

关于“陕西省中医医院检验科改造装修工程项目” 的答疑文件

问题 1

暖通专业：

所有风机、空调器、空调机组、风阀、风口、空调水管
道清单特征描述全部一致，与图纸不符；

03090100200 1	项	通风机	[项目特征] 1. 名称: HTF-I-11型 2. 规格: 风量: 42960M ³ /H风 压: 665PA功率: 15KW 3. 除锈、刷油设计要求: 支架 除锈后涂刷防锈漆两道, 裸露 部分应再刷面漆两道 [工作内容] 1. 安装 2. 减振台座制作、安装 3. 设备支架制作、安装 4. 软管接口制作、安装 5. 支架台座除锈、刷油	<input type="checkbox"/>	台	2
03090100200 2	项	通风机	[项目特征] 1. 名称: HTF-I-11型 2. 规格: 风量: 42960M ³ /H风 压: 665PA功率: 15KW 3. 除锈、刷油设计要求: 支架 除锈后涂刷防锈漆两道, 裸露 部分应再刷面漆两道 [工作内容] 1. 安装 2. 减振台座制作、安装 3. 设备支架制作、安装 4. 软管接口制作、安装 5. 支架台座除锈、刷油	<input type="checkbox"/>	台	2
03090300100 7	项	碳钢调节阀制作 安装	[项目特征] 1. 类型: 70° 防火阀 2. 规格: Φ120 [工作内容] 1. 安装 2. 除锈、刷油	<input type="checkbox"/>	个	6
03090300100 8	项	碳钢调节阀制作 安装	[项目特征] 1. 类型: 70° 防火阀 2. 规格: Φ120 [工作内容] 1. 安装 2. 除锈、刷油	<input type="checkbox"/>	个	2
03090301100 1	项	铝及铝合金风口 散流器制作安装	[项目特征] 1. 类型: 防雨单层百叶风口 2. 规格: 1000*800 [工作内容] 1. 安装	<input type="checkbox"/>	个	3
03090301100 2	项	铝及铝合金风口 散流器制作安装	[项目特征] 1. 类型: 防雨单层百叶风口 2. 规格: 1000*800 [工作内容] 1. 安装	<input type="checkbox"/>	个	1
03090301100 3	项	铝及铝合金风口 散流器制作安装	[项目特征] 1. 类型: 防雨单层百叶风口 2. 规格: 1000*800 [工作内容] 1. 安装	<input type="checkbox"/>	个	40
03090301100 4	项	铝及铝合金风口 散流器制作安装	[项目特征] 1. 类型: 防雨单层百叶风口 2. 规格: 1000*800 [工作内容] 1. 安装	<input type="checkbox"/>	个	4

03090100400 2	项	空调器	[项目特征] 1. 形式: 四面出风嵌入式一拖一空调机组 2. 参数: 风量1100m³/h 静压30Pa 电辅热量1500W 供冷量7200W 供热量8000W 功率2680W [工作内容] 1. 成套安装	<input type="checkbox"/>	台		1
03090100400 3	项	空调器	[项目特征] 1. 形式: 四面出风嵌入式一拖一空调机组 2. 参数: 风量1100m³/h 静压30Pa 电辅热量1500W 供冷量7200W 供热量8000W 功率2680W [工作内容] 1. 成套安装	<input type="checkbox"/>	台		6
03090100400 4	项	空调器	[项目特征] 1. 形式: 四面出风嵌入式一拖一空调机组 2. 参数: 风量1100m³/h 静压30Pa 电辅热量1500W 供冷量7200W 供热量8000W 功率2680W [工作内容] 1. 成套安装	<input type="checkbox"/>	台		1
03090100400 6	项	空调器	[项目特征] 1. 形式: 四面出风嵌入式一拖一空调机组 2. 参数: 风量1100m³/h 静压30Pa 电辅热量1500W 供冷量7200W 供热量8000W 功率2680W [工作内容] 1. 成套安装	<input type="checkbox"/>	台		1

