

脱贫攻坚补短板综合财力补助 工程
资金项目

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

脱贫攻坚补短板综合财
力补助资金项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

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： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：牛舍1-建筑、装饰

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 |
| | A. 1 | 土石方工程 | | | | | | |
| 1 | 010101001001 | 平整场地 | 1. 平整场地 | m2 | 183.06 | | | |
| 2 | 010101003001 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2M以内 3. 弃土运距:自行考虑 | m3 | 125 | | | |
| 3 | 010103001001 | 回填方 | 1. 土方回填 | m3 | 45 | | | |
| 4 | 010103002001 | 余方弃置 | 1. 运距:自行考虑 | m3 | 80 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 4 | 砌筑工程 | | | | | | |
| 5 | 010401001001 | 砖基础 | 1. 砖品种、规格、强度等级:煤矸石 2. 基础类型:砖基础 | m3 | 18.23 | | | |
| 6 | 010401008001 | 填充墙（外墙） | 1. 砖品种、规格、强度等级:240厚烧结煤矸石砖 2. 墙体类型:外墙 | m3 | 21.6 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 5 | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | | | | | |
| 7 | 010501001001 | 垫层 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 | m3 | 6.18 | | | |
| 8 | 010501002001 | 带形基础 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m3 | 7.92 | | | |
| 9 | 010501003001 | 独立基础 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 | m3 | 11.64 | | | |
| 10 | 010502001001 | 矩形柱 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m3 | 2.73 | | | |
| 11 | 010502002001 | 构造柱 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m3 | 1.76 | | | |
| 12 | 010503004001 | 圈梁 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m3 | 3.66 | | | |
| 13 | 010507001001 | 坡道 | 名称:水泥面层锯齿坡道 做法:青19J2-9-坡3 适用范围:门口坡道 | m2 | 14.4 | | | |
| 14 | 010507001002 | 散水 | 名称:混凝土水泥散水 | m2 | 106.5 | | | |
| 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：牛舍1-建筑、装饰

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 |
| | | | 做法:青19J2-12-散1 适用范围:建筑四周 备注:宽1000mm,冻胀措施(300厚砂粒回填) 名称:水泥面层锯齿坡道 | | | | | |
| 15 | 010507005001 | 扶手、压顶 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m3 | 0.85 | | | |
| 16 | 010507007001 | 细石混凝土灌实 C35 微膨胀 | 1. C40细石混凝土灌实 | m3 | 0.24 | | | |
| 17 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1. 现浇构件带肋钢筋(II、III级) 直径Φ16-25以内 | t | 1.56 | | | |
| 18 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:1. 圆钢10以内 | t | 0.32 | | | |
| 19 | 010516001001 | 螺栓 | 1. 螺栓种类:预埋地脚螺栓 | t | 0.45 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 6 | 金属结构工程 | | | | | | |
| 20 | 010602001001 | 钢屋架 | 1. 钢材品种、规格:角钢、扁钢 C型钢 2. 构件类型:柱间支撑型钢 3. 抛丸除锈 4. 刷防锈漆详见做法表 5. 喷涂薄型钢结构防火涂料, 图例厚度大于3mm或小于等于7mm 6. 钢柱耐火2.5小时、钢梁1.5小时 7. 钢结构制作运输安装 | t | 1.882 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 8 | 门窗工程 | | | | | | |
| 21 | 010804003001 | 全钢板大门 | 1. 门代号及洞口尺寸:M1 2. 门框或扇外围尺寸:1500*2400. 门框、扇材质:钢制平开门 | 樘 | 8 | | | |
| 22 | 010807001001 | 金属(塑钢、断桥)窗 | 1. 窗代号及洞口尺寸:1800*1500 2. 框、扇材质:70系列铝塑复合 | 樘 | 10 | | | |
| 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：牛舍1-建筑、装饰

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 |
| | | | 窗 | | | | | |
| 23 | 010807001002 | 金属(塑钢、断桥)窗 | 1. 窗代号及洞口尺寸:2100*1500 2. 框、扇材质:70系列铝塑复合窗 | 樘 | 10 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 9 | 屋面及防水工程 | | | | | | |
| 24 | 010901002001 | 型材屋面 | 屋面3-G2 06J925-2 面板:0.5mm镀铝锌彩钢板厚、灰色 参01j9251-1 | m2 | 208 | | | |
| 25 | 010903002001 | 墙面涂膜防水 | 4.4 本工程所有外墙在室内地坪下60处做20厚1:2水泥砂浆内加3-5%防水剂的 | m2 | 71 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 11 | 楼地面装饰工程 | | | | | | |
| 26 | 011101001001 | 水泥砂浆楼地面 | 名称:水泥砂浆防潮地面 做法:青19J2-44-地5 适用范围:室内地面 | m2 | 198 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 12 | 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 | | | | | | |
| 27 | 011201001001 | 墙面一般抹灰 | 名称:外墙涂料 做法:青19J2-27-外17 适用范围:标高1.2米以下维护墙体。 | m2 | | | | |
| 28 | 011201001002 | 墙面一般抹灰 | 名称:内墙 名称:水泥砂浆抹面 名称:水泥砂浆抹面(刮大白) 做法:青19J2-118-内3 适用范围:所有室内墙体。 | m2 | 85.2 | | | |
| 29 | 011210002001 | 双层压型钢板复合 | 1、≥0.6mm厚上层压型钢板 2、玻璃棉毡 3、0.2mm厚隔热反射箔 4、镀锌冷弯型钢墙梁 5、≥0.5mm厚底层压型钢板 | m2 | 172.8 | | | |
| 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”。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：牛舍1-建筑、装饰

标段：脱贫攻坚补短板综合财力补助资金项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|-----------------------------|------|-------|-------|
| 1 | 规费 | 定额人工费 | | | |
| 1.1 | 社会保险费 | 定额人工费 | | | |
| (1) | 养老保险费 | 定额人工费 | | 20 | |
| (2) | 失业保险费 | 定额人工费 | | 1.5 | |
| (3) | 医疗保险费 | 定额人工费 | | 6 | |
| (4) | 工伤保险费 | 定额人工费 | | 1 | |
| (5) | 生育保险费 | 定额人工费 | | 0.9 | |
| 1.2 | 住房公积金 | 定额人工费 | | 12 | |
| 1.3 | 工程排污费 | 按实际发生额计算 | | | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费 | | 9 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合计 | | | | | |

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：牛舍2-建筑、装饰1

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 |
| | A. 1 | 土石方工程 | | | | | | |
| 1 | 010101001001 | 平整场地 | 1. 平整场地 | m ² | 84 | | | |
| 2 | 010101003001 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2M以内 3. 弃土运距:自行考虑 | m ³ | 65 | | | |
| 3 | 010103001001 | 回填方 | 1. 土方回填 | m ³ | 20 | | | |
| 4 | 010103002001 | 余方弃置 | 1. 运距:自行考虑 | m ³ | 45 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 4 | 砌筑工程 | | | | | | |
| 5 | 010401001001 | 砖基础 | 1. 砖品种、规格、强度等级:煤矸石 2. 基础类型:砖基础 | m ³ | 7.29 | | | |
| 6 | 010401008001 | 填充墙（外墙） | 1. 砖品种、规格、强度等级:240厚烧结煤矸石砖 2. 墙体类型:外墙 | m ³ | 9.36 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 5 | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | | | | | |
| 7 | 010501001001 | 垫层 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 | m ³ | 2.47 | | | |
| 8 | 010501002001 | 带形基础 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m ³ | 3.17 | | | |
| 9 | 010501003001 | 独立基础 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 | m ³ | 4.65 | | | |
| 10 | 010502001001 | 矩形柱 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 | m ³ | 2.73 | | | |
| 11 | 010502002001 | 构造柱 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m ³ | 0.71 | | | |
| 12 | 010503004001 | 圈梁 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m ³ | 1.47 | | | |
| 13 | 010507001001 | 坡道 | 名称:水泥面层锯齿坡道 做法:青19J2-9-坡3 适用范围:门口坡道 | m ² | 5.76 | | | |
| 14 | 010507001002 | 散水 | 名称:混凝土水泥散水 | m ² | 54 | | | |
| 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：牛舍2-建筑、装饰1

