

河南省赛尔龙乡赛尔龙村村集  
体经济汽修厂扩建项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

河南省赛尔龙乡赛尔龙  
村村集体经济汽修厂扩  
建项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

编 制 人： \_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： \_\_\_\_\_  
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：           年   月   日

复 核 时 间：           年   月   日

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅--房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
	A.1	土石方工程						
1	010101004001	挖基坑土方	1. 综合土，详见地勘报告 2. 挖土深度2m以内 3. 弃土运距自行考虑	m3	368.14			
2	010103001001	回填方	1. 满足密实度要求 2. 素土回填 3. 填方来源、运距自行考虑	m3	256.51			
3	010103002001	余方弃置	1. 弃土外运 2. 运距自行考虑	m3	111.63			
		分部小计						
	A.4	砌筑工程						
4	010401003001	煤矸石砖墙（防火墙）	1. 煤矸石砖墙 2. 240mm 3. 防火墙（耐火极限不低于3.0H）	m3	27.35			
5	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：加气混凝土砌块 2. 墙体类型：200mm 3. 砂浆强度等级：M7.5混合砂浆	m3	107.45			
		分部小计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
6	010501001001	垫层	1. 混凝土强度等级：C20	m3	17.3			
7	010501003001	独立基础	1. 混凝土强度等级：C30	m3	64.91			
8	010502001001	矩形柱	1. 混凝土强度等级：C30	m3	20.09			
9	010503002001	矩形梁	1. 混凝土强度等级：C30	m3	26.64			
10	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土强度等级：C30	m2	62.4			
11	010507001001	坡道	做法图集：青19J2-9-坡1 1. 20(25)厚1:2水泥砂浆抹面，15宽金刚砂（或铁屑）水泥防滑条，中距80(160)凸出坡面3~4 2. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 100(150)厚C20混凝土	m2	23.52			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅—房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			土 4. 300厚3:7灰土垫层分 两层夯实 5. 素土碾压(坡度按工 程设计)					
12	010507001002	散水	做法图集：青19J2-12- 散2 1. 50厚C20细石混凝土 随打随抹，上撒1:1水 泥砂子压光 2. 150厚3:7灰土垫层， 宽出面层100 3. 素土碾压，向外坡3% ~5%	m <sup>2</sup>	71.6			
13	010507004001	台阶	做法图集：青19J2-7- 台3 1. 10厚地砖面层，1:1 水泥细砂浆勾缝 2. 撒素水泥面(洒适量 清水) 3. 20厚1:3干硬性水泥 砂浆粘接层 4. 素水泥浆一道(内掺 建筑胶) 5. 60厚C20混凝土(厚度 不包括踏步三角部分) 台阶面外坡1% 6. 300厚3:7灰土垫层分 两层夯实，宽出面层10 0 7. 素土碾压	m <sup>2</sup>	15.06			
		分部小计						
	A.6	金属结构工程						
14	010603001001	钢柱	1. 框架柱 2. 箱300*300*12*12, Q 235B 3. 喷砂除锈，除锈等级 Sa2.5级 4. 构件涂装必须在构件 验收合格后且表面处理 后小于等于6h前涂装底 漆，保持表面洁净，严禁 沾水油污等。现场施工 安装焊缝两侧各50mm范	t	17.436			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅—房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			围内暂不涂漆,待焊完后补涂。除上述所列范围以外的钢构件表面,出厂前应除锈后喷涂环氧铁红底漆涂料2遍,膜厚度70um,环氧云铁中间涂料1遍,膜厚度80um,氯化橡胶面涂料2遍,膜厚度为60um,总干膜厚度≥200um,位于室外和有特殊要求的部位,宜增加涂层厚度20 μ m~40 μ m安装完后在漆面损伤处应补刷。表面处理到涂底漆的时间间隔不应超过4h,处理后的钢材表面不应有焊渣、灰尘、油污、水和毛刺等。涂漆后4h内漆面不得被雨淋或沾污。涂装材料应具有质量合格证,并符合国家现行标准。 5. 厚型防火涂料(耐火时间2.5h、涂层厚度25mm)					
15	010604001001	钢梁	1. H型钢梁 2. HN500*200*10*16、HN400*150*8*13、HN250*125*6*9, Q235B 3. 喷砂除锈, 除锈等级Sa2.5级 4. 构件涂装必须在构件验收合格后且表面处理小于等于6h前涂装底漆,保持表面洁净,严禁沾水油污等。现场施工安装焊缝两侧各50mm范围内暂不涂漆,待焊完后补涂。除上述所列范围以外的钢构件表面,出厂前应除锈后喷涂环氧铁红底漆涂料2遍,膜厚度70um,环氧云铁中间涂料1遍,膜厚度80um,氯化橡胶面涂料2	t	54.168			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅—房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			遍,膜厚度为60um,总干膜厚度≥200um,位于室外和有特殊要求的部位,宜增加涂层厚度20 μ m~40 μ m安装完后在漆面损伤处应补刷。表面处理完后到涂底漆的时间间隔不应超过4h,处理后的钢材表面不应有焊渣、灰尘、油污、水和毛刺等。涂漆后4h内漆面不得被雨淋或沾污。涂装材料应具有质量合格证,并符合国家现行标准。 5. 防火涂料:厚型防火涂料(耐火时间2.5h、涂层厚度25mm)					
16	010605001001	钢板楼板	1. 楼承板采用压型钢板YX-75-230-690(I)-1.2型镀锌钢板,其双面镀锌层总计为275g/m; 2. 楼承板厚度为1.2mm; 楼面混凝土施工时应根据需要增加必要的临时支撑,以保证浇注混凝土时楼承板不变形; 3. 剪力钉为M16焊钉,长90mm;间距沿楼承板的长度方向(主梁长度方向)150mm(双排布置);沿楼承板的宽度方向(次梁长度方向)344mm(单排布置); 4. 钢承板上现浇C30混凝土,随浇随抹; 5. 楼承板所经大小梁均需于每个波谷至少点焊一处; 6. 楼承板安装时,于楼承板两端端部弹设基准线,距钢梁翼缘边至少60mm处。	m <sup>2</sup>	618.5			
17	010606013001	零星钢构件	1. 构件名称:零星构件 2. 钢材品种、规格:螺栓及预埋件	t	2.008			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅--房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			3. 喷砂除锈，除锈等级Sa2.5级 4. 构件涂装必须在构件验收合格后且表面处理小于等于6h前涂装底漆，保持表面洁净，严禁沾水油污等。现场施工安装焊缝两侧各50mm范围内暂不涂漆，待焊完后补涂。除上述所列范围以外的钢构件表面，出厂前应除锈后喷涂环氧铁红底漆涂料2遍，膜厚度70um，环氧云铁中间涂料1遍，膜厚度80um，氯化橡胶面涂料2遍，膜厚度为60um，总干膜厚度≥200um，位于室外和有特殊要求的部位，宜增加涂层厚度20 μ m ~ 40 μ m安装完后在漆面损伤处应补刷。表面处理后至涂底漆的时间间隔不应超过4h，处理后的钢材表面不应有焊渣、灰尘、油污、水和毛刺等。涂漆后4h内漆面不得被雨淋或沾污。涂装材料应具有质量合格证，并符合国家现行标准。 5. 厚型防火涂料(耐火时间2.5h、涂层厚度25mm)					
		分部小计						
	A.8	门窗工程						
18	010801001001	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:M-1022, 1000*2200mm 2. 成品实木门	樘	1			
19	010801001002	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:M-1122, 1100*2200mm 2. 成品实木门	樘	3			
20	010801001003	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:	樘	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅--房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			M-1124, 1100*2400mm 2. 成品实木门					
21	010801001004	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:M-1522, 1500*2200mm 2. 成品实木门	樘	3			
22	010801001005	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:M-1533, 1500*3300mm 2. 成品实木门	樘	5			
23	010802003001	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM乙-1521, 1500*2100mm 2. 钢制乙级防火门	樘	2			
24	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:M-1527, 1500*2700mm 2. 成品三防门	樘	1			
25	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸:JLM-3030, 3000*3000mm 2. 不锈钢卷闸门	m <sup>2</sup>	9			
26	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 门代号及洞口尺寸:C-1515, 1500*1500mm 2. 铝合金节能平开窗 3. 大厅二层可开启外窗均设置电动开启装置	m <sup>2</sup>	49.5			
27	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸C-1515, 1500*1500mm 2. 铝合金节能平开窗	m <sup>2</sup>	36			
28	010807002001	金属防火窗	1. 窗代号及洞口尺寸FHC-1515, 1500*1500mm 2. 铝合金节能平开窗 3. 耐火极限≥3.0H	m <sup>2</sup>	22.5			
29	010809004001	块料窗台板	1. 面层贴瓷砖, 窗台板两端伸入墙内各50mm, 面层采用白色瓷砖, 外包保温层加固做法见国标10J121图集要求	m <sup>2</sup>	18.24			
		分部小计						
		屋面及防水工程						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅—房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
30	010902001001	屋面卷材防水	做法详见：不上人屋面 做法详见青19J2-223- 屋8 1. 浅色涂料保护层 2. 2道3.0mm厚高聚物改 性沥青防水卷材；防水 卷材厚度≥3mm，防水 涂膜1道 3. 20厚1:3水泥砂浆找 平层 4. 最薄30厚LC5.0轻集 料混凝土2%找坡层 5. 保温层：130厚BS改 性防火保温板 6. 钢筋混凝土屋面板	m <sup>2</sup>	447.55			
		分部小计						
	A.10	保温、隔热、防腐 工程						
31	011001003001	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位：外墙 面 2. 保温隔热面层材料品 种、规格、性能：110mm 厚BS改性防火保温板	m <sup>2</sup>	107.45			
		分部小计						
	A.11	楼地面装饰工程						
32	011102003001	块料楼地面（有防 水）	做法详见：青19J2-52- 地30 1. 部位：卫生间、盥洗 室、无障碍卫生间 2. 铺8~10厚地砖地面， 干水泥擦缝 3. 撒素水泥面（洒适量 清水） 4. 30厚1:3干硬性水泥 砂浆结合层（内掺建筑 胶） 5. 1.5厚合成高分子涂 膜防潮层，四周翻起15 0高 6. 1:3水泥砂浆找坡层， 最薄处20厚坡向地漏一 次抹平 7. 60厚C20混凝土层 8. 素土夯实	m <sup>2</sup>	32.14			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅—房屋建筑与装饰工程

