征】 1. 骨架材料种类、规格:木龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色:顶面异型软膜灯箱	m2	54.0000
10	030213001001	吊顶条形灯 【项目特征】 1. 成品定制、安装	套	20.0000
11	020303001001	灯带 【项目特征】 1. 顶面硅胶软胶灯条 2. 成品定制、安装	m	88.0000
12	020303001002	灯带 【项目特征】 1. 顶面低压反光灯带 2. 成品定制、安装	m	80.0000

分部分项工程量清单

工程名称: 汉滨区科技馆布展项目

专业名称: 【建筑装饰专业】

第3页/共7页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
13	030213001002	顶面照明灯 【项目特征】 1. 成品定制、安装	套	20.0000
14	030213001003	顶面孔灯 【项目特征】 1. 成品定制、安装	个	60.0000
15	030213001004	定制投影灯 【项目特征】 1. 成品定制、安装	个	60.0000
16	020606003001	灯箱 【项目特征】 1. 顶面软膜灯箱基层及面层画面 2. 成品定制、安装	套	5.0000
17	020207001003	室内文化墙 【项目特征】 1. 15mmPVC覆水晶面板 2. 定制、安装	m ²	9.6000
		三、墙面工程		
18	020207001004	装饰板墙面 【项目特征】 1. 墙体类型: 内墙 2. 龙骨材料种类、规格、中距: 50系列隔墙钢龙骨+木方混搭 (膨胀螺栓固定) 3. 基层材料种类、规格: 木工板 4. 面层材料品种、规格、品牌、颜色: 石膏板饰面 5. 防护材料种类: 墙固一遍, 批刮普通腻子两遍、打磨平整 6. 油漆品种、刷油遍数: 双色 (不含白色) 两遍面漆	m ²	265.0000
19	020207001005	汉滨区科技馆立体字 【项目特征】 1. 人工工费及机具费用 2. 亚克力立体字布置	项	1.0000
20	020303001003	灯带 【项目特征】 1. 背景墙低压反光灯带 2. 成品定制、安装	m	28.0000
21	020606003002	灯箱 【项目特征】 1. 顶面软膜灯箱基层及面层画面 2. 成品定制、安装	m ²	65.0000
22	020207001006	墙面造型 【项目特征】 1. 墙面木工制作造型+亚克力挡板厚度(20mm)+内嵌发光灯	个	26.0000
23	020303001004	灯带 【项目特征】 1. 背景墙低压反光灯带 2. 成品定制、安装	m	28.0000
24	020601020001	服务台 【项目特征】 1. 大厅展示造型吧台材料免漆板+台面石材包裹	m	2.5000
		四、其他工程		
25	补B01002	材料垂直运输费 【项目特征】 1. 材料垂直转运费	项	1.0000
26	010302001001	拆除墙体 【项目特征】 1. 人工拆除原墙体 2. 拆除、清理、外运	m ²	42.0000
27	补B02001	开关插座+插板 【项目特征】 1. 开关插座+插板安装	项	1.0000

分部分项工程量清单

专业名称: 【建筑装饰专业】

第4页/共7页

工程名称: 汉滨区科技馆布展项目

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
28	补B03001	电路改造 【项目特征】 1. 电路改造 (主厅、侧厅) 电路改造 2. 网线、电路、空气开关	点位	224.0000
29	补B03002	电路改造 【项目特征】 1. 380V电路电路改造 2. 8m ² 电线+空开	项	1.0000
30	补B04001	垃圾外运 【项目特征】 1. 建筑垃圾清理、外运	项	1.0000
31	补B05001	完工保洁 【项目特征】 1. 已完工成品保护 2. 清理、保洁	项	1.0000
32	补B06001	脚手架 【项目特征】 1. 装修脚手架	项	1.0000