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 |
| | | | 做法:青19J2-12-散1 适用范围:建筑四周 备注:宽1000mm,冻胀措施(300厚砂粒回填) 名称:水泥面层锯齿坡道 | | | | | |
| 15 | 010507005001 | 扶手、压顶 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m3 | 0.85 | | | |
| 16 | 010507007001 | 细石混凝土灌实 C35 微膨胀 | 1. C40细石混凝土灌实 | m3 | 0.18 | | | |
| 17 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1. 现浇构件带肋钢筋(II、III级) 直径Φ16-25以内 | t | 0.85 | | | |
| 18 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:1. 圆钢10以内 | t | 0.15 | | | |
| 19 | 010516001001 | 螺栓 | 1. 螺栓种类:预埋地脚螺栓 | t | 0.12 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 6 | 金属结构工程 | | | | | | |
| 20 | 010602001001 | 钢屋架 | 1. 钢材品种、规格:角钢、扁钢 C型钢 2. 构件类型:柱间支撑型钢 3. 抛丸除锈 4. 刷防锈漆详见做法表 5. 喷涂薄型钢结构防火涂料, 涂层厚度大于3mm或小于等于7mm 6. 钢柱耐火2.5小时、钢梁1.5小时 7. 钢结构制作运输安装 | t | 0.95 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 8 | 门窗工程 | | | | | | |
| 21 | 010804003001 | 全钢板大门 | 1. 门代号及洞口尺寸:M1 2. 门框或扇外围尺寸:1500*2400. 门框、扇材质:钢制平开门 | 樘 | 4 | | | |
| 22 | 010807001002 | 金属(塑钢、断桥)窗 | 1. 窗代号及洞口尺寸:2100*1500 2. 框、扇材质:70系列铝塑复合 | 樘 | 4 | | | |
| 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：牛舍2-建筑、装饰1

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 |
| | | | 窗 | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 9 | 屋面及防水工程 | | | | | | |
| 23 | 010901002001 | 型材屋面 | 屋面3-G2 06J925-2 面板:0.5mm镀铝锌彩钢 板厚、灰色 参01j9251 -1 | m2 | 95 | | | |
| 24 | 010903002001 | 墙面涂膜防水 | 4.4 本工程所有外墙在 室内地坪下60处做20厚 1: 2水泥砂浆内加3-5% 防水剂的 | m2 | 32 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 11 | 楼地面装饰工程 | | | | | | |
| 25 | 011101001001 | 水泥砂浆楼地面 | 名称:水泥砂浆防潮地 面 做法:青19J2-44-地5 适用范围:室内地面 | m2 | 84 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 12 | 墙、柱面装饰与隔 断、幕墙工程 | | | | | | |
| 26 | 011201001001 | 墙面一般抹灰 | 名称:外墙涂料 做法:青19J2-27-外17 适用范围:标高1.2米以 下维护墙体。 | m2 | 43.2 | | | |
| 27 | 011201001002 | 墙面一般抹灰 | 名称:内墙 名称:水泥砂浆抹面 名称:水泥砂浆抹面(刮 大白) 做法:青19J2-118-内3 适用范围:所有室内墙 体。 | m2 | 43.2 | | | |
| 28 | 011210002001 | 双层压型钢板复合 | 1、≥0.6mm厚上层压型 钢板 2、玻璃棉卷毡 3、0.2mm厚隔热反射箔 4、镀锌冷弯型钢墙梁 5、≥0.5mm厚底层压型 钢板 6. 4. 保温层玻璃棉卷毡 | m2 | 86.4 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 15 | 其他装饰工程 | | | | | | |
| 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”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：牛舍2-建筑、装饰1

标段：脱贫攻坚补短板综合财力补助资金项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 索赔与签证 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | — |

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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：饲料房、草料间-建筑、装饰

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 |
| | A. 1 | 土石方工程 | | | | | | |
| 1 | 010101001001 | 平整场地 | 1. 平整场地 | m ² | 108 | | | |
| 2 | 010101003001 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2M以内 3. 弃土运距:自行考虑 | m ³ | 92 | | | |
| 3 | 010103001001 | 回填方 | 1. 土方回填 | m ³ | 35 | | | |
| 4 | 010103002001 | 余方弃置 | 1. 运距:自行考虑 | m ³ | 57 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 4 | 砌筑工程 | | | | | | |
| 5 | 010401001001 | 砖基础 | 1. 砖品种、规格、强度等级:煤矸石 2. 基础类型:砖基础 | m ³ | 10.94 | | | |
| 6 | 010401008001 | 填充墙（外墙） | 1. 砖品种、规格、强度等级:240厚烧结煤矸石砖 2. 墙体类型:外墙 | m ³ | 11.04 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 5 | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | | | | | |
| 7 | 010501001001 | 垫层 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 | m ³ | 3.71 | | | |
| 8 | 010501002001 | 带形基础 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m ³ | 4.75 | | | |
| 9 | 010501003001 | 独立基础 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 | m ³ | 6.98 | | | |
| 10 | 010502001001 | 矩形柱 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 | m ³ | 2.73 | | | |
| 11 | 010502002001 | 构造柱 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m ³ | 1.06 | | | |
| 12 | 010503004001 | 圈梁 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m ³ | 2.2 | | | |
| 13 | 010507001001 | 坡道 | 名称:水泥面层锯齿坡道 做法:青19J2-9-坡3 适用范围:门口坡道 | m ² | 8.64 | | | |
| 14 | 010507001002 | 散水 | 名称:混凝土水泥散水 | m ² | 24 | | | |
| 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：饲料房、草料间-建筑、装饰

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 |
| | | | 做法:青19J2-12-散1 适用范围:建筑四周 备注:宽1000mm,冻胀措施(300厚砂粒回填) 名称:水泥面层锯齿坡道 | | | | | |
| 15 | 010507005001 | 扶手、压顶 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m3 | 0.85 | | | |
| 16 | 010507007001 | 细石混凝土灌实 C35 微膨胀 | 1. C40细石混凝土灌实 | m3 | 0.18 | | | |
| 17 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1. 现浇构件带肋钢筋(II、III级) 直径Φ16-25以内 | t | 1.12 | | | |
| 18 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:1. 圆钢10以内 | t | 0.23 | | | |
| 19 | 010516001001 | 螺栓 | 1. 螺栓种类:预埋地脚螺栓 | t | 0.08 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 6 | 金属结构工程 | | | | | | |
| 20 | 010602001001 | 钢屋架 | 1. 钢材品种、规格:角钢、扁钢 C型钢 2. 构件类型:柱间支撑型钢 3. 抛丸除锈 4. 刷防锈漆详见做法表 5. 喷涂薄型钢结构防火涂料, 图层厚度大于3mm或小于等于7mm 6. 钢柱耐火2.5小时、钢梁1.5小时 7. 钢结构制作运输安装 | t | 1.11 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 8 | 门窗工程 | | | | | | |
| 21 | 010804003001 | 全钢板大门 | 1. 门代号及洞口尺寸:M1 2. 门框或扇外围尺寸:1800*2400. 门框、扇材质:钢制平开门 | 樘 | 2 | | | |
| 22 | 010807001002 | 金属(塑钢、断桥)窗 | 1. 窗代号及洞口尺寸:2100*1500 2. 框、扇材质:70系列铝塑复合 | 樘 | 4 | | | |
| 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：饲料房、草料间-建筑、装饰