回复 1: 以最新的工程量清单为准。

问题 2

给排水专业：

所有给排水管道、阀门清单特征描述全部一致，与图纸不符；

03080100900 1	项	不锈钢管	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：冷水 3. 材质：304薄壁不锈钢给水管 4. 规格：Φ40 5. 连接形式：卡压螺纹粘接式（无橡胶圈密封）连接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：采用泡沫橡塑管壳厚度20mm防结露 <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管件安装（指铜管管件、不锈钢管管件） 3. 套管（包括防水套管）制作、安装 4. 给水管消毒、冲洗 5. 水压及试漏试验 	<input type="checkbox"/>	m		1.6
03080100900 2	项	不锈钢管	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：冷水 3. 材质：304薄壁不锈钢给水管 4. 规格：Φ40 5. 连接形式：卡压螺纹粘接式（无橡胶圈密封）连接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：采用泡沫橡塑管壳厚度20mm防结露 <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管件安装（指铜管管件、不锈钢管管件） 	<input type="checkbox"/>	m		15.46
03080300100 1	项	螺纹阀门	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 类型：截止阀 2. 型号、规格：DN32 <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装 	<input type="checkbox"/>	个		2
03080300100 2	项	螺纹阀门	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 类型：截止阀 2. 型号、规格：DN32 <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装 	<input type="checkbox"/>	个		2
03080300100 3	项	螺纹阀门	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 类型：截止阀 2. 型号、规格：DN32 <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装 	<input type="checkbox"/>	个		2
03080300100 4	项	螺纹阀门	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 类型：截止阀 2. 型号、规格：DN32 <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装 	<input type="checkbox"/>	个		3
03080300100 5	项	螺纹阀门	<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 类型：截止阀 2. 型号、规格：DN32 <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装 	<input type="checkbox"/>	个		9

地漏缺少材质和规格，无法报价；

03080401700 1	项	地漏	[项目特征] 1. 材质: 2. 规格: [工作内容] 1. 安装	<input type="checkbox"/>	个		1
03080401700 2	项	地漏	[项目特征] 1. 材质: 2. 规格: [工作内容] 1. 安装	<input type="checkbox"/>	个		19

回复 2：以最新的工程量清单为准。

问题 3

电气专业:

LED 平板灯、开关插座、照明控制面板、配管配线、电缆清单特征描述全部一致，与图纸不符；

03021300400 4	项	荧光灯	[项目特征] 1. LED平板灯 2. 1200*300 40W 3. 吸顶安装 [工作内容] 1. 安装	<input type="checkbox"/>	套	24
03021300400 5	项	荧光灯	[项目特征] 1. LED平板灯 2. 1200*300 40W 3. 吸顶安装 [工作内容] 1. 安装	<input type="checkbox"/>	套	6
03021300400 6	项	荧光灯	[项目特征] 1. LED平板灯 2. 1200*300 40W 3. 吸顶安装 [工作内容] 1. 安装	<input type="checkbox"/>	套	3
03021300400 7	项	荧光灯	[项目特征] 1. LED平板灯 2. 1200*300 40W 3. 吸顶安装 [工作内容] 1. 安装	<input type="checkbox"/>	套	8

03020403100 1	项	小电器	[项目特征] 1. 单联双控开关 2. AC250V, 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	<input type="checkbox"/>	个	27
03020403100 2	项	小电器	[项目特征] 1. 单联双控开关 2. AC250V, 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	<input type="checkbox"/>	个	5
03020403100 3	项	小电器	[项目特征] 1. 单联双控开关 2. AC250V, 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	<input type="checkbox"/>	个	1
03020403101 9	项	小电器	[项目特征] 1. 单联双控开关 2. AC250V, 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	<input type="checkbox"/>	个	12
03020403101 6	项	小电器	[项目特征] 1. 单联双控开关 2. AC250V, 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	<input type="checkbox"/>	个	28

030204031009	项	小电器	[项目特征] 1. 单相二、三孔插座 2. AC250V, 10A, 安全型 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	<input type="checkbox"/>	个		65
030204031010	项	小电器	[项目特征] 1. 单相二、三孔插座 2. AC250V, 10A, 安全型 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	<input type="checkbox"/>	个		4
030204031011	项	小电器	[项目特征] 1. 单相二、三孔插座 2. AC250V, 10A, 安全型 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	<input type="checkbox"/>	个		1
030204031012	项	小电器	[项目特征] 1. 单相二、三孔插座 2. AC250V, 10A, 安全型 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	<input type="checkbox"/>	个		1
030204031013	项	小电器	[项目特征] 1. 单相二、三孔插座 2. AC250V, 10A, 安全型 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	<input type="checkbox"/>	个		1

