

洛宁山水文苑项目围挡制作与安装工程合同-第二次进度款

序号	项目名称	单位	工程量	含税综合单价 (元/m)	合价(元)	备注
1	2.75米高围墙 1. 采用0.3厚彩钢板, 用自攻螺丝@240固定, 彩钢板最顶部不得突出最上面一道龙骨顶部; 2. 竖向立柱、斜撑: 80×80×1.5矩形管, 底部115×145×4厚钢板, 4根Φ8膨胀丝固定埋进砼基础, 间距4m; 3. 横管: 35×55×1矩形管, 间距1093mm, 共3根; 4. C25砼基础300×300×300mm, 间距4m; 5. 粉煤灰砖基础: 0.3m高×0.24m宽×通长, 面刷1:2.5水泥砂浆; 6. 基础底部以老土层或者地基处理后的土层为持力层。	m	34.9	290	10,121.00	现场工程量
2	3.65米高围墙 1. 采用0.3厚彩钢板, 用自攻螺丝@240固定, 彩钢板最顶部不得突出最上面一道龙骨顶部; 2. 竖向立柱、斜撑: 80×80×1.5矩形管, 底部145×145×4厚钢板, 4根Φ8膨胀丝固定埋进砼基础, 间距4m; 3. 横管: 35×55×1矩形管, 间距1093mm, 共3根; 4. C25砼基础300×300×300mm, 间距4m; 5. 粉煤灰砖基础: 0.3m高×0.24m宽×通长, 面刷1:2.5水泥砂浆; 6. 基础底部以老土层或者地基处理后的土层为持力层。	m	81.5	440	35,860.00	现场工程量
3	5.5米高围墙 1. 采用0.6厚彩钢板, 用自攻螺丝@240固定, 彩钢板最顶部不得突出最上面一道龙骨顶部; 2. 竖向立柱双排Φ89×4.5圆管, 间距4m, 底部用300×300×8厚钢板焊接4根L=0.8m三级Φ20钢筋固定埋进砼基础; 3. 立柱支撑: 40×60×2.5矩形管; 4. 横管、桁架支撑管: 40×60×2.5矩形管; 5. 马道: 2根通长角钢L40*40*3+长度0.2m间距1m的横向角钢L40*40*3; 6. C30砼基础: 1200×1200×600mm; 7. C30素砼基础: 0.2m高×0.24m宽×通长; 8. 粉煤灰砖基础: 0.3m高×0.24m宽×通长, 面刷1:2.5水泥砂浆; 9. 基础底部以老土层或者地基处理后的土层为持力层。	m	50.7	1290	65,403.00	现场工程量
4	合计				111,384.00	
5	本次进度款支付比例				80%	
6	本次进度款支付金额(元)				89,107.20	
7	取整后进度款支付金额(元)				89,000.00	

甲方代表签字: 曹南志 2022.4.25

乙方代表签字: 卢金立