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 |
| | | | 窗 | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 9 | 屋面及防水工程 | | | | | | |
| 23 | 010901002001 | 型材屋面 | 屋面3-G2 06J925-2 面板:0.5mm镀铝锌彩钢 板厚、灰色 参01j9251 -1 | m2 | 95 | | | |
| 24 | 010903002001 | 墙面涂膜防水 | 4.4 本工程所有外墙在 室内地坪下60处做20厚 1: 2水泥砂浆内加3-5% 防水剂的 | m2 | 32 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 11 | 楼地面装饰工程 | | | | | | |
| 25 | 011101001001 | 水泥砂浆楼地面 | 名称:水泥砂浆防潮地 面 做法:青19J2-44-地5 适用范围:室内地面 | m2 | 108 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 12 | 墙、柱面装饰与隔 断、幕墙工程 | | | | | | |
| 26 | 011201001001 | 墙面一般抹灰 | 名称:外墙涂料 做法:青19J2-27-外17 适用范围:标高1.2米以 下维护墙体。 | m2 | 55.2 | | | |
| 27 | 011201001002 | 墙面一般抹灰 | 名称:内墙 名称:水泥砂浆抹面 名称:水泥砂浆抹面(刮 大白) 做法:青19J2-118-内3 适用范围:所有室内墙 体。 | m2 | 55.2 | | | |
| 28 | 011210002001 | 双层压型钢板复合 | 1、≥0.6mm厚上层压型 钢板 2、玻璃棉卷毡 3、0.2mm厚隔热反射箔 4、镀锌冷弯型钢墙梁 5、≥0.5mm厚底层压型 钢板 6. 4. 保温层玻璃棉卷毡 | m2 | 168 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 15 | 其他装饰工程 | | | | | | |
| 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：饲料房、草料间-建筑、装饰

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 | |
| | | 分部小计 | | | | | | | |
| | B.5 | 木作工程 | | | | | | | |
| 29 | 020509025001 | 高强螺栓 | 1. 螺栓品种、规格:M20 | 个 | 23 | | | | |
| 30 | 020509025002 | 高强螺栓 | 1. 螺栓品种、规格:M24 | 个 | 10 | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | | |
| 31 | 011701001001 | 综合脚手架 | 1. 综合脚手架 | m2 | 108 | | | | |
| 32 | 011702001001 | 独立基础 | 1. 基础模板 | m2 | 7.58 | | | | |
| 33 | 011702002001 | 矩形柱 | | m2 | 6.38 | | | | |
| 34 | 011702001002 | 条形基础 | | m2 | 6.79 | | | | |
| 35 | 011702001003 | 垫层模板 | 1. 垫层模板 | m2 | 3.63 | | | | |
| 36 | 041102018001 | 压顶模板 | | m2 | 2.12 | | | | |
| 37 | 011702003001 | 构造柱 | 1. 构造柱 | m2 | 4.42 | | | | |
| 38 | 011702008001 | 圈梁 | 1. 圈梁模板 | m2 | 5.87 | | | | |
| 39 | 011705001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1. 大型机械设备进出场 | 台次 | 1 | | | | |
| | | 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”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：饲料房、草料间-建筑、装饰

标段：脱贫攻坚补短板综合财力补助资金项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 索赔与签证 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | — |

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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：饲料房、草料间-建筑、装饰 标段：脱贫攻坚补短板综合财力补助资金项目 第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|-----------------------------|------|-------|-------|
| 1 | 规费 | 定额人工费 | | | |
| 1.1 | 社会保险费 | 定额人工费 | | | |
| (1) | 养老保险费 | 定额人工费 | | 20 | |
| (2) | 失业保险费 | 定额人工费 | | 1.5 | |
| (3) | 医疗保险费 | 定额人工费 | | 6 | |
| (4) | 工伤保险费 | 定额人工费 | | 1 | |
| (5) | 生育保险费 | 定额人工费 | | 0.9 | |
| 1.2 | 住房公积金 | 定额人工费 | | 12 | |
| 1.3 | 工程排污费 | 按实际发生额计算 | | | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费 | | 9 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合计 | | | | | |

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：青储窖

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 |
| | A. 1 | 土石方工程 | | | | | | |
| 1 | 010101001001 | 平整场地 | 1. 平整场地 | m2 | 42 | | | |
| 2 | 010101003001 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2M以内 3. 弃土运距:自行考虑 | m3 | 75.6 | | | |
| 3 | 010103001001 | 回填方 | 1. 土方回填 | m3 | 9 | | | |
| 4 | 010103002001 | 余方弃置 | 1. 运距:自行考虑 | m3 | 66.6 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 5 | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | | | | | |
| 5 | 010501001001 | 垫层 | 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30 | m3 | 2.5 | | | |
| 6 | 010501004001 | 满堂基础 | 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20 | m3 | 12.6 | | | |
| 7 | 010504001001 | 直形墙 | 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30 | m3 | 9 | | | |
| 8 | 011101001001 | 底板防水 | 20厚1:2.5水泥砂浆抹面压实赶光 35厚C25细石混凝土随打随抹 2.0厚聚氨酯防水层 1:3水泥砂浆找坡层,最薄处30 1.0厚水泥基渗透结晶型防水涂料 防水钢筋混凝土底板 50厚C20细石混凝土保护层 2.0厚聚氨酯防水涂料 刷基层处理剂一道 20厚1::25水泥砂浆找平层 100厚C15混凝土垫层 | m2 | 42 | | | |
| 9 | 010903001001 | 墙面卷材防水 | 1. 侧墙防水 200厚钢筋混凝土墙 20厚1:2.5水泥砂浆保护层 HD115(400g)高分子防水卷材一道 201:2.5水泥砂浆找平层 | m2 | 63 | | | |
| 10 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1. 三级钢16以内 | t | 2.15 | | | |
| | | 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”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：青储窖

标段：脱贫攻坚补短板综合财力补助资金项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 索赔与签证 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | — |

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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：道路、围墙、硬化

第 1 页 共 1 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 |
| | | 整个项目 | | | | | | |
| 1 | 011101001001 | 硬化道路 | 1. 200厚C25混凝土面层 (6000mm*6000mm) 分割缝 2. 300厚级配砂 3. 原土夯实 4. 含模板 | m ² | 584 | | | |
| 2 | 020602007001 | 围墙 | 1. 围墙挖土方 2. U30毛石基础 3. 煤矸石砖砌墙高度1.5M 4. 水泥砂浆压顶 5. 流水洞 6. 300MM处1:2水泥砂浆抹面上部1:1勾缝 7. 具体做法详见围墙大样图 8. 每隔6M设置砖柱 | m | 173.8 | | | |
| 3 | 010802002001 | 围墙大门 | 1. 挖土方2. 土方回填 3. 大门基础4. 大门安装 详见图纸 | m ² | 4.2 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| | | 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：道路、围墙、硬化

标段：脱贫攻坚补短板综合财力补助资金项目

第 1 页 共 1 页

| 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) |
|-----|--------------|------------|-----------------------|-------|-------|---------|----------|
| 1 | 011707001001 | 安全文明施工费 | | | | | |
| 2 | 1 | 安全施工费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 6.84 | | | |
| 3 | 2 | 文明施工费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 4.96 | | | |
| 4 | 3 | 环境保护费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 2.2 | | | |
| 5 | 4 | 临时设施费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 6 | | | |
| 6 | 011707002001 | 夜间施工增加费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 0.96 | | | |
| 7 | 011707004001 | 二次搬运费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 2.45 | | | |
| 8 | 011707005001 | 冬雨季施工增加费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 2.75 | | | |
| 9 | 011707007001 | 已完工程及设备保护费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 0.18 | | | |
| 10 | 011707008001 | 工程定位复测费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 0.66 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：道路、围墙、硬化

