

工程进度款费用计算明细表（洛宁山水文苑1#、2#、9#、10#楼外墙漆及外保温工程施工合同）-第三次进度款

序号	分项名称	单位	暂定/固定合同价 (元)	合同总工程量	合同单价	累计已审批进度款(元)		本次申请应付款(元)			累计应付款(含本次申请,元)		本次付款
						累计已审批量	累计已审批款	本次应付工程款	合同节点	本次应付款	应申请总金额	累计申请比例	
			按合同填写	按中标清单填写	按中标清单填写	填写累计已审批的量	按已审批金额填写		按合同节点填写比例	按合同付款节点计算	不能超过合同对应清单项总价	自动计算	
1	合同清单							9#10#工程量小计					
1.1	涂料部分												
1.1.1	仿石材纹理真石漆外墙(不区分颜色) 1、刮柔性耐水腻子/外墙专用腻子2遍并打磨、抗碱封闭底漆1遍、仿石材纹理乳胶漆喷涂2道、防尘罩光面漆1遍 2、含每层涂料分缝、涂料十字缝等美缝; 3、其他未明确事宜详见图纸	m²	214084.44	3339.83	64.10		43205.72	490.58	80%	25156.84	68362.56	31.93%	
1.1.2	真石漆外墙(不区分颜色) 1、刮柔性耐水腻子/外墙专用腻子2遍并打磨、抗碱封闭底漆1遍、真石漆喷涂2道、防尘罩光面漆1遍 2、含每层涂料分缝、涂料十字缝等美缝; 3、其他未明确事宜详见图纸	m²	906748.60	17078.85	53.09		349790.25	4104.56	80%	174334.90	524125.15	57.80%	
1.1.3	仿石材纹理真石漆雨水管喷涂(不区分颜色) 1、仿石材纹理乳胶漆喷涂1-2道、防尘罩光面漆1遍 2、其他未明确事宜详见图纸	m²	3455.87	88.56	39.02		93.50	0.67	80%	20.76	114.26	3.31%	
1.1.4	真石漆雨水管喷涂(不区分颜色) 1、真石漆喷涂1-2道、防尘罩光面漆1遍 2、其他未明确事宜详见图纸	m²	9129.14	410.54	22.24		361.93	7.58	80%	134.76	496.68	5.44%	
1.1.5	弹性平涂(不区分颜色) 1、刮柔性耐水腻子/外墙专用腻子2遍并打磨、抗碱封闭底漆1遍、防尘罩光面漆1遍 2、含每层涂料分缝、涂料十字缝等美缝; 3、其他未明确事宜详见图纸	m²	32644.00	1000.00	32.64		0.00	0.00	80%	0.00	0.00	0.00%	
1.2	保温						0.00						
1.2.1	80厚岩棉保温 1、80厚岩棉板(A级,140kg/m³)两表面及侧面涂刷界面	m²	1152522.12	10054.28	114.63		528171.94	2954.89	80%	270975.23	799147.17	69.34%	
1.2.2	80厚聚苯板(EPS)保温 1、80厚聚苯板(EPS)保温层(B1级,20kg/m³),配套胶	m²	208286.18	2430.68	85.69		172776.04	0.00	80%	0.00	172776.04	82.95%	
1.2.3	80厚岩棉-防火隔离带 1、每层标高处做300mm高岩棉板(A级,140kg/m³),设置水平防火隔离带(厚度同保温层),防火隔离带与墙面应每层进行全面积粘贴。外墙外保温系统应采用不燃材料在其表面设	m²	53527.70	523.88	102.18		29125.74	0.00	80%	0.00	29125.74	54.41%	
1.2.4	50厚聚苯板(EPS)保温-竖向墙面 1、50厚聚苯板(EPS)保温(B1级,20kg/m³) 2、3厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻	m²	37532.74	371.61	101.00		26418.81	99.36	80%	8028.42	34447.24	91.78%	

9#10#外墙漆及保

1.2.5	100厚聚苯板 (EPS) 保温-竖向墙面 1、100厚聚苯板 (EPS) 保温 (B1级, 20kg/m3) 2、3厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻 璃纤维网布 (≥160g/m²)	m²	102032.15	726.59	140.43		58890.03	261.29	80%	29353.17	88243.20	86.49%
1.2.6	150厚聚苯板 (EPS) 保温-竖向墙面 1、150厚聚苯板 (EPS) 保温 (B1级, 30kg/m3) 2、3厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻 璃纤维网布 (≥160g/m²)	m²	3791.36	23.36	162.34		5189.56	39.96	80%	5189.56	10379.11	273.76%
1.2.7	220厚聚苯板 (EPS) 保温-竖向墙面 1、220厚聚苯板 (EPS) 保温 (B1级, 20kg/m3) 2、3厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻 璃纤维网布 (≥160g/m²) 3、下口处设置成品滴水线槽;	m²	7138.32	37.26	191.56		7797.29	11.16	80%	1710.25	9507.55	133.19%
1.2.8	250厚聚苯板 (EPS) 保温-竖向墙面 1、250厚聚苯板 (EPS) 保温 (B1级, 20kg/m3) 2、3厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻 璃纤维网布 (≥160g/m²) 3、下口处设置成品滴水线槽;	m²	14771.90	72.54	203.64		5587.83	16.94	80%	2759.70	8347.53	56.51%
1.2.9	300厚聚苯板 (EPS) 保温-竖向墙面 1、300厚聚苯板 (EPS) 保温 (B1级, 20kg/m3) 2、3厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻 璃纤维网布 (≥160g/m²) 3、下口处设置成品滴水线槽;	m²	13873.89	62.46	222.12		2160.83	0.00	80%	0.00	2160.83	15.57%
1.2.10	无机玻化微珠保温砂浆 1、30厚无机玻化微珠保温砂浆; 2、洞口采用耐碱玻璃纤维网布加强 (≥160g/m²), 具体 详见12YJ3-1第A10页次节点1; 3、下口处设置成品滴水线槽;	m²	15905.40	300.00	53.02		0.00	0.00	80%	0.00	0.00	0.00%
1.2.11	钢托架 1、岩棉保温托架需按照规范设置, 钢托架使用L50*4热镀 锌角钢及固定螺栓。	m	51634.90	2234.60	23.11		0.00	0.00	80%	0.00	0.00	0.00%
1.3	吊篮二次进出场费	进出	0.00	50.00	0.00		0.00	0.00				
1.4	外墙洞口塑料装饰盖 φ100	个	0.00	576.00	0.00		0.00	0.00				
1.5	无保温外墙下抹灰 1、5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻 璃纤维网布 (≥160g/m²)	m2	191344.06	6756.38	28.32		88652.00	1256.26	80%	28462.33	117114.33	61.21%
1.6	保温线条 1、3厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻 璃纤维网布 (≥160g/m²)	项	181627.04	1.00	181627.04		47341.04	0.00	80%	0.00	47341.04	26.06%
2	合计		3200049.80				1365562.50		80%	546125.93	1911688.43	59.74%
本次付款申请金额取整为:										546000		

温完成100%的工程量80%

注: 1、分项工程不同时按具体约定进行调整;2、付款线上发起时需上传本电子表格。3、一份合同建立一个付款计算明细表, 每次计算付款时在工作表内新建新的工作簿, 每次付款时能看到上次付款计算情况, 不允许在一个工作簿内修改。4、本表格随开工楼号数量逐步自行添加;

5、本付款表为参考样表, 格式不同能体现以上要求即可。6、按定额计价总包工程本表填写总金额, 对应定额预算单独打包上次做附件供复查。

施工单位:



现场驻场成本负责人:  日期: 2024.9.14