

总价措施项目清单与计价表

工程名称：土方工程

标段：内蒙古锡林郭勒盟第二中学实验楼加固项目（二标段） 第 1 页 共 1 页

[illegible]

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”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 土方工程

标段：内蒙古锡林郭勒盟第二中学实验楼加固项目（二标段）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 土方工程

标段：内蒙古锡林郭勒盟第二中学实验楼加固项目（二标段）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 土方工程

标段：内蒙古锡林郭勒盟第二中学实验楼加固项目（二标段）

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：加固工程

标段：内蒙古锡林郭勒盟第二中学实验
楼加固项目（二标段）

第 1 页 共 4 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
		墙体加固						
1	011201001001	墙加固	1. 单侧加固 2. 原有墙面清底、钻孔并用水冲刷，孔内干燥后安设锚筋并铺设钢筋网 3. 钢筋网砂浆面层单侧厚度40mm 4. 砂浆面层的砂浆强度等级为M15 5. 钢筋网竖向钢筋采用Φ8@250，水平钢筋采用Φ6@250（门窗洞口及楼梯间加强处综合考虑，具体做法详见图纸） 6. 单侧采用L型Φ6构造锚固钢筋以凿洞填M15水泥砂浆锚固，洞口尺寸60mm*60mm，深180mm，构造锚固钢筋间距600mm，呈梅花状交错排列	m2	521.86			
2	011201001002	墙加固	1. 双侧加固 2. 原有墙面清底、钻孔并用水冲刷，孔内干燥后安设锚筋并铺设钢筋网 3. 钢筋网砂浆面层单侧厚度40mm 4. 砂浆面层的砂浆强度等级为M15 5. 钢筋网竖向钢筋采用Φ8@250，水平钢筋采用Φ6@250（门窗洞口及楼梯间加强处综合考虑，具体做法详见图纸） 6. 双面时加面层的钢筋网采用Φ6@500*500的S型穿墙锚筋，梅花状布置空洞采用高强无收缩水泥基灌浆料灌实	m2	9990.78			
3	010515001001	现浇构件钢筋	1. 穿楼板钢筋：三级钢，直径12	t	5.756			
4	010515001002	现浇构件钢筋	1. 转角处钢筋：三级钢，直径12	t	5.147			
5	010516003004	楼板钻眼	1. 楼板钻孔、灌高强无收缩灌浆料，详见09SG619-1-54	个	3412			
6	010516003005	楼板钻眼	1. 转角处楼板钻孔、灌	个	500			
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：加固工程

标段：内蒙古锡林郭勒盟第二中学实验
楼加固项目（二标段）

第 2 页 共 4 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
			高强无收缩灌浆料，详见09SG619-1-51-54					
		分部小计						
		楼板加固						
7	01B002	碳纤维布	1. 凿除构建表面粉刷层至混凝土基层；对混凝土缺陷部位应按要求进行相应的修复处理，清除混凝土表面的油污、浮浆，并打磨至平整部位应进行打磨或修复处理。 2. 板底贴单向碳纤维布一层（宽100mm，净距200mm） 3. 板底碳纤维加固端部压条做法详见13G311-1-123	m2	1061.36			
		分部小计						
		附墙柱						
8	010502001001	附墙柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送	m3	3.32			
9	011702002001	附墙柱模板	1. 附墙柱模板	m2	32.73			
10	01B003	凿销键孔	1. 凿销键孔	个	45			
11	010516002001	预埋铁件	1. 预埋铁件	t	0.261			
12	010516003003	墙体钻眼	1. 墙体钻孔、注胶	个	72			
13	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径：14 级别：HRB400直筋	t	0.298			
14	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径：8 级别：HPB300直筋	t	0.032			
15	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径：6 级别：HPB300箍筋	t	0.143			
16	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径：12 级别：HRB400拉结筋	t	0.282			
17	011601001001	墙体掏洞	1. 墙体掏洞120mm*120mm*370mm 2. C25微膨胀混凝土填实	个	33			
		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：加固工程

标段：内蒙古锡林郭勒盟第二中学实验
楼加固项目（二标段）

第 3 页 共 4 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
		钢梯						
18	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C15 3. 泵送	m3	0.77			
19	011702001001	垫层模板	1. 垫层模板	m2	1.92			
20	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送	m3	2.94			
21	011702001002	独立基础模板	1. 独立基础模板	m2	8.4			
22	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.34			
23	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送	m3	2.25			
24	011702002002	矩形柱模板	1. 矩形柱模板	m2	12.78			
25	01B004	二次灌浆	1. 二次灌浆C40微膨胀混凝土	m3	0.08			
26	01B005	二次灌浆	1. 二次灌浆C20素混凝土	m3	1.12			
27	011702025001	二次灌浆模板	1. 二次灌浆模板	m2	5.97			
28	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 12 级别: HRB400 直筋	t	0.07			
29	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 20 级别: HRB400 直筋	t	0.199			
30	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径: 8 级别: HRB400 箍筋	t	0.142			
31	010516002002	预埋铁件	1. 预埋铁件	t	0.318			
32	010603001001	实腹钢柱	1. 柱类型:H型钢柱 2. 钢材品种、规格:Q235B、HM294*200*8*12 3. 单根柱质量:4t以内 4. 构建运输:投标人自行考虑 5. 除锈:喷砂除锈Sa2.5	t	3.215			
33	010604001001	钢梁	1. 梁类型:H型钢梁 2. 钢材品种、规格:Q235B、HN250*125*6*9、HN200*100*5.5*8 3. 单根质量:0.6t内 4. 构建运距:投标人自行	t	5.693			
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：加固工程