第 8 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
33	011102003002	块料楼地面	做法详见：青19J2-52-地29 1. 铺6~10厚地砖地面，干水泥擦缝 2. 5厚水泥砂浆粘结层（内掺建筑胶） 3. 20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 4. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 60厚C20混凝土 6. 150厚3:7灰土 7. 素土夯实	m <sup>2</sup>	222.08			
34	011102003003	块料楼地面	做法详见：青19J2-85-楼40 1. 部位：除卫生间、盥洗室、无障碍卫生间以外的其余所有房间 2. 铺6~10厚地砖楼面，干水泥擦缝 2. 5厚水泥砂浆粘结层（内掺建筑胶） 3. 20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 4. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 60厚CL7.5轻集料混凝土垫层 6. 钢筋混凝土楼板	m <sup>2</sup>	415.32			
35	011105003001	块料踢脚线	做法详见：青19J2-111-踢19 1. 块料踢脚线	m	195			
		分部小计						
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
36	011204003001	块料墙面	做法详见：青19J2-144-内79 1. 部位：卫生间、盥洗室、无障碍卫生 2. 白水泥擦缝 3. 5~8厚釉面砖（粘贴前浸水2小时） 3. 5厚1:2建筑胶水泥砂浆粘结层	m <sup>2</sup>	95.72			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅--房屋建筑与装饰工程

第 9 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			4. 素水泥一道(内掺建筑胶) 5. 9厚1:3水泥砂浆打底 夯实抹平扫毛(大模时无此道工序改用聚合物水泥砂浆补平)刷素水泥一道甩毛(内掺建筑胶, 大模时无此道工序)					
37	011209001001	带骨架幕墙	1. 玻璃幕墙立柱与预埋件焊接连接。 2. 未注明焊缝均为满焊, 焊缝高度不小于6mm。 3. 玻璃幕墙立柱与横梁均采用Q235钢材。 4. 预埋件和梁主筋采用短钢筋牢固焊接。	m2	730.08			
38	011207001001	墙面装饰板	1. 蓝色幕墙铝板装饰 2. 具体做法详见图纸	m2	57.96			
39	011209002001	防寒门斗	1. 玻璃幕墙立柱与预埋件焊接连接。 2. 未注明焊缝均为满焊, 焊缝高度不小于6mm。 3. 玻璃幕墙立柱与横梁均采用Q235钢材。 4. 预埋件和梁主筋采用短钢筋牢固焊接。	m2	43.26			
40	011210005001	成品隔断	1. 卫生间隔断	m2	25.2			
		分部小计						
	A.13	天棚工程						
41	011302001001	吊顶天棚	做法详见：青19J2-191-棚41 1. 部位：卫生间、盥洗室、无障碍卫生 2. 0.8~1.0厚铝合金条板面层 3. 条板轻钢龙骨TG45x48(或50x26), 中距≤1200 4. U型轻钢大龙骨[38x12x1.2, 中距<1200, 与钢筋吊杆固定 5. 中6钢筋吊杆, 双向	m2	31.62			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅—房屋建筑与装饰工程