标段：脱贫攻坚补短板综合财力补助资金项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------------|-----------------------------|------|-------|-------|
| 1 | 规费 | 定额人工费 | | | |
| 1.1 | 社会保险费 | 定额人工费 | | | |
| (1) | 养老保险费 | 定额人工费 | | 20 | |
| (2) | 失业保险费 | 定额人工费 | | 1.5 | |
| (3) | 医疗保险费和生育保险费 | 定额人工费 | | 6 | |
| (4) | 工伤保险费 | 定额人工费 | | 1 | |
| 1.2 | 住房公积金 | 定额人工费 | | 12 | |
| 1.3 | 工程排污费 | 按实际发生额计算 | | | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费 | | 9 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合计 | | | | | |

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：牛舍1 牛舍2 饲料房、草料间、安装工程

第 1 页 共 1 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 |
| | | 整个项目 | | | | | | |
| 1 | 03B001 | 电气 | 1. 电气 | m2 | 384 | | | |
| 2 | 03B002 | 给排水 | 1. 给排水 | m2 | 384 | | | |
| 3 | 03B003 | 通风 | 1. 通风 | m2 | 384 | | | |
| 4 | 03B004 | 消防 | 1. 消防 | m2 | 384 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| | | 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”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：牛舍1 牛舍2 饲料房、草料间 标段：脱贫攻坚补短板综合财力补助资金项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 索赔与签证 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | — |

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：牛舍1-建筑、装饰

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 |
| | A. 1 | 土石方工程 | | | | | | |
| 1 | 010101001001 | 平整场地 | 1. 平整场地 | m ² | 112.5 | | | |
| 2 | 010101003001 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2M以内 3. 弃土运距:自行考虑 | m ³ | 92 | | | |
| 3 | 010103001001 | 回填方 | 1. 土方回填 | m ³ | 35 | | | |
| 4 | 010103002001 | 余方弃置 | 1. 运距:自行考虑 | m ³ | 57 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 4 | 砌筑工程 | | | | | | |
| 5 | 010401001001 | 砖基础 | 1. 砖品种、规格、强度等级:煤矸石 2. 基础类型:砖基础 | m ³ | 10.94 | | | |
| 6 | 010401008001 | 填充墙（外墙） | 1. 砖品种、规格、强度等级:240厚烧结煤矸石砖 2. 墙体类型:外墙 | m ³ | 11.76 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 5 | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | | | | | |
| 7 | 010501001001 | 垫层 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 | m ³ | 3.71 | | | |
| 8 | 010501002001 | 带形基础 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m ³ | 4.75 | | | |
| 9 | 010501003001 | 独立基础 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 | m ³ | 6.98 | | | |
| 10 | 010502001001 | 矩形柱 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 | m ³ | 2.73 | | | |
| 11 | 010502002001 | 构造柱 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m ³ | 1.06 | | | |
| 12 | 010503004001 | 圈梁 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m ³ | 2.2 | | | |
| 13 | 010507001001 | 坡道 | 名称:水泥面层锯齿坡道 做法:青19J2-9-坡3 适用范围:门口坡道 | m ² | 8.64 | | | |
| 14 | 010507001002 | 散水 | 名称:混凝土水泥散水 | m ² | 24 | | | |
| 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：牛舍1-建筑、装饰

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 |
| | | | 做法:青19J2-12-散1 适用范围:建筑四周 备注:宽1000mm,冻胀措施(300厚砂粒回填) 名称:水泥面层锯齿坡道 | | | | | |
| 15 | 010507005001 | 扶手、压顶 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m3 | 0.85 | | | |
| 16 | 010507007001 | 细石混凝土灌实 C35 微膨胀 | 1. C40细石混凝土灌实 | m3 | 0.18 | | | |
| 17 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1. 现浇构件带肋钢筋(Ⅱ、Ⅲ级) 直径Φ16-25以内 | t | 1.12 | | | |
| 18 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:1. 圆钢10以内 | t | 0.23 | | | |
| 19 | 010516001001 | 螺栓 | 1. 螺栓种类:预埋地脚螺栓 | t | 0.08 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 6 | 金属结构工程 | | | | | | |
| 20 | 010602001001 | 钢屋架 | 1. 钢材品种、规格:角钢、扁钢 C型钢 2. 构件类型:柱间支撑型钢 3. 抛丸除锈 4. 刷防锈漆详见做法表 5. 喷涂薄型钢结构防火涂料, 涂层厚度大于3mm或小于等于7mm 6. 钢柱耐火2.5小时、钢梁1.5小时 7. 钢结构制作运输安装 | t | 1.13 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 8 | 门窗工程 | | | | | | |
| 21 | 010804003001 | 全钢板大门 | 1. 门代号及洞口尺寸:M1 2. 门框或扇外围尺寸:1800*2400. 门框、扇材质:钢制平开门 | 樘 | 4 | | | |
| 22 | 010807001002 | 金属(塑钢、断桥)窗 | 1. 窗代号及洞口尺寸:2100*1500 2. 框、扇材质:70系列铝塑复合 | 樘 | 8 | | | |
| 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：牛舍1-建筑、装饰

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 |
| | | | 窗 | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 9 | 屋面及防水工程 | | | | | | |
| 23 | 010901002001 | 型材屋面 | 屋面3-G2 06J925-2 面板:0.5mm镀铝锌彩钢 板厚、灰色 参01j9251 -1 | m2 | 119 | | | |
| 24 | 010903002001 | 墙面涂膜防水 | 4.4 本工程所有外墙在 室内地坪下60处做20厚 1: 2水泥砂浆内加3-5% 防水剂的 | m2 | 32 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 11 | 楼地面装饰工程 | | | | | | |
| 25 | 011101001001 | 水泥砂浆楼地面 | 名称:水泥砂浆防潮地 面 做法:青19J2-44-地5 适用范围:室内地面 | m2 | 108 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 12 | 墙、柱面装饰与隔 断、幕墙工程 | | | | | | |
| 26 | 011201001001 | 墙面一般抹灰 | 名称:外墙涂料 做法:青19J2-27-外17 适用范围:标高1.2米以 下维护墙体。 | m2 | 58.8 | | | |
| 27 | 011201001002 | 墙面一般抹灰 | 名称:内墙 名称:水泥砂浆抹面 名称:水泥砂浆抹面(刮 大白) 做法:青19J2-118-内3 适用范围:所有室内墙 体。 | m2 | 58.8 | | | |
| 28 | 011210002001 | 双层压型钢板复合 | 1、≥0.6mm厚上层压型 钢板 2、玻璃棉卷毡 3、0.2mm厚隔热反射箔 4、镀锌冷弯型钢墙梁 5、≥0.5mm厚底层压型 钢板 6. 4. 保温层玻璃棉卷毡 | m2 | 117.6 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 15 | 其他装饰工程 | | | | | | |
| 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”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：牛舍1-建筑、装饰

标段：脱贫攻坚补短板综合财力补助资金项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 索赔与签证 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | — |

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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：牛舍2-建筑、装饰

