

韩城市新城区第九小学2025年暑期提升改造项目

工程

工程量清单

招 标 人： (单位盖章)

法定代表人  
或其授权人： (签字或盖章)

工程造价咨询  
或招标代理人： (单位盖章)

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： (造价人员签字盖专用章)

编制时间： 年 月 日

复核时间： 年 月 日

# 分部分项工程量清单

工程名称：韩城市新城区第九小学2025年暑期提升改造项目-  
土建

专业：土建工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		拆除		
1	AB001	铲除外墙瓷砖 [项目特征] 1. 做法: 铲除外墙瓷砖 [工作内容] 1. 铲除	m2	4979.29
2	AB002	垃圾归堆、外运 [项目特征] 1. 垃圾归堆 2. 垃圾外运5km [工作内容] 1. 归堆、外运	m3	175.52
3	AB003	铲除原有地面 [项目特征] 1. 做法: 铲除原有150厚砼地面 [工作内容] 1. 拆除 2. 垃圾外运5km	m2	192.5
		新做		
4	020201001001	墙面一般抹灰(外墙真石漆) [项目特征] 1. 水泥界面剂一道 2. 16mm厚水泥压光 3. 抗裂砂浆一道 4. 复合耐碱玻纤网格布一道 5. 罩面抗裂砂浆一道(两道抗裂砂浆厚度≥4mm) 6. 批刮真石漆专用腻子二遍找平, 厚度不小于3mm 7. 涂刷抗碱封闭黑色底漆一遍 8. 弹线分隔 9. 喷涂真石漆二遍(4.5kg/平方米, 颜色同原设计) 10. 清理美纹纸、描缝 11. 喷涂罩面漆一遍 [工作内容] 1. 水泥界面剂 2. 水泥压光 3. 抗裂砂浆 4. 复合耐碱玻纤网格布 5. 真石漆	m2	4979.29
5	010203004001	锚杆支护 [项目特征] 1. 锚孔直径: 预应力钢绞线3*Φs15.2 2. 锚孔平均深度: 钻孔D150, 孔深6.5m, 11.5m 3. 锚固方法、浆液种类: 压力注浆 [工作内容] 1. 钻孔 2. 浆液制作、运输、压浆	m2	165

# 分部分项工程量清单

工程名称：韩城市新城九小2025年暑期提升改造项目-  
 土建

专业：土建工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		3. 张拉锚固		
6	010604001001	钢梁 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:槽钢腰梁加固 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷油漆	t	2.838
7	020507001001	刷喷涂料 [项目特征] 1. 涂料品种、刷喷遍数:清理围墙白色涂料,重新喷白色涂料两遍 [工作内容] 1. 刷、喷涂料	m2	165
8	040203005001	水泥混凝土 [项目特征] 1. 混凝土强度等级、石料最大粒径:C20 5~20 2. 做法:300厚3:7灰土,150厚C20砼地面 [工作内容] 1. 垫层铺设 2. 混凝土浇筑 3. 路面养生	m2	192.5
9	010101006001	管道基础 [项目特征] 1. 做法:详见09S3第18页 2. 部位:室外雨水双臂波纹管基础 [工作内容] 1. 开挖、回填 2. 铺设垫层	m	55
10	010303003001	检查井 [项目特征] 1. 井截面:Φ700雨水检查井 2. 做法:详见09S3第39页 [工作内容] 1. 土方挖运 2. 铺设垫层 3. 底板混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 砌砖 5. 井池底、壁抹灰 6. 回填	座	3
11	010303003002	双篦雨水口 [项目特征] 1. 井截面:雨水口2020*960mm 2. 做法:详见09S3第91页 [工作内容] 1. 土方挖运 2. 铺设垫层 3. 底板混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	座	3

# 分部分项工程量清单

工程名称：韩城市新城区第九小学2025年暑期提升改造项目-  
土建

专业：土建工程

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		4. 砌砖 5. 回填		
		寺庄分校围墙改造		
12	AB005	拆除围墙 [项目特征] 1. 拆除围墙240mm厚，高度2.5m(高度为地面上，含拆除围墙、基础、灰土垫层并垃圾外运) [工作内容] 1. 拆除 2. 垃圾外运	m	50
13	010302006001	新做围墙 [项目特征] 1. 做法：墙厚240mm，高度2.5m，墙面两侧水泥砂浆压光，喷刷白色外墙涂料，基础及其它详见图纸 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 垫层铺设 3. 砖基础 4. 砂浆制作、运输 5. 砌墙 6. 抹灰 7. 刷漆 8. 土方回填	m	50
14	040203005002	水泥混凝土 [项目特征] 1. 混凝土强度等级、石料最大粒径:C20 2. 厚度:12cm [工作内容] 1. 混凝土浇筑	m2	50
15	AB006	切割砼路面 [项目特征] 1. 厚度:120mm 2. 砼路面切割缝 [工作内容] 1. 完成全部工程内容	m	50
16	040801001001	拆除路面 [项目特征] 1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:12cm [工作内容] 1. 拆除	m2	50
17	AB007	垃圾外运 [项目特征] 1. 垃圾外运5km [工作内容] 1. 装车、外运	m3	8.46

# 措施项目清单

工程名称：韩城市新城区第九小学2025年暑期提升改造项目-  
土建

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费(建筑工程)	项	1
1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1
2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 措施项目清单

工程名称：韩城市新城区第九小学2025年暑期提升改造项目-  
土建

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 规费、税金项目清单

工程名称：韩城市新城区第九小学2025年暑期提升改造项目-土建

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 其他项目清单

工程名称：韩城市新城区第九小学2025年暑期提升改造项目-土建

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]



## 分部分项工程量清单

工程名称：韩城市新城区第九小学2025年暑期提升改造项目-专业：给排水 采暖 燃气工程  
安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：韩城市新城区第九小学2025年暑期提升改造项目- 专业：给排水 采暖 燃气工程  
安装

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 规费、税金项目清单

工程名称：韩城市新城区第九小学2025年暑期提升改造项目 专业：给排水 采暖 燃气工程  
-安装

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 其他项目清单

工程名称：韩城市新城区第九小学2025年暑期提升改造项目-安装

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]