第 10 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			中距<1200,与板底预埋吊环固定 6.现浇混凝土板底预埋中10钢筋吊环,双向中距<1200(预制板可在板缝内预埋吊环)					
		分部小计						
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程						
42	011407001001	墙面喷刷涂料	做法详见：青19J2-130-内39 1.部位：除卫生间、盥洗室、无障碍卫生间以外的其余所有房间 2.乳胶漆两道 3.满刮腻子两道 3.刷稀释乳胶漆一道 4.局部腻子找平 4.5厚1:2.5水泥砂浆找平 5.9厚1:3水泥3砂浆打底扫毛 6.刷素水泥浆一道(内掺建筑胶)	m <sup>2</sup>	244.74			
43	011407002001	天棚喷刷涂料	青19J2-181-棚15(防火型) 1.部位：除卫生间、盥洗室、无障碍卫生间以外的其余所有房间 2.喷(刷、辊)合成树脂乳液涂料饰面两道(每道间隔2h) 3.封底漆一道(干燥后再做面涂) 4.3厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆找平 5.5厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道 5.刷素水泥浆一道(内掺建筑胶)	m <sup>2</sup>	637.08			
44	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	做法详见：青19J9-49 1.楼梯设置不锈钢扶手栏杆	m	15.8			
45	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	做法详见：青19J8-27-1	m	4.5			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅--房屋建筑与装饰工程

第 11 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			1. 无障碍栏杆					
46	011505001001	洗漱台	1. 卫生间洗漱台	m <sup>2</sup>	1.8			
47	011505010001	镜面玻璃	1. 卫生间镜面玻璃	m <sup>2</sup>	2.4			
		分部小计						
		其他工程						
48	010507003001	暖沟	做法详见2013G02-9 1. 钢筋混凝土暖沟 2. 1000*1200mm 3. C15预拌泵送混凝土 4. 20厚防水砂浆抹面 5. 含土方、砼、钢筋、模板等所有工序	m	93.6			
49	040504002001	钢筋混凝土检查井（采暖井）	1. 素土夯实 2. 3:7灰土夯实 3. C15素混凝土垫层 4. 防水砂浆抹面 5. 做法详见2013G02-51	座	1			
50	040504002002	3000*1000钢筋混凝土检查井（水表井）	1. 素土夯实 2. 3:7灰土夯实 3. C15素混凝土垫层 4. 防水砂浆抹面 5. 做法详见：青18S-1-26	座	1			
51	01B001	屋面检修孔	1. 屋面检修孔：900*900，做法详见图纸	个	1			
		分部小计						
		措施项目						
52	011701001001	综合脚手架		m <sup>2</sup>	880			
53	011702001001	基础		m <sup>2</sup>	93.96			
54	011702001002	基础		m <sup>2</sup>	22.32			
55	011702002001	矩形柱		m <sup>2</sup>	89.91			
56	011702005001	基础梁		m <sup>2</sup>	179.45			
57	011705001001	大型机械设备进出场及安拆		台次	1			
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅--房屋建筑与装饰工程

标段：河南县赛尔龙乡赛尔龙村集体经济  
汽修厂扩建项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	011707001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	7.87			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	5.7			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.53			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	6.9			
6	011707002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.96			
7	011707004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.45			
8	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.75			
9	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
10	011707008001	工程定位复测费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.66			
		合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：新建汽车展厅—房屋建筑与装饰工程      标段：河南县赛尔龙乡赛尔龙村村集体经济汽修厂扩建项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅--给排水工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		给排水						
1	031001007001	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管 DN40 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按现行规定执行 6. 具体要求详见设计图纸	m	14.4			
2	031001007002	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管 DN32 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按现行规定执行 6. 具体要求详见设计图纸	m	6.54			
3	031001007003	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管 DN25 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按现行规定执行 6. 具体要求详见设计图纸	m	8.82			
4	031001007004	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管 DN20 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按现行规定执行 6. 具体要求详见设计图纸	m	10.42			
5	031001003001	薄壁不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:薄壁不锈钢管 DN25 4. 连接形式:承插氩弧	m	14.43			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅—给排水工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			焊连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：按现行规定执行 6. 具体要求详见设计图纸，出屋面管道带伴热带及保温					
6	031001003002	薄壁不锈钢管	1. 安装部位：室内 2. 介质：给水 3. 规格、压力等级：薄壁不锈钢管 DN20 4. 连接形式：承插氩弧焊连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：按现行规定执行 6. 具体要求详见设计图纸 具体要求详见设计图纸，出屋面管道带伴热带及保温	m	20.42			
7	031001005001	铸铁管	1. 安装部位：室内 2. 介质：排水 3. 材质、规格：柔性铸铁排水管 DN100 4. 连接形式：A型法兰连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：按现行规定执行 6. 具体要求详见设计图纸	m	52.82			
8	031001005002	铸铁管	1. 安装部位：室内 2. 介质：排水 3. 材质、规格：柔性铸铁排水管 DN75 4. 连接形式：A型法兰连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：按现行规定执行 6. 具体要求详见设计图纸	m	10.75			
9	031001005003	铸铁管	1. 安装部位：室内 2. 介质：雨水 3. 材质、规格：柔性铸	m	38			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅--给排水工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			铁排水管 DN100 4. 连接形式:A型法兰连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按现行规定执行 6. 具体要求详见设计图纸, 接至室外绿化内, 排出口设置石笼					
10	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 材质:钢制 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:螺纹连接 5. 含截止阀DN20, 1个	个	1			
11	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	1			
12	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN40	个	3			
13	031003001004	螺纹阀门	1. 类型:信号阀 2. 规格、压力等级:DN25	个	2			
14	031003001005	螺纹阀门	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN40	个	1			
15	031003006001	减压器	1. 名称:可调式减压阀 2. 规格、压力等级:DN40 3. 具体要求详见设计图纸	组	1			
16	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格:DN40	组	1			
17	031004008001	其他成品卫生器具	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:拖布池 3. 组装形式:成品 具体要求详见设计图纸	组	1			
18	031004014001	给、排水附(配)件	1. 水龙头	个	1			
19	031004003001	洗脸盆	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:洗脸盆 3. 组装形式:成品 具体要求详见设计图纸	组	5			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅--给排水工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
20	031004006001	大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:蹲式大便器 3. 组装形式:成品 具体要求详见设计图纸	组	6			
21	031004006002	大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:坐式大便器 3. 组装形式:成品 具体要求详见设计图纸	组	1			
22	031004007001	小便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:小便器 3. 组装形式:成品 具体要求详见设计图纸	组	3			
23	031006005001	太阳能集热装置	1. 太阳能 2. 包含附属的所有内容	套	2			
24	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:樟丹漆, 银粉漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两道	kg	53.03			
25	031201001001	管道刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:樟丹漆, 银粉漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两道	m <sup>2</sup>	41.97			
26	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种:柔性泡沫橡塑管壳 2. 绝热厚度:20mm	m <sup>3</sup>	1.1			
27	031208007001	防潮层、保护层	1. 材料:防火塑料布	m <sup>2</sup>	69.81			
28	031002003001	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 规格:DN150	个	6			
29	031002003002	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 规格:DN65	个	1			
30	031004014002	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 2. 型号、规格:DN100	个	2			
31	031004014003	87式雨水斗	1. 材质:87式雨水斗 2. 型号、规格:DN100	个	4			
32	031004014004	雨水溢流口	1. 雨水溢流口 2. 300*300 3. 具体要求详见设计图	个	3			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅—给排水工程