030204031004	项	小电器	[项目特征] 1. 照明控制面板 2. 输入电压: AC100~240V 50/60HZ 接口: WI-FIX1, RJ45X1 工作温度: 0~40℃ 产品尺寸: 86* 86*10(不含底座) 86*86*36.6(含底座) 颜色: 黑色 /4寸触摸屏/86底盒安装 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	<input type="checkbox"/>	个		3
030204031005	项	小电器	[项目特征] 1. 照明控制面板 2. 输入电压: AC100~240V 50/60HZ 接口: WI-FIX1, RJ45X1 工作温度: 0~40℃ 产品尺寸: 86* 86*10(不含底座) 86*86*36.6(含底座) 颜色: 黑色 /4寸触摸屏/86底盒安装 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	<input type="checkbox"/>	个		1
030204031006	项	小电器	[项目特征] 1. 照明控制面板 2. 输入电压: AC100~240V 50/60HZ 接口: WI-FIX1, RJ45X1 工作温度: 0~40℃ 产品尺寸: 86* 86*10(不含底座) 86*86*36.6(含底座) 颜色: 黑色 /4寸触摸屏/86底盒安装 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	<input type="checkbox"/>	个		1

03020800300 3	项	电气配管	[项目特征] 1. SC 2. 32 [工作内容] 1. 保护管敷设	<input type="checkbox"/>	m		3.34
03020800300 4	项	电气配管	[项目特征] 1. SC 2. 32 [工作内容] 1. 保护管敷设	<input type="checkbox"/>	m		39.08
03020800300 5	项	电气配管	[项目特征] 1. SC 2. 32 [工作内容] 1. 保护管敷设	<input type="checkbox"/>	m		15
03020800300 6	项	电气配管	[项目特征] 1. SC 2. 32 [工作内容] 1. 保护管敷设	<input type="checkbox"/>	m		19.72
03020800300 7	项	电气配管	[项目特征] 1. SC 2. 32 [工作内容] 1. 保护管敷设	<input type="checkbox"/>	m		6.4
03020800300 8	项	电气配管	[项目特征] 1. SC 2. 32 [工作内容] 1. 保护管敷设	<input type="checkbox"/>	m		5.3

03021200300 4	项	电气配线	[项目特征] 1. 管内穿线 2. WDZ-BVJ2.5 [工作内容] 1. 管内穿线	<input type="checkbox"/>	m		476.26
03021200300 5	项	电气配线	[项目特征] 1. 管内穿线 2. WDZ-BVJ2.5 [工作内容] 1. 管内穿线	<input type="checkbox"/>	m		42.66
03021200300 6	项	电气配线	[项目特征] 1. 管内穿线 2. WDZ-BVJ2.5 [工作内容] 1. 管内穿线	<input type="checkbox"/>	m		100.58
03021200300 7	项	电气配线	[项目特征] 1. 管内穿线 2. WDZ-BVJ2.5 [工作内容] 1. 管内穿线	<input type="checkbox"/>	m		38.49
03021200300 8	项	电气配线	[项目特征] 1. 管内穿线 2. WDZ-BVJ2.5 [工作内容] 1. 管内穿线	<input type="checkbox"/>	m		141.13
03021200300 9	项	电气配线	[项目特征] 1. 管内穿线 2. WDZ-BVJ2.5 [工作内容] 1. 管内穿线	<input type="checkbox"/>	m		105.55

03020800200 1	项	控制电缆	[项目特征] 1. WDZ-YJY-5*6 [工作内容] 1. 揭(盖)盖板 2. 电缆敷设 3. 电缆头制作、安装 4. 过路保护管敷设 5. 防火堵洞 6. 电缆防护 7. 电缆防火隔板 8. 电缆防火涂料	<input type="checkbox"/>	m	538.8
03020800200 2	项	控制电缆	[项目特征] 1. WDZ-YJY-5*6 [工作内容] 1. 揭(盖)盖板 2. 电缆敷设 3. 电缆头制作、安装 4. 过路保护管敷设 5. 防火堵洞 6. 电缆防护 7. 电缆防火隔板 8. 电缆防火涂料	<input type="checkbox"/>	m	58.4
03020800200 3	项	控制电缆	[项目特征] 1. WDZ-YJY-5*6 [工作内容] 1. 揭(盖)盖板 2. 电缆敷设 3. 电缆头制作、安装 4. 过路保护管敷设 5. 防火堵洞 6. 电缆防护 7. 电缆防火隔板 8. 电缆防火涂料	<input type="checkbox"/>	m	10.33