标段：内蒙古锡林郭勒盟第二中学实验
楼加固项目（二标段）

第 4 页 共 4 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
			考虑 5. 除锈:喷砂除锈Sa2.5					
34	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 构件类型:L70*6角钢 3. 构建运距:投标人自行考虑 4. 除锈:喷砂除锈Sa2.5	t	1.682			
35	010606008001	钢梯	1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 钢梯形式:踏步式 3. 构建运距:投标人自行考虑 4. 除锈:喷砂除锈Sa2.5	t	6.684			
36	010516001001	螺栓	1. M16高强螺栓	套	1126			
37	010516001002	螺栓	1. M24高强螺栓	套	144			
38	011405001001	金属面油漆	1. 溶剂型无机富锌底漆涂三遍,漆膜总厚度≥150微米,封闭漆、中间漆、面漆采用同一系列产品进行配套	m2	625.2			
39	011405001002	金属面油漆	1. 部位:钢柱、钢梁 2. 采用室外型普通非膨胀型防火涂料,厚度大于30mm,耐火极限3小时	m2	346.41			
40	011405001003	金属面油漆	1. 部位:楼板 2. 采用室外型普通膨胀型防火涂料,厚度不低于1.5mm,耐火极限1.5小时	m2	278.79			
		分部小计						
		措施项目						
41	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式:满堂脚手架 2. 搭设高度:4.5m	m2	985.12			
42	011701003001	里脚手架	1. 搭设方式:里脚手架 2. 搭设高度:4.5m	m2	1358.41			
43	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式:外脚手架、双排 2. 搭设高度:18.9m	m2	2698.7			
		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：加固工程

标段：内蒙古锡林郭勒盟第二中学实验楼加固项目（第 1 页 共 1 页
二标段）

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)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
4	01B001	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
5	011703001001	垂直运输费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	7.6				
6	011704001001	超高工程增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
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：加固工程

标段：内蒙古锡林郭勒盟第二中学实验楼加固项目（二标段）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：加固工程

标段：内蒙古锡林郭勒盟第二中学实验楼加固项目（二标段）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：加固工程

标段：内蒙古锡林郭勒盟第二中学实验楼加固项目（二标段）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

规费、税金项目计价表

工程名称: 加固工程

标段：内蒙古锡林郭勒盟第二中学实验楼加固项目（二标段）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：房屋修缮工程

标段：内蒙古锡林郭勒盟第二中学实验
楼加固项目（二标段）

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
		外墙面						
1	011608002001	拆除外墙面装饰层	1. 拆除外墙面涂料层 2. 拆除外墙面抹灰层 3. 拆除外墙面保温层	m2	2328.39			
		分部小计						
		楼地面						
2	011605001001	拆除楼地面块料层	1. 拆除地面块料层	m2	1227.66			
3	011102003001	块料楼地面	1. 恢复600*600块料地面层 2. 20厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一道（内掺建筑胶）	m2	1227.66			
4	011606001001	拆除防静电地板	1. 拆除防静电地板	m2	293.99			
5	011104004001	防静电活动地板	1. 恢复防静电地板	m2	293.99			
6	011605001002	拆除橡胶卷材地面	1. 拆除橡胶卷材地面	m2	148.2			
7	011606001002	拆除讲台	1. 拆除木龙骨地台+橡胶卷材地面	m2	8.65			
8	011103002001	橡胶板卷材楼地面	1. 恢复橡胶卷材地面	m2	156.85			
9	011104002001	讲台	1. 恢复木龙骨地台	m2	8.65			
10	011606001003	拆除木地板	1. 拆除木地板	m2	293.99			
11	011104002002	木地板	1. 恢复木地板	m2	293.99			
12	011604001001	拆除自流平地面	1. 拆除自流平地面	m2	358.67			
13	011101005001	自流坪楼地面	1. 恢复4厚自流平地面	m2	358.67			
		分部小计						
		内墙面						
14	011608002002	拆除内墙涂料装饰层	1. 拆除内墙面抹灰层 2. 拆除内墙面涂料层	m2	6362.11			
15	011407001002	墙面喷刷涂料	1. 腻子两遍+乳胶漆两遍	m2	6778.69			
16	011606002001	拆除木质吸音板墙面	1. 拆除木质吸音板墙面	m2	438.48			
17	011207001001	墙面装饰板	1. 恢复木质吸音板墙面	m2	438.48			
		分部小计						
		顶棚工程						
18	011606003001	天棚面龙骨及饰	1. 拆除龙骨及石膏板顶棚	m2	293.99			
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”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：房屋修缮工程

标段：内蒙古锡林郭勒盟第二中学实验楼加固项目（二标段）

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)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
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：房屋修缮工程

标段：内蒙古锡林郭勒盟第二中学实验楼加固项目（二标段）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：房屋修缮工程

标段：内蒙古锡林郭勒盟第二中学实验楼加固项目（二标段）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：房屋修缮工程

标段：内蒙古锡林郭勒盟第二中学实验楼加固项目（二标段）

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

规费、税金项目计价表

工程名称：房屋修缮工程

标段：内蒙古锡林郭勒盟第二中学实验楼加固项目（二标段）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：暂列金额

标段：内蒙古锡林郭勒盟第二中学实验楼加固项目（第 1 页 共 1 页
二标段）

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)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
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：暂列金额

标段：内蒙古锡林郭勒盟第二中学实验楼加固项目（二标段）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：暂列金额

标段：内蒙古锡林郭勒盟第二中学实验楼加固项目（二标段）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 暂列金额

标段：内蒙古锡林郭勒盟第二中学实验楼加固项目（二标段）

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

规费、税金项目计价表

工程名称: 暂列金额

标段：内蒙古锡林郭勒盟第二中学实验楼加固项目（二标段）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：