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
			纸						
		分部小计							
		措施项目							
33	031301017001	脚手架搭拆			1				
		分部小计							
本页小计									
合计									

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅--给排水工程

标段：河南县赛尔龙乡赛尔龙村集体经济  
汽修厂扩建项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整后费率(%)	调整后金额(元)
1	031302001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3.42			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.48			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	1.1			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3			
6	031302002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.52			
7	031302004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.3			
8	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：新建汽车展厅--给排水工程

标段：河南县赛尔龙乡赛尔龙村村集体经济汽修厂扩  
建项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

## (十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：新建汽车展厅--给排水工程

标段：河南县赛尔龙乡赛尔龙村集体经济  
汽修厂扩建项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅--消防工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		消防						
1	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 DN100 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按现行规定执行 5. 具体要求详见设计图纸 6. 含三通,大小头,直通等沟槽件	m	77.35			
2	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 DN65 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按现行规定执行 5. 具体要求详见设计图纸 6. 含三通,大小头,直通等沟槽件	m	17.79			
3	030901010001	室内消火栓	1. 名称:消火栓 2. 每个消火栓箱内配置SN65或SNW65旋转型消火栓一个, DN=65mm, L=25m衬胶水带一条, 19mm直流水枪一支, 小口径消防卷盘1套, 手提磷酸铵盐干粉灭火器2具, 消防报警按钮及指示灯各一个	套	5			
4	031002003003	套管	1. 名称、类型:防水套管 2. 规格:DN150	个	2			
5	031003001006	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 材质:钢制 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 含截止阀DN20, 1个	个	2			
6	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	6			
7	031003003002	焊接法兰阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN6	个	3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅—消防工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
			5						
8	030901013001	灭火器	1. 规格、型号:MF/ABC4 2. 具体要求详见设计图纸	具	4				
9	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:消火栓灭火系统调试	点	5				
10	031201001002	管道刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:樟丹漆, 银粉漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两道	m2	35.35				
11	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:樟丹漆, 银粉漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两道	kg	63.65				
		分部小计							
		措施项目							
12	031301017002	脚手架搭拆			1				
		分部小计							
本页小计									
合计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。





## (十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：新建汽车展厅--消防工程

标段：河南县赛尔龙乡赛尔龙村集体经  
济汽修厂扩建项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅--电气工程

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		强电						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:AL配电箱 2. 型号: 详见图纸 3. 规格:600×800×180 4. 安装方式: 详见图纸 5. 含配电箱内元器件、箱体等 6. 具体做法详见设计图纸, 满足相关规范要求 7. 实际内容及功能以现场为准, 所需全部费用投标人在综合单价中考虑	台	1			
2	030404017002	配电箱	1. 名称:2AL配电箱 2. 型号: 详见图纸 3. 规格:500×600×120 4. 安装方式: 详见图纸 5. 含配电箱内元器件、箱体等 6. 具体做法详见设计图纸, 满足相关规范要求 7. 实际内容及功能以现场为准, 所需全部费用投标人在综合单价中考虑	台	1			
3	030408001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV22 3. 规格: 4*10 4. 敷设方式、部位: 穿管、桥架敷设 5. 电压等级 (kV): 1KV 6. 具体做法详见设计图纸, 满足相关规范要求	m	12.56			
4	030408001002	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV22 3. 规格: 4*50 4. 敷设方式、部位: 穿管、桥架敷设 5. 电压等级 (kV): 1KV 6. 具体做法详见设计图纸, 满足相关规范要求	m	17.38			
5	030411004001	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 电气配线 3. 型号: WDZN-BYJ 4. 规格: 3x2.5 5. 配线部位: 穿管、穿	m	1165.11			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅--电气工程

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			桥架 6. 具体做法详见设计图纸，满足相关规范要求					
6	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:电气配线 3. 型号:WDZN-BYJ 4. 规格:3x4 5. 配线部位:穿管、穿桥架 6. 具体做法详见设计图纸，满足相关规范要求	m	396.78			
7	030411004003	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:电气配线 3. 型号:BV 4. 规格:3x4 5. 配线部位:穿管、穿桥架 6. 具体做法详见设计图纸，满足相关规范要求	m	521.07			
8	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:20 4. 配置形式:综合考虑 5. 含开槽及恢复 6. 具体做法详见设计图纸，满足相关规范要求 7. 实际内容及功能以现场为准，所需全部费用投标人在综合单价中考虑	m	520.63			
9	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:32 4. 配置形式:综合考虑 5. 含开槽及恢复 6. 具体做法详见设计图纸，满足相关规范要求 7. 实际内容及功能以现场为准，所需全部费用投标人在综合单价中考虑	m	11.06			
10	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:100 4. 配置形式:综合考虑	m	15.88			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅—电气工程

第 3 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			5. 含开槽及恢复 6. 具体做法详见设计图纸，满足相关规范要求 7. 实际内容及功能以现场为准，所需全部费用投标人在综合单价中考虑					
11	030411001004	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 规格:20 4. 配置形式:综合考虑 5. 含开槽及恢复 6. 具体做法详见设计图纸，满足相关规范要求 7. 实际内容及功能以现场为准，所需全部费用投标人在综合单价中考虑	m	173.68			
12	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格:-40*4 4. 含断接卡子，具体做法详见设计图纸，满足相关规范要求 5. 实际内容及功能以现场为准，所需全部费用投标人在综合单价中考虑	m	156.15			
13	030409003001	专用引下线	1. 名称:避雷网 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ12 4. 安装部位:专用引下线，与基础连地体联接	m	128.9			
14	030409003002	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 安装部位:利用柱内两根大于Φ16的主筋引下与基础接地网焊接	m	62.4			
15	030411004004	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:电气配线 3. 型号:WDZN-RYSP 4. 规格:2*2.5 5. 配线部位:穿管、穿桥架	m	262.15			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅--电气工程