清单中缺少三层照明配电箱 B--3AL;

配线及电缆未区分管内穿线或桥架穿线。

回复 3: 图纸中 B-3AL 配电箱为原有, 清单不计入, 其他以最新的工程量清单为准。

问题 4

弱电专业:

弱电系统调试、弱电信息插座、配管配线清单特征描述全部一致，与图纸不符；

03021200300 1	项	电气配线	[项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:WDZ-RVV-7*1.0 [工作内容] 1. 管内穿线	<input type="checkbox"/>	m	46.2
03021200300 2	项	电气配线	[项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:WDZ-RVV-7*1.0 [工作内容] 1. 管内穿线	<input type="checkbox"/>	m	90.58
03021200300 3	项	电气配线	[项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:WDZ-RVV-7*1.0 [工作内容] 1. 管内穿线	<input type="checkbox"/>	m	44.74

03120801800 1	项	安全防范系统	[项目特征] 1. 名称:监控系统调试 [工作内容] 1. 联调测试 2. 系统试验运行 3. 验交	<input type="checkbox"/>	系统	1
03120801800 2	项	安全防范系统	[项目特征] 1. 名称:监控系统调试 [工作内容] 1. 联调测试 2. 系统试验运行 3. 验交	<input type="checkbox"/>	系统	1
03120801800 3	项	安全防范系统	[项目特征] 1. 名称:监控系统调试 [工作内容] 1. 联调测试 2. 系统试验运行 3. 验交	<input type="checkbox"/>	系统	1
03120801800 4	项	安全防范系统	[项目特征] 1. 名称:监控系统调试 [工作内容] 1. 联调测试 2. 系统试验运行 3. 验交	<input type="checkbox"/>	系统	1

03110302300 1	项	单口非屏蔽八位 模块式信息插座	[项目特征] 1. 规格: 单孔信息插座 2. 型号: T0-RD86ZDTN8 [工作内容] 1. 安装、卡接 2. 接线盒安装	<input type="checkbox"/>	个	3	
03110302300 2	项	单口非屏蔽八位 模块式信息插座	[项目特征] 1. 规格: 单孔信息插座 2. 型号: T0-RD86ZDTN8 [工作内容] 1. 安装、卡接 2. 接线盒安装	<input type="checkbox"/>	个	60	
03110302500 1	项	双口非屏蔽八位 模块式信息插座	[项目特征] 1. 规格: [工作内容] 1. 安装、卡接	<input type="checkbox"/>	个	3	
03021200100 4	项	电气配管	[项目特征] 1. 名称: 电气配管 2. 规格: JDG20 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 电线管路敷设 3. 接线盒(箱)、灯头盒、开 关盒、插座盒安装 4. 接地	<input type="checkbox"/>	m	266.13	
03021200100 5	项	电气配管	[项目特征] 1. 名称: 电气配管 2. 规格: JDG20 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 电线管路敷设 3. 接线盒(箱)、灯头盒、开 关盒、插座盒安装 4. 接地	<input type="checkbox"/>	m	363.87	

回复 4: 以最新的工程量清单为准。

问题 5

消防电专业:

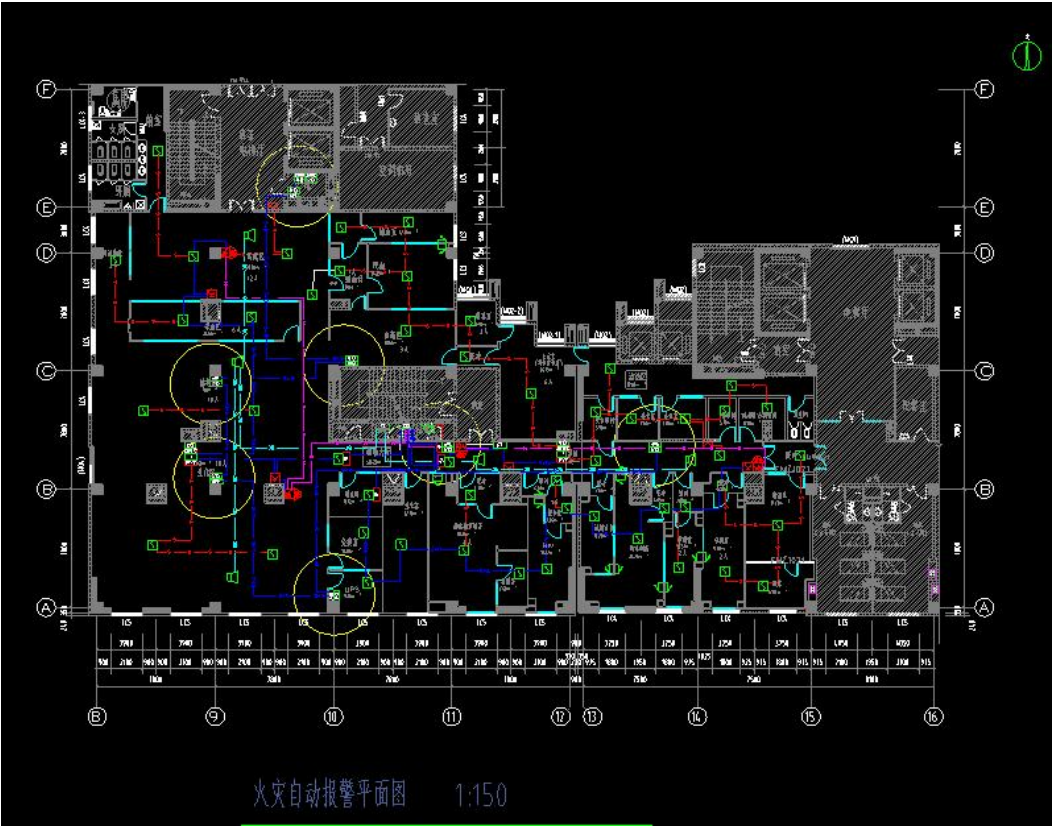
消防疏散出口灯具、配管清单特征描述全部一致，与图纸不符；

03021300300 1	项	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:疏散出口灯具(A型持续性灯具)E 2. 规格、型号:沿用一消产品 3. 安装高度:门框上方0.2m壁挂 [工作内容] 1. 成套安装	<input type="checkbox"/>	套	4
03021300300 2	项	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:疏散出口灯具(A型持续性灯具)E 2. 规格、型号:沿用一消产品 3. 安装高度:门框上方0.2m壁挂 [工作内容] 1. 成套安装	<input type="checkbox"/>	套	2
03021300300 3	项	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:疏散出口灯具(A型持续性灯具)E 2. 规格、型号:沿用一消产品 3. 安装高度:门框上方0.2m壁挂 [工作内容] 1. 成套安装	<input type="checkbox"/>	套	7
03021300300 4	项	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:疏散出口灯具(A型持续性灯具)E 2. 规格、型号:沿用一消产品 3. 安装高度:门框上方0.2m壁挂 [工作内容] 1. 成套安装	<input type="checkbox"/>	套	4

03021200100 1	项	电气配管	[项目特征] 1. 名称:电线配管 2. 材质:JDG管 3. 规格:20 4. 配置形式及部位:吊顶内明装 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 电线管路敷设 3. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 4. 接地	<input type="checkbox"/>	m	127.28
03021200100 2	项	电气配管	[项目特征] 1. 名称:电线配管 2. 材质:JDG管 3. 规格:20 4. 配置形式及部位:吊顶内明装 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 电线管路敷设 3. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 4. 接地	<input type="checkbox"/>	m	51.1
03021200100 3	项	电气配管	[项目特征] 1. 名称:电线配管 2. 材质:JDG管 3. 规格:20 4. 配置形式及部位:吊顶内明装 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 电线管路敷设 3. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 4. 接地	<input type="checkbox"/>	m	6

火灾自动报警图纸中有设备及配线配管等，但清单中只有一项，请明确清单是否调整。

		自动报警			
1	CB001	火灾报警改造 [项目特征] 1. 依据改造图纸位置与原图纸XHL-14、XHL-16 2. 施工工艺自行考虑 3. 改造符合施工规范和验收规范 [工作内容] 1. 改造施工	项		1
		分部小计			



回复 5：以最新的工程量清单为准。

陕西承瑞祺项目管理咨询有限公司

2025年6月6日