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 |
| | A. 1 | 土石方工程 | | | | | | |
| 1 | 010101001001 | 平整场地 | 1. 平整场地 | m ² | 112.5 | | | |
| 2 | 010101003001 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2M以内 3. 弃土运距:自行考虑 | m ³ | 92 | | | |
| 3 | 010103001001 | 回填方 | 1. 土方回填 | m ³ | 35 | | | |
| 4 | 010103002001 | 余方弃置 | 1. 运距:自行考虑 | m ³ | 57 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 4 | 砌筑工程 | | | | | | |
| 5 | 010401001001 | 砖基础 | 1. 砖品种、规格、强度等级:煤矸石 2. 基础类型:砖基础 | m ³ | 10.94 | | | |
| 6 | 010401008001 | 填充墙（外墙） | 1. 砖品种、规格、强度等级:240厚烧结煤矸石砖 2. 墙体类型:外墙 | m ³ | 11.76 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 5 | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | | | | | |
| 7 | 010501001001 | 垫层 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 | m ³ | 3.71 | | | |
| 8 | 010501002001 | 带形基础 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m ³ | 4.75 | | | |
| 9 | 010501003001 | 独立基础 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 | m ³ | 6.98 | | | |
| 10 | 010502001001 | 矩形柱 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 | m ³ | 2.73 | | | |
| 11 | 010502002001 | 构造柱 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m ³ | 1.06 | | | |
| 12 | 010503004001 | 圈梁 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m ³ | 2.2 | | | |
| 13 | 010507001001 | 坡道 | 名称:水泥面层锯齿坡道 做法:青19J2-9-坡3 适用范围:门口坡道 | m ² | 8.64 | | | |
| 14 | 010507001002 | 散水 | 名称:混凝土水泥散水 | m ² | 24 | | | |
| 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：牛舍2-建筑、装饰

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 |
| | | | 做法:青19J2-12-散1 适用范围:建筑四周 备注:宽1000mm,冻胀措施(300厚砂粒回填) 名称:水泥面层锯齿坡道 | | | | | |
| 15 | 010507005001 | 扶手、压顶 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m3 | 0.85 | | | |
| 16 | 010507007001 | 细石混凝土灌实 C35 微膨胀 | 1. C40细石混凝土灌实 | m3 | 0.18 | | | |
| 17 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1. 现浇构件带肋钢筋(II、III级) 直径Φ16-25以内 | t | 1.12 | | | |
| 18 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:1. 圆钢10以内 | t | 0.23 | | | |
| 19 | 010516001001 | 螺栓 | 1. 螺栓种类:预埋地脚螺栓 | t | 0.08 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 6 | 金属结构工程 | | | | | | |
| 20 | 010602001001 | 钢屋架 | 1. 钢材品种、规格:角钢、扁钢 C型钢 2. 构件类型:柱间支撑型钢 3. 抛丸除锈 4. 刷防锈漆详见做法表 5. 喷涂薄型钢结构防火涂料, 图层厚度大于3mm或小于等于7mm 6. 钢柱耐火2.5小时、钢梁1.5小时 7. 钢结构制作运输安装 | t | 1.13 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 8 | 门窗工程 | | | | | | |
| 21 | 010804003001 | 全钢板大门 | 1. 门代号及洞口尺寸:M1 2. 门框或扇外围尺寸:1800*2400. 门框、扇材质:钢制平开门 | 樘 | 4 | | | |
| 22 | 010807001002 | 金属(塑钢、断桥)窗 | 1. 窗代号及洞口尺寸:2100*1500 2. 框、扇材质:70系列铝塑复合 | 樘 | 8 | | | |
| 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：牛舍2-建筑、装饰

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 |
| | | | 窗 | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 9 | 屋面及防水工程 | | | | | | |
| 23 | 010901002001 | 型材屋面 | 屋面3-G2 06J925-2 面板:0.5mm镀铝锌彩钢 板厚、灰色 参01j9251 -1 | m2 | 119 | | | |
| 24 | 010903002001 | 墙面涂膜防水 | 4.4 本工程所有外墙在 室内地坪下60处做20厚 1: 2水泥砂浆内加3-5% 防水剂的 | m2 | 32 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 11 | 楼地面装饰工程 | | | | | | |
| 25 | 011101001001 | 水泥砂浆楼地面 | 名称:水泥砂浆防潮地 面 做法:青19J2-44-地5 适用范围:室内地面 | m2 | 108 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 12 | 墙、柱面装饰与隔 断、幕墙工程 | | | | | | |
| 26 | 011201001001 | 墙面一般抹灰 | 名称:外墙涂料 做法:青19J2-27-外17 适用范围:标高1.2米以 下维护墙体。 | m2 | 58.8 | | | |
| 27 | 011201001002 | 墙面一般抹灰 | 名称:内墙 名称:水泥砂浆抹面 名称:水泥砂浆抹面(刮 大白) 做法:青19J2-118-内3 适用范围:所有室内墙 体。 | m2 | 58.8 | | | |
| 28 | 011210002001 | 双层压型钢板复合 | 1、≥0.6mm厚上层压型 钢板 2、玻璃棉卷毡 3、0.2mm厚隔热反射箔 4、镀锌冷弯型钢墙梁 5、≥0.5mm厚底层压型 钢板 6. 4. 保温层玻璃棉卷毡 | m2 | 117.6 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 15 | 其他装饰工程 | | | | | | |
| 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：牛舍2-建筑、装饰

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 | |
| | | 分部小计 | | | | | | | |
| | B.5 | 木作工程 | | | | | | | |
| 29 | 020509025001 | 高强螺栓 | 1. 螺栓品种、规格:M20 | 个 | 23 | | | | |
| 30 | 020509025002 | 高强螺栓 | 1. 螺栓品种、规格:M24 | 个 | 10 | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | | |
| 31 | 011701001001 | 综合脚手架 | 1. 综合脚手架 | m2 | 112.5 | | | | |
| 32 | 011702001001 | 独立基础 | 1. 基础模板 | m2 | 7.58 | | | | |
| 33 | 011702002001 | 矩形柱 | | m2 | 6.38 | | | | |
| 34 | 011702001002 | 条形基础 | | m2 | 6.79 | | | | |
| 35 | 011702001003 | 垫层模板 | 1. 垫层模板 | m2 | 3.63 | | | | |
| 36 | 041102018001 | 压顶模板 | | m2 | 2.12 | | | | |
| 37 | 011702003001 | 构造柱 | 1. 构造柱 | m2 | 4.42 | | | | |
| 38 | 011702008001 | 圈梁 | 1. 圈梁模板 | m2 | 5.87 | | | | |
| 39 | 011705001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1. 大型机械设备进出场 | 台次 | 1 | | | | |
| | | 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”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：牛舍2-建筑、装饰

标段：脱贫攻坚补短板综合财力补助资金项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 索赔与签证 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | — |

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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称: 牛舍2-建筑、装饰

标段: 脱贫攻坚补短板综合财力补助资金项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|-----------------------------|------|-------|-------|
| 1 | 规费 | 定额人工费 | | | |
| 1.1 | 社会保险费 | 定额人工费 | | | |
| (1) | 养老保险费 | 定额人工费 | | 20 | |
| (2) | 失业保险费 | 定额人工费 | | 1.5 | |
| (3) | 医疗保险费 | 定额人工费 | | 6 | |
| (4) | 工伤保险费 | 定额人工费 | | 1 | |
| (5) | 生育保险费 | 定额人工费 | | 0.9 | |
| 1.2 | 住房公积金 | 定额人工费 | | 12 | |
| 1.3 | 工程排污费 | 按实际发生额计算 | | | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费 | | 9 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合计 | | | | | |