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			6. 具体做法详见设计图纸，满足相关规范要求					
16	030411001005	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:15 4. 配置形式:综合考虑 5. 含开槽及恢复 6. 具体做法详见设计图纸，满足相关规范要求 7. 实际内容及功能以现场为准，所需全部费用投标人在综合单价中考虑	m	221.15			
17	030412005001	荧光灯	1. 名称:人体感应吸顶节能荧光灯 2. 规格:YJ100G 1×22W 吸顶，三基色环型灯管,配电子镇流器 3. 具体做法详见设计图纸，满足相关规范要求 4. 实际内容及功能以现场为准，所需全部费用投标人在综合单价中考虑	套	11			
18	030412005002	荧光灯	1. 名称:双管节能荧光灯 2. 规格:YJ20022×36W，吸顶灯 T8直管,配电子镇流器 3. 具体做法详见设计图纸，满足相关规范要求 4. 实际内容及功能以现场为准，所需全部费用投标人在综合单价中考虑	套	11			
19	030412001001	普通灯具	1. 名称:LED三防灯 2. 规格:LZ-G100W，底边距地4.0m,管吊 3. 具体做法详见设计图纸，满足相关规范要求 4. 实际内容及功能以现场为准，所需全部费用投标人在综合单价中考虑	套	6			
20	030412001002	普通灯具	1. 名称:LED三防灯	套	11			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅—电气工程

第 5 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			2. 规格:LZ-G100W, 底边距地4.0m, 管吊 3. 具体做法详见设计图纸, 满足相关规范要求 4. 实际内容及功能以现场为准, 所需全部费用投标人在综合单价中考虑					
21	030412001003	普通灯具	1. 名称: (DC36V) 安全出口标志灯 2. 规格: 1WA型消防应急灯具 LED光源 门上0.2m, 暗装 3. 具体做法详见设计图纸, 满足相关规范要求 4. 实际内容及功能以现场为准, 所需全部费用投标人在综合单价中考虑	套	9			
22	030412001004	普通灯具	1. 名称: (DC36V) 单向疏散指示灯 2. 规格: 1WA型消防应急灯具 LED光源 底边距地0.5m, 暗装 3. 具体做法详见设计图纸, 满足相关规范要求 4. 实际内容及功能以现场为准, 所需全部费用投标人在综合单价中考虑	套	19			
23	030412001005	普通灯具	1. 名称: (DC36V) 楼层标志灯 2. 规格: 1WA型消防应急灯具 LED光源 底边距地2.5m, 壁装 3. 具体做法详见设计图纸, 满足相关规范要求 4. 实际内容及功能以现场为准, 所需全部费用投标人在综合单价中考虑	套	1			
24	030404034001	照明开关	1. 名称: 双联单控开关 2. 安装方式: 86K21-102 50V/10A, 底边距地1.3m, 暗装 3. 具体做法详见设计图	个	8			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅—电气工程

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			纸，满足相关规范要求 4.实际内容及功能以现场为准，所需全部费用投标人在综合单价中考虑					
25	030404035001	插座	1.名称:单相二三孔插座 2.安装方式:86Z223A10 250V/10A，底边距地0.3m,暗装，安全型 3.具体做法详见设计图纸，满足相关规范要求 4.实际内容及功能以现场为准，所需全部费用投标人在综合单价中考虑	个	14			
26	030409008001	等电位端子箱、测试板	1.名称:局部等电位端子箱 2.规格:详见设计图纸 2.具体做法详见设计图纸，满足相关规范要求	台	1			
		分部小计						
		弱电						
27	030502005001	双绞线缆	1.名称:监控线 2.规格:-UPTCat6-4×2×0.5 3.敷设方式:穿管敷设 4.具体做法详见设计图纸，满足相关规范要求	m	345.6			
28	030502005002	双绞线缆	1.名称:电源线 2.规格:RVS-2×1 3.敷设方式:穿管敷设 4.具体做法详见设计图纸，满足相关规范要求	m	345.6			
29	030411001006	配管	1.名称:配管 2.材质:PC 3.规格:20 4.配置形式:综合考虑 5.含开槽及恢复 6.具体做法详见设计图纸，满足相关规范要求 7.实际内容及功能以现场为准，所需全部费用	m	246.3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅--电气工程

第 7 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			投标人在综合单价中考虑					
30	030502006001	大对数电缆	1. 名称:电话线 2. 规格:详见设计图纸 3. 敷设方式:穿桥架敷设 4. 具体做法详见设计图纸, 满足相关规范要求	m	28.8			
31	030502005003	双绞线缆	1. 名称:网络线 2. 规格:详见设计图纸 3. 敷设方式:穿桥架敷设 4. 具体做法详见设计图纸, 满足相关规范要求	m	28.8			
32	030502005004	双绞线缆	1. 名称:网络线 2. 规格:UPTCat6-4×2×0.5 3. 敷设方式:穿桥架敷设 4. 具体做法详见设计图纸, 满足相关规范要求	m	54.16			
33	030502012001	电视插座	1. 名称:电视插座 2. 含接线盒	个	5			
34	030502012002	信息插座	1. 名称:信息插座 2. 含接线盒	个	5			
35	030502012003	电话出线口	1. 名称:电话出线口 2. 含接线盒	个	5			
36	030904005001	声光报警器	1. 名称:声光报警器	个	1			
37	030904003001	按钮	1. 名称:复位按钮	个	1			
38	030904003002	按钮	1. 名称:呼叫按钮	个	1			
39	030905001001	自动报警系统调试	1. 名称: 能耗监测系统	项	1			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。





