## 附件:公主府博物馆办公区南侧院面塌陷日常保养项目清单

工程名称:公主府博物馆办公区南侧院面塌陷日常保养

标段:公主府博物馆办公区南侧院面塌陷日常保养

序号	项目编码	项目名 称	项目特征描述	计量 单位	工程量	
		拆除工程				
1	041001002001	拆除人行道 块料	1. 拆除的基层类型:6cm厚水泥砂浆结合层 2. 饰面材料种类:400*400 防古青砖	m2	112	
2	041001003001	拆除混凝土 基层	1. 材质:混凝土垫层 2. 厚度:15cm 3. 部位:人行道混凝土垫 层	m2	112	
3	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2. 0m以内 3. 挖土类型:人工挖土	m3	90	
4	011601001001	砖砌体拆除	1. 砌体名称:砖地沟 2. 砌体材质:烧结普通砖2 40*115*53 3. 拆除砌体的截面尺寸: 长度15m,净高1200,净 宽 1200,墙厚240	m3	8.64	
5	011602002001	钢筋混凝 土构件 拆除	1. 构件名称:地沟盖板 2. 拆除构件的厚度或规格 尺寸:长度15m,板厚100	m3	2. 25	
6	031001002001	消防管道拆除	1. 部位:室外地下 2. 介质:消防管道 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:沟槽连接	m	15	
7	031001002002	采暖管道拆 除	1. 部位:室外地下 2. 介质:采暖管道 3. 规格、压力等级:DN125 4. 连接形式:焊接	m	30	
8	010103002001	垃圾外运	1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:25km以外	m3	45	
		分部小计				
		建新工程				
9	010101001001	原土夯实	1. 电动夯实机夯实基底	m2	112	
10	010103001001	回填砂垫层	1. 种类: 回填砂垫层 2. 厚度: 800mm	m3	89.6	
11	010501001001	钢筋混凝土 垫层	1. 混凝土种类: 预拌商品 砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 厚度: 300mm 4. 泵送增加费在单价中综 合考虑	m3	33. 6	
12	010515001001	现浇构件钢 筋	1. 钢筋种类、规格:直	t	0.95	

## 工程名称:公主府博物馆办公区南侧院面塌陷 日常保养 标段:公主府博物馆办公区南侧院面塌陷日常保养

序号 项目编码 项目名称 项目特征描述 计量单位 工程量单位   13 01040100300 6 2. 與格爾斯: C120200年 层 观	H 113 DK 31.					
13	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述		工程量
13				2. 规格间距: C12@200单 层		
14	13		砖地沟	:烧结普通砖240*115*5 3 2.砖地沟截面尺寸:长度1 5m ,净高1200,净宽1200,墙 厚240 3.砂浆强度等级: M5.0水 泥	m3	9. 79
15	14	1	地沟盖板	板制作、安装	m3	2. 55
16	15			和规范要求	m3	63
1	16	1	混凝土垫层	砼   2. 混凝土强度等级:C20   3. 厚度:100mm   4. 泵送增加费在单价中综	m3	11.2
18	17		抗裂钢丝网片	1. 抗裂钢丝网片	m2	112
19	18			砖400*400*60   2. 基础、垫层: 材料品种 、	m2	112
20 03090100100 消防管道安装 2. 材质、规格:消防管道 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计及规范要求 1. 安装部位:地沟内 2. 介质:采暖管 3. 规格、压力等级: DN125 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计 要求:满足设计及规范要 求 30	19		检查井	2. 其他:严格按照相关规	座	3
21 03100100200	20		消防管道安装	2. 材质、规格:消防管道   3. 连接形式:沟槽式连接   4. 压力试验及冲洗设计要	m	15
	21		采暖管道安装	2. 介质: 采暖管 3. 规格、压力等级: DN125 4. 连接形式: 焊接 5. 压力试验及吹、洗设计 要	m	30
22 01B002 封堵地沟洞口 1. 封堵地沟洞口 2. 砖砌后用防水材料封堵 项 1	22	01B002	封堵地沟洞口			1