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：牛舍3-建筑、装饰

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 |
| | A. 1 | 土石方工程 | | | | | | |
| 1 | 010101001001 | 平整场地 | 1. 平整场地 | m ² | 112.5 | | | |
| 2 | 010101003001 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2M以内 3. 弃土运距:自行考虑 | m ³ | 92 | | | |
| 3 | 010103001001 | 回填方 | 1. 土方回填 | m ³ | 35 | | | |
| 4 | 010103002001 | 余方弃置 | 1. 运距:自行考虑 | m ³ | 57 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 4 | 砌筑工程 | | | | | | |
| 5 | 010401001001 | 砖基础 | 1. 砖品种、规格、强度等级:煤矸石 2. 基础类型:砖基础 | m ³ | 10.94 | | | |
| 6 | 010401008001 | 填充墙（外墙） | 1. 砖品种、规格、强度等级:240厚烧结煤矸石砖 2. 墙体类型:外墙 | m ³ | 11.76 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 5 | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | | | | | |
| 7 | 010501001001 | 垫层 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 | m ³ | 3.71 | | | |
| 8 | 010501002001 | 带形基础 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m ³ | 4.75 | | | |
| 9 | 010501003001 | 独立基础 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 | m ³ | 6.98 | | | |
| 10 | 010502001001 | 矩形柱 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 | m ³ | 2.73 | | | |
| 11 | 010502002001 | 构造柱 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m ³ | 1.06 | | | |
| 12 | 010503004001 | 圈梁 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m ³ | 2.2 | | | |
| 13 | 010507001001 | 坡道 | 名称:水泥面层锯齿坡道 做法:青19J2-9-坡3 适用范围:门口坡道 | m ² | 8.64 | | | |
| 14 | 010507001002 | 散水 | 名称:混凝土水泥散水 | m ² | 24 | | | |
| 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：牛舍3-建筑、装饰

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 |
| | | | 做法:青19J2-12-散1 适用范围:建筑四周 备注:宽1000mm,冻胀措施(300厚砂粒回填) 名称:水泥面层锯齿坡道 | | | | | |
| 15 | 010507005001 | 扶手、压顶 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m3 | 0.85 | | | |
| 16 | 010507007001 | 细石混凝土灌实 C35 微膨胀 | 1. C40细石混凝土灌实 | m3 | 0.18 | | | |
| 17 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1. 现浇构件带肋钢筋(II、III级) 直径Φ16-25以内 | t | 1.12 | | | |
| 18 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:1.圆钢10以内 | t | 0.23 | | | |
| 19 | 010516001001 | 螺栓 | 1. 螺栓种类:预埋地脚螺栓 | t | 0.08 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 6 | 金属结构工程 | | | | | | |
| 20 | 010602001001 | 钢屋架 | 1. 钢材品种、规格:角钢、扁钢 C型钢 2. 构件类型:柱间支撑型钢 3. 抛丸除锈 4. 刷防锈漆详见做法表 5. 喷涂薄型钢结构防火涂料, 涂层厚度大于3mm或小于等于7mm 6. 钢柱耐火2.5小时、钢梁1.5小时 7. 钢结构制作运输安装 | t | 1.13 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 8 | 门窗工程 | | | | | | |
| 21 | 010804003001 | 全钢板大门 | 1. 门代号及洞口尺寸:M1 2. 门框或扇外围尺寸:1800*2400. 门框、扇材质:钢制平开门 | 樘 | 4 | | | |
| 22 | 010807001002 | 金属(塑钢、断桥)窗 | 1. 窗代号及洞口尺寸:2100*1500 2. 框、扇材质:70系列铝塑复合 | 樘 | 8 | | | |
| 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：牛舍3-建筑、装饰

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 |
| | | | 窗 | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 9 | 屋面及防水工程 | | | | | | |
| 23 | 010901002001 | 型材屋面 | 屋面3-G2 06J925-2 面板:0.5mm镀铝锌彩钢 板厚、灰色 参01j9251 -1 | m2 | 119 | | | |
| 24 | 010903002001 | 墙面涂膜防水 | 4.4 本工程所有外墙在 室内地坪下60处做20厚 1: 2水泥砂浆内加3-5% 防水剂的 | m2 | 32 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 11 | 楼地面装饰工程 | | | | | | |
| 25 | 011101001001 | 水泥砂浆楼地面 | 名称:水泥砂浆防潮地 面 做法:青19J2-44-地5 适用范围:室内地面 | m2 | 108 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 12 | 墙、柱面装饰与隔 断、幕墙工程 | | | | | | |
| 26 | 011201001001 | 墙面一般抹灰 | 名称:外墙涂料 做法:青19J2-27-外17 适用范围:标高1.2米以 下维护墙体。 | m2 | 58.8 | | | |
| 27 | 011201001002 | 墙面一般抹灰 | 名称:内墙 名称:水泥砂浆抹面 名称:水泥砂浆抹面(刮 大白) 做法:青19J2-118-内3 适用范围:所有室内墙 体。 | m2 | 58.8 | | | |
| 28 | 011210002001 | 双层压型钢板复合 | 1、≥0.6mm厚上层压型 钢板 2、玻璃棉卷毡 3、0.2mm厚隔热反射箔 4、镀锌冷弯型钢墙梁 5、≥0.5mm厚底层压型 钢板 6. 4. 保温层玻璃棉卷毡 | m2 | 117.6 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 15 | 其他装饰工程 | | | | | | |
| 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：牛舍3-建筑、装饰

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 | |
| | | 分部小计 | | | | | | | |
| | B.5 | 木作工程 | | | | | | | |
| 29 | 020509025001 | 高强螺栓 | 1. 螺栓品种、规格:M20 | 个 | 23 | | | | |
| 30 | 020509025002 | 高强螺栓 | 1. 螺栓品种、规格:M24 | 个 | 10 | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | | |
| 31 | 011701001001 | 综合脚手架 | 1. 综合脚手架 | m2 | 112.5 | | | | |
| 32 | 011702001001 | 独立基础 | 1. 基础模板 | m2 | 7.58 | | | | |
| 33 | 011702002001 | 矩形柱 | | m2 | 6.38 | | | | |
| 34 | 011702001002 | 条形基础 | | m2 | 6.79 | | | | |
| 35 | 011702001003 | 垫层模板 | 1. 垫层模板 | m2 | 3.63 | | | | |
| 36 | 041102018001 | 压顶模板 | | m2 | 2.12 | | | | |
| 37 | 011702003001 | 构造柱 | 1. 构造柱 | m2 | 4.42 | | | | |
| 38 | 011702008001 | 圈梁 | 1. 圈梁模板 | m2 | 5.87 | | | | |
| 39 | 011705001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1. 大型机械设备进出场 | 台次 | 1 | | | | |
| | | 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：牛舍3-建筑、装饰

标段：脱贫攻坚补短板综合财力补助资金项目

第 1 页 共 1 页

| 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) |
|-----|--------------|------------|-----------------------|-------|-------|---------|----------|
| 1 | 011707001001 | 安全文明施工费 | | | | | |
| 2 | 1 | 安全施工费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 6.84 | | | |
| 3 | 2 | 文明施工费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 4.96 | | | |
| 4 | 3 | 环境保护费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 2.2 | | | |
| 5 | 4 | 临时设施费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 6 | | | |
| 6 | 011707002001 | 夜间施工增加费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 0.96 | | | |
| 7 | 011707004001 | 二次搬运费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 2.45 | | | |
| 8 | 011707005001 | 冬雨季施工增加费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 2.75 | | | |
| 9 | 011707007001 | 已完工程及设备保护费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 0.18 | | | |
| 10 | 011707008001 | 工程定位复测费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 0.66 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：牛舍4-建筑、装饰