# (十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：新建汽车展厅--电气工程

标段：河南县赛尔龙乡赛尔龙村集体经  
济汽修厂扩建项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅--暖通工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		采暖						
1	031001002001	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按现行规定执行 6. 具体要求详见设计图纸	m	85.34			
2	031001002002	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按现行规定执行 6. 具体要求详见设计图纸	m	34.34			
3	031001002003	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按现行规定执行 6. 具体要求详见设计图纸	m	51.84			
4	031001002004	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按现行规定执行 6. 具体要求详见设计图纸	m	18.93			
5	031001002005	焊接钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:丝扣连接	m	300			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅--暖通工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			5. 压力试验及吹、洗设计要求:按现行规定执行 6. 具体要求详见设计图纸					
6	031005002001	钢制散热器	1. 名称:钢制散热器 2. 型号、规格:24片/组,散热器型号SCGGZY4-1.4/600-1.0参照型钢制系列散热器 3. 具体做法详见设计图纸,满足相关规范及使用要求	组	16			
7	031005002002	钢制散热器	1. 名称:钢制散热器 2. 型号、规格:22片/组,散热器型号SCGGZY4-1.4/600-1.0参照型钢制系列散热器 3. 具体做法详见设计图纸,满足相关规范及使用要求	组	6			
8	031005002003	钢制散热器	1. 名称:钢制散热器 2. 型号、规格:20片/组,散热器型号SCGGZY4-1.4/600-1.0参照型钢制系列散热器 3. 具体做法详见设计图纸,满足相关规范及使用要求	组	6			
9	031005002004	钢制散热器	1. 名称:钢制散热器 2. 型号、规格:18片/组,散热器型号SCGGZY4-1.4/600-1.0参照型钢制系列散热器 3. 具体做法详见设计图纸,满足相关规范及使用要求	组	4			
10	031003001007	螺纹阀门	1. 类型:手动跑风 2. 规格、压力等级:φ6 3. 具体做法详见设计图纸,满足相关规范及使用要求	个	21			
11	031003001008	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	34			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅—暖通工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			3. 具体做法详见设计图纸，满足相关规范及使用要求					
12	031003001009	螺纹阀门	1. 类型:温控阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 具体做法详见设计图纸，满足相关规范及使用要求	个	32			
13	031003001010	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 具体做法详见设计图纸，满足相关规范及使用要求	个	32			
14	031003014001	热量表	1. 热力入口装置为青18N1-27 DN50 2. 具体做法详见招标文件及设计图纸，满足相关规范及使用要求	套	1			
15	031002003004	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 具体做法详见招标文件及设计图纸，满足相关规范及使用要求	个	2			
16	031006006001	空气源热泵	1. 型号、规格:ZGR-43 IIADG3, 额定制热量43KW, 功率12.3KW 2. 具体做法详见招标文件及设计图纸，满足相关规范及使用要求	组	1			
17	030211003001	内循环水泵	1. 型号:KQL65/125S-2.2/2 Q=17.5m³/h, H=21m、N=2.2KW 2. 具体做法详见招标文件及设计图纸，满足相关规范及使用要求	台	2			
18	030211003002	采暖循环水泵	1. 型号:KQL40/160S-1.5/2 Q=6.3m³/h, H=32m、N=1.5KW 2. 具体做法详见招标文件及设计图纸，满足相	台	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅—暖通工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			关规范及使用要求					
19	031006015001	保温水箱	1. 型号、规格:4吨水箱,水箱内胆SUS304不锈钢;外壳SUS201钢板 2. 具体做法详见招标文件及设计图纸,满足相关规范及使用要求	台	1			
20	031003008001	立式直通除污器	1. 规格、压力等级:DN70 2. 具体做法详见招标文件及设计图纸,满足相关规范及使用要求	组	1			
21	031002001001	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:一般管道支吊架 3. 具体做法详见招标文件及设计图纸,满足相关规范及使用要求	kg	227.48			
22	031201001003	管道刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 4. 具体做法详见设计图纸,满足相关规范及使用要求	m <sup>2</sup>	35.01			
23	031201001004	管道刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆、快干白色瓷漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 4. 具体做法详见设计图纸,满足相关规范及使用要求	m <sup>2</sup>	20.39			
24	031201003003	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆、快干白色瓷漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:两遍 4. 具体做法详见设计图纸,满足相关规范及使用要求	kg	227.48			
25	031208002002	管道绝热	1. 绝热材料品种:岩棉管壳 2. 绝热厚度:δ=50mm	m <sup>3</sup>	3.89			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅--暖通工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			3. 其他:具体做法详见设计图纸,满足相关规范及使用要求					
26	031208007002	防潮层、保护层	1. 材料:铝箔保护层 2. .具体做法详见设计图纸,满足相关规范及使用要求	m <sup>2</sup>	123.3			
27	031009001001	采暖工程系统调试		系统	1			
		分部小计						
		通风						
28	030108006001	吸顶式房间通风机	1. 名称:吸顶式房间通风机 2. 规格:BLD15-33, 自带止回设施, 贴梁底安装 风量: 260m <sup>3</sup> /h 功率: =38W, 二次装修吊顶齐平	台	4			
29	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长320以内 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:型钢, 支架在表面除锈后刷防锈漆两遍 6. 具体做法详见设计图纸, 满足相关规范及使用要求	m <sup>2</sup>	8.5			
30	030404019001	手动开启装置	1. 名称:手动开启装置 2. 具体做法详见设计图纸, 满足相关规范及使用要求	个	7			
31	03B001	挡烟垂壁	1. 挡烟垂壁梁下下垂600mm 2. 不燃材料耐火极限不小于0.5h (耐火玻璃)	m <sup>2</sup>	3.72			
32	030704001001	通风工程检测、调试		系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
33	031301017003	脚手架搭拆			1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建汽车展厅--暖通工程

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：新建汽车展厅--暖通工程

标段：河南县赛尔龙乡赛尔龙村村集体经济汽修厂扩建项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建洗车房--房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
	A.1	土石方工程						
1	010101004002	挖基坑土方	1. 综合土，详见地勘报告 2. 挖土深度2m以内 3. 弃土运距自行考虑	m3	57.01			
2	010103001002	回填方	1. 满足密实度要求 2. 素土回填 3. 填方来源、运距自行考虑	m3	41.41			
3	010103002002	余方弃置	1. 弃土外运 2. 运距自行考虑	m3	15.63			
		分部小计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
4	010501001002	垫层	1. 混凝土强度等级:C20	m3	2.88			
5	010501003002	独立基础	1. 混凝土强度等级:C30	m3	9.84			
6	010502001002	矩形柱	1. 混凝土强度等级:C30	m3	7.8			
7	010503001001	基础梁	1. 混凝土强度等级:C30	m3	2.98			
8	010507001003	坡道	做法图集：青19J2-9-坡4 1. 20(25)厚1:2水泥砂浆抹面，15宽金刚砂(或铁屑)水泥防滑条，中距80(160)凸出坡面3~4 2. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 3. 100(150)厚C20混凝土 4. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实 5. 素土碾压(坡度按工程设计)	m2	9.7			
9	010507001004	散水	做法图集：青19J2-12-散1 1. 50厚C20细石混凝土随打随抹，上撒1:1水泥砂子压光 2. 150厚3:7灰土垫层，宽出面层100 3. 素土碾压，向外坡3%~5%	m2	27			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建洗车房—房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
	A.6	金属结构工程						
10	010602003001	钢桁架	1. 钢架 2. H250x150x6x8, Q235 B 3. 喷砂除锈, 除锈等级 Sa2.5级 4. 构件涂装必须在构件验收合格后且表面处理小于等于6h前涂装底漆, 保持表面洁净, 严禁沾水油污等。现场施工安装焊缝两侧各50mm范围内暂不涂漆, 待焊完后补涂。除上述所列范围以外的钢构件表面, 出厂前应除锈后喷涂环氧铁红底漆涂料2遍, 膜厚度70um, 环氧云铁中间涂料1遍, 膜厚度80um, 氯化橡胶面涂料2遍, 膜厚度为60um, 总干膜厚度≥200um, 位于室外和有特殊要求的部位, 宜增加涂层厚度20 μ m ~ 40 μ m 安装完后在漆面损伤处应补刷。表面处理到涂底漆的时间间隔不应超过4h, 处理后的钢材表面不应有焊渣、灰尘、油污、水和毛刺等。涂漆后4h内漆面不得被雨淋或沾污。涂装材料应具有质量合格证, 并符合国家现行标准。 5. 厚型防火涂料(耐火时间2.5h、涂层厚度25mm)	t	1.52			
11	010606002001	钢檩条	1. 构件: WLT、QL、门窗框 2. C160X60X20X2.5, Q235B 3. 喷砂除锈, 除锈等级 Sa2.5级 4. 构件涂装必须在构件验收合格后且表面处理	t	4.01			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建洗车房—房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			后小于等于6h前涂装底漆,保持表面洁净,严禁沾水油污等。现场施工安装焊缝两侧各50mm范围内暂不涂漆,待焊完后补涂。除上述所列范围以外的钢构件表面,出厂前应除锈后喷涂环氧铁红底漆涂料2遍,膜厚度70um,环氧云铁中间涂料1遍,膜厚度80um,氯化橡胶面涂料2遍,膜厚度为60um,总干膜厚度≥200um,位于室外和有特殊要求的部位,宜增加涂层厚度20 μ m~40 μ m安装完后在漆面损伤处应补刷。表面处理到涂底漆的时间间隔不应超过4h,处理后的钢材表面不应有焊渣、灰尘、油污、水和毛刺等。涂漆后4h内漆面不得被雨淋或沾污。涂装材料应具有质量合格证,并符合国家现行标准。 5. 厚型防火涂料(耐火时间2.5h、涂层厚度25mm)					
12	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 构件: XG 2. Φ132X5.0, Q235B 3. 喷砂除锈,除锈等级Sa2.5级 4. 构件涂装必须在构件验收合格后且表面处理 后小于等于6h前涂装底漆,保持表面洁净,严禁沾水油污等。现场施工安装焊缝两侧各50mm范围内暂不涂漆,待焊完后补涂。除上述所列范围以外的钢构件表面,出厂前应除锈后喷涂环氧铁红底漆涂料2遍,膜厚度70um,环氧云铁中	t	0.371			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建洗车房—房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			间涂料1遍,膜厚度80um,氯化橡胶面涂料2遍,膜厚度为60um,总干膜厚度≥200um,位于室外和有特殊要求的部位,宜增加涂层厚度20 μ m~40 μ m安装完后在漆面损伤处应补刷。表面处理到涂底漆的时间间隔不应超过4h,处理后的钢材表面不应有焊渣、灰尘、油污、水和毛刺等。涂漆后4h内漆面不得被雨淋或沾污。涂装材料应具有质量合格证,并符合国家现行标准。 5. 厚型防火涂料(耐火时间2.5h、涂层厚度25mm)					
13	010606013002	零星钢构件	1. 构件: XLT、LT、SC 2. Φ 132X5.0, Q235B 3. 喷砂除锈,除锈等级Sa2.5级 4. 构件涂装必须在构件验收合格后且表面处理小于等于6h前涂装底漆,保持表面洁净,严禁沾水油污等。现场施工安装焊缝两侧各50mm范围内暂不涂漆,待焊完后补涂。除上述所列范围以外的钢构件表面,出厂前应除锈后喷涂环氧铁红底漆涂料2遍,膜厚度70um,环氧云铁中间涂料1遍,膜厚度80um,氯化橡胶面涂料2遍,膜厚度为60um,总干膜厚度≥200um,位于室外和有特殊要求的部位,宜增加涂层厚度20 μ m~40 μ m安装完后在漆面损伤处应补刷。表面处理到涂底漆的时	t	0.129			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建洗车房—房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			间间隔不应超过4h, 处理后的钢材表面不应有焊渣、灰尘、油污、水和毛刺等。涂漆后4h内漆面不得被雨淋或沾污。涂装材料应具有质量合格证, 并符合国家现行标准。 5. 厚型防火涂料(耐火时间2.5h、涂层厚度25mm)					
14	010606013003	零星钢构件	1. 构件: CG、WYC 2. $\Phi 12+33.5 \times 3.0$ 、L56*5, Q235B 3. 喷砂除锈, 除锈等级Sa2.5级 4. 构件涂装必须在构件验收合格后且表面处理小于等于6h前涂装底漆, 保持表面洁净, 严禁沾水油污等。现场施工安装焊缝两侧各50mm范围内暂不涂漆, 待焊完后补涂。除上述所列范围以外的钢构件表面, 出厂前应除锈后喷涂环氧铁红底漆涂料2遍, 膜厚度70um, 环氧云铁中间涂料1遍, 膜厚度80um, 氯化橡胶面涂料2遍, 膜厚度为60um, 总干膜厚度 $\geq 200um$ , 位于室外和有特殊要求的部位, 宜增加涂层厚度 $20 \mu m \sim 40 \mu m$ 安装完后在漆面损伤处应补刷。表面处理到涂底漆的时间间隔不应超过4h, 处理后的钢材表面不应有焊渣、灰尘、油污、水和毛刺等。涂漆后4h内漆面不得被雨淋或沾污。涂装材料应具有质量合格证, 并符合国家	t	0.04			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建洗车房—房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			现行标准。 5. 厚型防火涂料(耐火时间2.5h、涂层厚度25mm)					
15	010606013004	零星钢构件	1. 构件名称:零星构件 2. 钢材品种、规格:螺栓及预埋件 3. 喷砂除锈,除锈等级Sa2.5级 4. 构件涂装必须在构件验收合格后且表面处理小于等于6h前涂装底漆,保持表面洁净,严禁沾水油污等。现场施工安装焊缝两侧各50mm范围内暂不涂漆,待焊完后补涂。除上述所列范围以外的钢构件表面,出厂前应除锈后喷涂环氧铁红底漆涂料2遍,膜厚度70um,环氧云铁中间涂料1遍,膜厚度80um,氯化橡胶面涂料2遍,膜厚度为60um,总干膜厚度≥200um,位于室外和有特殊要求的部位,宜增加涂层厚度20μm~40μm安装完后在漆面损伤处应补刷。表面处理到涂底漆的时间间隔不应超过4h,处理后的钢材表面不应有焊渣、灰尘、油污、水和毛刺等。涂漆后4h内漆面不得被雨淋或沾污。涂装材料应具有质量合格证,并符合国家现行标准。 5. 厚型防火涂料(耐火时间2.5h、涂层厚度25mm)	t	0.552			
		分部小计						
	A.8	门窗工程						
16	010803001002	金属卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸:JLM-3030,	m <sup>2</sup>	18			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建洗车房--房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			3000*3000mm 2. 不锈钢卷闸门					
17	010807001003	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸C-1818, 1800*1800mm 2. 铝合金节能平开窗	m <sup>2</sup>	12.96			
		分部小计						
		屋面及防水工程						
18	010901002001	型材屋面	1. 型材品种、规格：压型钢板屋面：0.60mm厚YX65-470型角齿彩钢夹芯90mm玻璃丝棉（带1.0m@150mm双向网格不锈钢丝网+锡箔纸贴面），屋面板采用钢板，双面镀锌量180g/m <sup>2</sup> ，可参照01J925-1、2、3图集施工。	m <sup>2</sup>	77.44			
		分部小计						
	A.10	保温、隔热、防腐工程						
19	010605002001	钢板墙板	1. 材料种类、层数、型号、规格：外墙采用120厚夹芯钢板外墙（原生木色）（0.6mm彩钢板+120厚玻璃丝棉+0.6mm厚彩钢板）	m <sup>2</sup>	113.85			
		分部小计						
	A.11	楼地面装饰工程						
20	011101003001	细石混凝土楼地面	做法详见：青19J2-44-地4 1. 100厚C20细石混凝土随捣随抹，表面撒1:1水泥砂子压实抹光 2. 60厚C20混凝土垫层 3. 150厚3:7灰土 4. 素土夯实	m <sup>2</sup>	62.09			
		分部小计						
		其他装饰工程						
21	040504002003	3000*1000钢筋混凝土检查井（水表井）	1. 素土夯实 2. 3:7灰土夯实 3. C15素混凝土垫层	座	1			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建洗车房--房屋建筑与装饰工程