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 |
| | A. 1 | 土石方工程 | | | | | | |
| 1 | 010101001001 | 平整场地 | 1. 平整场地 | m ² | 112.5 | | | |
| 2 | 010101003001 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2M以内 3. 弃土运距:自行考虑 | m ³ | 92 | | | |
| 3 | 010103001001 | 回填方 | 1. 土方回填 | m ³ | 35 | | | |
| 4 | 010103002001 | 余方弃置 | 1. 运距:自行考虑 | m ³ | 57 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 4 | 砌筑工程 | | | | | | |
| 5 | 010401001001 | 砖基础 | 1. 砖品种、规格、强度等级:煤矸石 2. 基础类型:砖基础 | m ³ | 10.94 | | | |
| 6 | 010401008001 | 填充墙（外墙） | 1. 砖品种、规格、强度等级:240厚烧结煤矸石砖 2. 墙体类型:外墙 | m ³ | 11.76 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 5 | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | | | | | |
| 7 | 010501001001 | 垫层 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 | m ³ | 3.71 | | | |
| 8 | 010501002001 | 带形基础 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m ³ | 4.75 | | | |
| 9 | 010501003001 | 独立基础 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 | m ³ | 6.98 | | | |
| 10 | 010502001001 | 矩形柱 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 | m ³ | 2.73 | | | |
| 11 | 010502002001 | 构造柱 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m ³ | 1.06 | | | |
| 12 | 010503004001 | 圈梁 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m ³ | 2.2 | | | |
| 13 | 010507001001 | 坡道 | 名称:水泥面层锯齿坡道 做法:青19J2-9-坡3 适用范围:门口坡道 | m ² | 8.64 | | | |
| 14 | 010507001002 | 散水 | 名称:混凝土水泥散水 | m ² | 24 | | | |
| 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：牛舍4-建筑、装饰

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 |
| | | | 做法:青19J2-12-散1 适用范围:建筑四周 备注:宽1000mm,冻胀措施(300厚砂粒回填) 名称:水泥面层锯齿坡道 | | | | | |
| 15 | 010507005001 | 扶手、压顶 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m3 | 0.85 | | | |
| 16 | 010507007001 | 细石混凝土灌实 C35 微膨胀 | 1. C40细石混凝土灌实 | m3 | 0.18 | | | |
| 17 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1. 现浇构件带肋钢筋(II、III级) 直径Φ16-25以内 | t | 1.12 | | | |
| 18 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:1.圆钢10以内 | t | 0.23 | | | |
| 19 | 010516001001 | 螺栓 | 1. 螺栓种类:预埋地脚螺栓 | t | 0.08 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 6 | 金属结构工程 | | | | | | |
| 20 | 010602001001 | 钢屋架 | 1. 钢材品种、规格:角钢、扁钢 C型钢 2. 构件类型:柱间支撑型钢 3. 抛丸除锈 4. 刷防锈漆详见做法表 5. 喷涂薄型钢结构防火涂料, 涂层厚度大于3mm或小于等于7mm 6. 钢柱耐火2.5小时、钢梁1.5小时 7. 钢结构制作运输安装 | t | 1.13 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 8 | 门窗工程 | | | | | | |
| 21 | 010804003001 | 全钢板大门 | 1. 门代号及洞口尺寸:M1 2. 门框或扇外围尺寸:1800*2400. 门框、扇材质:钢制平开门 | 樘 | 4 | | | |
| 22 | 010807001002 | 金属(塑钢、断桥)窗 | 1. 窗代号及洞口尺寸:2100*1500 2. 框、扇材质:70系列铝塑复合 | 樘 | 8 | | | |
| 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：牛舍4-建筑、装饰

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 |
| | | | 窗 | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 9 | 屋面及防水工程 | | | | | | |
| 23 | 010901002001 | 型材屋面 | 屋面3-G2 06J925-2 面板:0.5mm镀铝锌彩钢 板厚、灰色 参01j9251 -1 | m2 | 119 | | | |
| 24 | 010903002001 | 墙面涂膜防水 | 4.4 本工程所有外墙在 室内地坪下60处做20厚 1: 2水泥砂浆内加3-5% 防水剂的 | m2 | 32 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 11 | 楼地面装饰工程 | | | | | | |
| 25 | 011101001001 | 水泥砂浆楼地面 | 名称:水泥砂浆防潮地 面 做法:青19J2-44-地5 适用范围:室内地面 | m2 | 108 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 12 | 墙、柱面装饰与隔 断、幕墙工程 | | | | | | |
| 26 | 011201001001 | 墙面一般抹灰 | 名称:外墙涂料 做法:青19J2-27-外17 适用范围:标高1.2米以 下维护墙体。 | m2 | 58.8 | | | |
| 27 | 011201001002 | 墙面一般抹灰 | 名称:内墙 名称:水泥砂浆抹面 名称:水泥砂浆抹面(刮 大白) 做法:青19J2-118-内3 适用范围:所有室内墙 体。 | m2 | 58.8 | | | |
| 28 | 011210002001 | 双层压型钢板复合 | 1、≥0.6mm厚上层压型 钢板 2、玻璃棉卷毡 3、0.2mm厚隔热反射箔 4、镀锌冷弯型钢墙梁 5、≥0.5mm厚底层压型 钢板 6. 4. 保温层玻璃棉卷毡 | m2 | 117.6 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 15 | 其他装饰工程 | | | | | | |
| 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”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：牛舍4-建筑、装饰

标段：脱贫攻坚补短板综合财力补助资金项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 索赔与签证 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | — |

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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：饲料房-建筑、装饰

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 |
| | A. 1 | 土石方工程 | | | | | | |
| 1 | 010101001001 | 平整场地 | 1. 平整场地 | m ² | 93.55 | | | |
| 2 | 010101003001 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2M以内 3. 弃土运距:自行考虑 | m ³ | 92 | | | |
| 3 | 010103001001 | 回填方 | 1. 土方回填 | m ³ | 35 | | | |
| 4 | 010103002001 | 余方弃置 | 1. 运距:自行考虑 | m ³ | 57 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 4 | 砌筑工程 | | | | | | |
| 5 | 010401001001 | 砖基础 | 1. 砖品种、规格、强度等级:煤矸石 2. 基础类型:砖基础 | m ³ | 10.94 | | | |
| 6 | 010401008001 | 填充墙（外墙） | 1. 砖品种、规格、强度等级:240厚烧结煤矸石砖 2. 墙体类型:外墙 | m ³ | 11.04 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 5 | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | | | | | |
| 7 | 010501001001 | 垫层 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 | m ³ | 3.71 | | | |
| 8 | 010501002001 | 带形基础 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m ³ | 4.75 | | | |
| 9 | 010501003001 | 独立基础 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 | m ³ | 6.98 | | | |
| 10 | 010502001001 | 矩形柱 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 | m ³ | 2.73 | | | |
| 11 | 010502002001 | 构造柱 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m ³ | 1.06 | | | |
| 12 | 010503004001 | 圈梁 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m ³ | 2.2 | | | |
| 13 | 010507001001 | 坡道 | 名称:水泥面层锯齿坡道 做法:青19J2-9-坡3 适用范围:门口坡道 | m ² | 8.64 | | | |
| 14 | 010507001002 | 散水 | 名称:混凝土水泥散水 | m ² | 24 | | | |
| 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：饲料房-建筑、装饰

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 |
| | | | 做法:青19J2-12-散1 适用范围:建筑四周 备注:宽1000mm,冻胀措施(300厚砂粒回填) 名称:水泥面层锯齿坡道 | | | | | |
| 15 | 010507005001 | 扶手、压顶 | 1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 | m3 | 0.85 | | | |
| 16 | 010507007001 | 细石混凝土灌实 C35 微膨胀 | 1. C40细石混凝土灌实 | m3 | 0.18 | | | |
| 17 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1. 现浇构件带肋钢筋(II、III级) 直径Φ16-25以内 | t | 1.12 | | | |
| 18 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类、规格:1.圆钢10以内 | t | 0.23 | | | |
| 19 | 010516001001 | 螺栓 | 1. 螺栓种类:预埋地脚螺栓 | t | 0.08 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 6 | 金属结构工程 | | | | | | |
| 20 | 010602001001 | 钢屋架 | 1. 钢材品种、规格:角钢、扁钢 C型钢 2. 构件类型:柱间支撑型钢 3. 抛丸除锈 4. 刷防锈漆详见做法表 5. 喷涂薄型钢结构防火涂料, 图层厚度大于3mm或小于等于7mm 6. 钢柱耐火2.5小时、钢梁1.5小时 7. 钢结构制作运输安装 | t | 1.11 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 8 | 门窗工程 | | | | | | |
| 21 | 010804003001 | 全钢板大门 | 1. 门代号及洞口尺寸:M1 2. 门框或扇外围尺寸:2700*2700门框、扇材质:钢制平开门 | 樘 | 2 | | | |
| 22 | 010807001002 | 金属(塑钢、断桥)窗 | 1. 窗代号及洞口尺寸:1800*1800 2. 框、扇材质:70系列铝塑复合 | 樘 | 6 | | | |
| 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：饲料房-建筑、装饰

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 |
| | | | 窗 | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 9 | 屋面及防水工程 | | | | | | |
| 23 | 010901002001 | 型材屋面 | 屋面3-G2 06J925-2 面板:0.5mm镀铝锌彩钢 板厚、灰色 参01j9251 -1 | m2 | 95 | | | |
| 24 | 010903002001 | 墙面涂膜防水 | 4.4 本工程所有外墙在 室内地坪下60处做20厚 1: 2水泥砂浆内加3-5% 防水剂的 | m2 | 32 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 11 | 楼地面装饰工程 | | | | | | |
| 25 | 011101001001 | 水泥砂浆楼地面 | 名称:水泥砂浆防潮地 面 做法:青19J2-44-地5 适用范围:室内地面 | m2 | 91.2 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 12 | 墙、柱面装饰与隔 断、幕墙工程 | | | | | | |
| 26 | 011201001001 | 墙面一般抹灰 | 名称:外墙涂料 做法:青19J2-27-外17 适用范围:标高1.2米以 下维护墙体。 | m2 | 46.8 | | | |
| 27 | 011201001002 | 墙面一般抹灰 | 名称:内墙 名称:水泥砂浆抹面 名称:水泥砂浆抹面(刮 大白) 做法:青19J2-118-内3 适用范围:所有室内墙 体。 | m2 | 46.8 | | | |
| 28 | 011210002001 | 双层压型钢板复合 | 1、≥0.6mm厚上层压型 钢板 2、玻璃棉卷毡 3、0.2mm厚隔热反射箔 4、镀锌冷弯型钢墙梁 5、≥0.5mm厚底层压型 钢板 6. 4. 保温层玻璃棉卷毡 | m2 | 93.6 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 15 | 其他装饰工程 | | | | | | |
| 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：饲料房-建筑、装饰

标段：脱贫攻坚补短板综合财力补助资金项目

第 1 页 共 1 页

| 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) |
|-----|--------------|------------|-----------------------|-------|-------|---------|----------|
| 1 | 011707001001 | 安全文明施工费 | | | | | |
| 2 | 1 | 安全施工费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 6.84 | | | |
| 3 | 2 | 文明施工费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 4.96 | | | |
| 4 | 3 | 环境保护费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 2.2 | | | |
| 5 | 4 | 临时设施费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 6 | | | |
| 6 | 011707002001 | 夜间施工增加费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 0.96 | | | |
| 7 | 011707004001 | 二次搬运费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 2.45 | | | |
| 8 | 011707005001 | 冬雨季施工增加费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 2.75 | | | |
| 9 | 011707007001 | 已完工程及设备保护费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 0.18 | | | |
| 10 | 011707008001 | 工程定位复测费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 0.66 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：青储窖

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 |
| | A. 1 | 土石方工程 | | | | | | |
| 1 | 010101001001 | 平整场地 | 1. 平整场地 | m2 | 108 | | | |
| 2 | 010101003001 | 挖沟槽土方 | 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2M以内 3. 弃土运距:自行考虑 | m3 | 194.4 | | | |
| 3 | 010103001001 | 回填方 | 1. 土方回填 | m3 | 20 | | | |
| 4 | 010103002001 | 余方弃置 | 1. 运距:自行考虑 | m3 | 174.4 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | A. 5 | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | | | | | |
| 5 | 010501001001 | 垫层 | 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25 | m3 | 10.8 | | | |
| 6 | 010501004001 | 满堂基础 | 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25 | m3 | 32.4 | | | |
| 7 | 010504001001 | 直形墙 | 1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25 | m3 | 14.76 | | | |
| 8 | 011101001001 | 底板防水 | 20厚1:2.5水泥砂浆抹面压实赶光 35厚C25细石混凝土随打随抹 2.0厚聚氨酯防水层 1:3水泥砂浆找坡层,最薄处30 1.0厚水泥基渗透结晶型防水涂料 防水钢筋混凝土底板 50厚C20细石混凝土保护层 2.0厚聚氨酯防水涂料 刷基层处理剂一道 20厚1::25水泥砂浆找平层 100厚C15混凝土垫层 | m2 | 108 | | | |
| 9 | 010903001001 | 墙面卷材防水 | 1. 侧墙防水 200厚钢筋混凝土墙 20厚1:2.5水泥砂浆保护层 HD115(400g)高分子防水卷材一道 201:2.5水泥砂浆找平层 | m2 | 63 | | | |
| 10 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1. 三级钢16以内 | t | 2.15 | | | |
| 11 | 011503001001 | 金属扶手、栏杆、栏板 | | m | 42 | | | |
| 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：青储窖

标段：脱贫攻坚补短板综合财力补助资金项目

第 1 页 共 1 页

| 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) |
|-----|--------------|------------|-----------------------|-------|-------|---------|----------|
| 1 | 011707001001 | 安全文明施工费 | | | | | |
| 2 | 1 | 安全施工费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 6.84 | | | |
| 3 | 2 | 文明施工费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 4.96 | | | |
| 4 | 3 | 环境保护费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 2.2 | | | |
| 5 | 4 | 临时设施费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 6 | | | |
| 6 | 011707002001 | 夜间施工增加费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 0.96 | | | |
| 7 | 011707004001 | 二次搬运费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 2.45 | | | |
| 8 | 011707005001 | 冬雨季施工增加费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 2.75 | | | |
| 9 | 011707007001 | 已完工程及设备保护费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 0.18 | | | |
| 10 | 011707008001 | 工程定位复测费 | 分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费 | 0.66 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 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：青储窖

标段：脱贫攻坚补短板综合财力补助资金项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 索赔与签证 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | — |

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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：牛舍 饲料房、安装工程

第 1 页 共 1 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 |
| | | 整个项目 | | | | | | |
| 1 | 03B001 | 电气 | 1. 电气 | m2 | 543.55 | | | |
| 2 | 03B002 | 给排水 | 1. 给排水 | m2 | 543.55 | | | |
| 3 | 03B003 | 通风 | 1. 通风 | m2 | 543.55 | | | |
| 4 | 03B004 | 消防 | 1. 消防 | m2 | 543.55 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：牛舍 饲料房、安装工程

标段：脱贫攻坚补短板综合财力补助资金项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|------------|
| 1 | 暂列金额 | | | 明细详见表-12-1 |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | — | | 明细详见表-12-2 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | 明细详见表-12-3 |
| 3 | 计日工 | | | 明细详见表-12-4 |
| 4 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-12-5 |
| 5 | 索赔与签证 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | — |

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。