第 8 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
		)	4. 防水砂浆抹面 5. 做法详见：青18S-1-26						
		分部小计							
		措施项目							
22	011702001003	基础		m2	24.48				
23	011702001004	基础		m2	6.08				
24	011702002002	矩形柱		m2	62.4				
25	011702005002	基础梁		m2	19.92				
		分部小计							
本页小计									
合计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：新建洗车房—房屋建筑与装饰工程

标段：河南县赛尔龙乡赛尔龙村集体经济  
汽修厂扩建项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	011707001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	7.87			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	5.7			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.53			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	6.9			
6	011707002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.96			
7	011707004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.45			
8	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.75			
9	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
10	011707008001	工程定位复测费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.66			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：新建洗车房--房屋建筑与装饰工程      标段：河南县赛尔龙乡赛尔龙村村集体经济汽修厂扩建项目      第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。表-12



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建洗车房—给排水工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		给排水						
1	031001007005	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管 DN40 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按现行规定执行 6. 具体要求详见设计图纸	m	4.64			
2	031001005004	铸铁管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:柔性铸铁排水管 DN100 4. 连接形式:A型法兰连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按现行规定执行 6. 具体要求详见设计图纸	m	13.9			
3	031001005005	铸铁管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:柔性铸铁排水管 DN100 4. 连接形式:A型法兰连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按现行规定执行 6. 具体要求详见设计图纸	m	24.8			
4	031003001011	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN40	个	2			
5	031003001012	螺纹阀门	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN40	个	1			
6	031003013002	水表	1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格:DN40	组	1			
7	031004014005	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 2. 型号、规格:DN100	个	2			
8	031201003004	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈	kg	11.78			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建洗车房--给排水工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			2. 油漆品种:樟丹漆,银粉漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两道					
9	031201001005	管道刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:樟丹漆,银粉漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两道	m2	16.26			
10	031208002003	管道绝热	1. 绝热材料品种:柔性泡沫橡塑管壳 2. 绝热厚度:20mm	m3	0.39			
11	031208007003	防潮层、保护层	1. 材料:防火塑料布	m2	23.1			
12	031002003005	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 规格:DN150	个	6			
13	031002003006	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 规格:DN65	个	1			
14	031004014006	87式雨水斗	1. 材质:87式雨水斗 2. 型号、规格:DN100	个	4			
15	031004014007	雨水簸箕	1. 材质:雨水簸箕	个	4			
16	030901013002	灭火器	1. 规格、型号:MF/ABC4 2. 具体要求详见设计图纸	具	4			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：新建洗车房--给排水工程

标段：河南县赛尔龙乡赛尔龙村集体经济  
汽修厂扩建项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	031302001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3.42			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.48			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	1.1			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3			
6	031302002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.52			
7	031302004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.3			
8	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：新建洗车房--给排水工程

标段：河南县赛尔龙乡赛尔龙村村集体经济汽修厂扩  
建项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
	合 计			—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

## (十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：新建洗车房--给排水工程

标段：河南县赛尔龙乡赛尔龙村集体经  
济汽修厂扩建项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外配套工程—新建铁艺围墙

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
		新建围墙							
1	010401012001	新建铁艺围墙	1. 围墙正负零标与场内地坪为准。 2. 围墙宽240mm, 正负零以上高2100mm, 400mm高范围内为砖围墙, 400mm以上为铁艺, 正负零以下部分详见结施。0.00米处设置圈梁一道, 1:1水泥砂浆勾缝, 墙体材料为KP1多孔砖, 每隔4m设置砖柱, 3. 流水洞两间一个, 洞内壁抹20厚1:2水泥砂浆加5%防水剂。 4. 防潮层为20厚1:2.5水泥砂浆加5%防水剂。 5. 围墙长度超过60m设伸缩缝。 6. 铁艺栏杆 7. 含土方、混凝土等所有工序, 做法不详处详见设计图纸及施工规范要求。	m	22				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合计									

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外配套工程--新建铁艺围墙

标段：河南县赛尔龙乡赛尔龙村集体经济  
汽修厂扩建项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	011707001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	7.87			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	5.7			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.53			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	6.9			
6	011707002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.96			
7	011707004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.45			
8	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.75			
9	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
10	011707008001	工程定位复测费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.66			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外配套工程--新建铁艺围墙

标段：河南县赛尔龙乡赛尔龙村集体经济汽修厂扩建项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。 表-12

# (十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：室外配套工程--新建铁艺围墙

标段：河南县赛尔龙乡赛尔龙村集体经  
济汽修厂扩建项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外配套工程—沥青道路

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
		沥青混凝土路面							
1	040203006001	沥青混凝土路面	1. 沥青品种:50厚沥青 混凝土面层压实	m2	1666				
		分部小计							
		措施项目							
2	011705001002	大型机械设备进出 场及安拆		台次	1				
		分部小计							
本页小计									
合计									

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外配套工程--沥青道路

标段：河南县赛尔龙乡赛尔龙村集体经济  
汽修厂扩建项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	011707001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	7.87			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	5.7			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.53			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	6.9			
6	011707002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.96			
7	011707004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.45			
8	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.75			
9	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
10	011707008001	工程定位复测费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.66			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。



## (十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：室外配套工程--沥青道路

标段：河南县赛尔龙乡赛尔龙村集体经济  
济汽修厂扩建项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
合计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：