

临渭区2026年提前批省市财政常
态化帮扶资金基础设施建设项目
施工二标段

工程

工程量清单

招 标 人：渭南市临渭区农业农村局（盖章）

2026 年 04 月 15 日

工程名称：临渭区2026年提前批省市财政常
态化帮扶资金基础设施建设项目
施工二标段

工程量清单

编制人：(注册造价工程师签字及盖章)

审核人：(一级注册造价工程师签字及盖章)

编(审)单位：(盖章)

法定代表人或其授权人：(签字或盖章)

编制时间：2026 年 04 月 15 日

招标人：渭南市临渭区农业农村局 (盖章)

法定代表人或其授权人：姚刚 (签字或盖章)

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新果村土建工程

专业/标段：市政工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		化粪池					
1	040101001001	挖一般土方	1. 土类别：一二类土 2. 挖土深度：3.97m 3. 弃土运距：现场	m3	128.14		
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源：现场土 2. 密实度：≥0.90	m3	94.67		
3	040103002001	一般回填方	1. 厚度：300厚级配砂石垫层 2. 密实度：≥0.97 3. 材料品种、规格：级配砂石垫层	m3	5.67		
4	040103002002	一般回填方	1. 厚度：200厚级配砂石垫层 2. 密实度：≥0.97 3. 材料品种、规格：砂石垫层	m3	3.1		
5	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级：C30 2. 钢筋规格：Φ12 3. 垫层：100厚C15	m3	10.85		
6	010505002001	基础模板	1. 筏板基础，复合模板	m2	11.34		
7	040901001001	构件钢筋	1. 钢筋种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：18以内	t	0.597		
8	040504009001	整体化粪池	1. 材质：玻璃钢化粪池 2. 型号、规格：参照图集14SS706，型号采用YJBH-5-I	座	1		
9	040901009001	预埋铁件	1. 材料种类：抗浮吊钩 2. 材料规格：Φ22 钢筋、-16*100*180钢板	t	0.034		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：新果村土建工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 新果村土建工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

发包人提供材料一览表

工程名称：新果村土建工程

专业/标段： 市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料暂估单价及调整表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 招标人列明材料名称、规格、型号、单位和暂估单价，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价；
2 合同价格调整、期中支付、工程结算时发承包人共同确认数量和确认单价。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新果村给排水工程

专业/标段：市政工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	041001001001	拆除路面（户前水泥坪）暂定量	1. 拆除C30水泥混凝土 10cm 2. 拆除级配碎石 20cm 3. 垃圾外运，运距自行考虑	m2	455		
2	040203007002	水泥混凝土（户前水泥坪）暂定量	1. C30水泥混凝土 10cm 2. 级配碎石 20cm 3. 夯实土壤（≥90%）	m2	455		
3	041001001002	拆除路面（混凝土干路）暂定量	1. 拆除C30水泥混凝土 18cm 2. 拆除级配碎石 20cm 3. 垃圾外运，运距自行考虑	m2	1183		
4	040203007001	水泥混凝土（混凝土干路）暂定量	1. C30水泥混凝土 18cm 2. 级配碎石 20cm 3. 夯实土壤（≥90%）	m2	1183		
5	040101002001	挖沟槽土方	1. 土类别：一二类土 2. 挖土深度：2m内	m3	1426.43		
6	040103001001	灰土回填	1. 部位：管道底 2. 密实度：≥95% 3. 材料品种、规格：300厚3：7灰土	m3	354.78		
7	040103001002	砂回填	1. 部位：管道底 2. 密实度：≥95% 3. 材料品种、规格：砂垫层	m3	397.57		
8	040103001003	沟槽、基坑回填方	1. 部位：管道周围 2. 密实度：≥95% 3. 材料品种、规格：土回填	m3	674.08		
9	040501005001	塑料管	1. 管径：DN300 2. 材质及规格：高密度聚乙烯双壁波纹管（HDPE）环刚度≤8KN/m2 3. 做法：详见施工图，管道基础大样图 4. 接口：承插式橡胶圈接口	m	1314		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新果村给排水工程

专业/标段：市政工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
10	040501005002	塑料管	1. 管径:DN160 2. 材质及规格:UPVC	m	910		
11	010502031001	检查井	1. 构件名称:截流井 2. 井、池净空尺寸:1100*1100*1280mm 3. 垫层材料种类、厚度:300厚3: 7灰土, 300厚素土 4. 底板厚度及混凝土种类、强度等级:250厚C30钢筋混凝土底板 5. 侧板厚度及混凝土种类、强度等级:250厚钢筋混凝土壁 6. 顶板厚度及混凝土种类、强度等级:140厚C30钢筋混凝土盖板 7. 抹面砂浆种类、厚度:20厚防水砂浆抹面 8. 井盖材质、规格:Φ800球墨铸铁盖, 见14S501-1 9. 其他:爬梯、防坠网 10. 土方:土方开挖及回填 11. 做法:详见施工图-截流井大样图	座	1		
12	010502031002	接户井	1. 尺寸550*450*500mm 2. 材质: PE 3. 成品购买	座	91		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新果村给排水工程

专业/标段：市政工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
13	040504003005	成品井	1. 材质及规格：Φ800预制装配式圆形直线检查井 2. 井深：1.28m 3. 井筒、井盖、井圈材质及规格：D400球墨铸铁井盖 参见14S501-1 4. 防坠装置品种及规格：防坠网 5. 做法：参见22S521/P12	座	46		
14	040504003002	成品井	1. 材质及规格：Φ800预制装配式圆形转弯检查井 2. 井深：1.28m 3. 井筒、井盖、井圈材质及规格：D400球墨铸铁井盖 参见14S501-1 4. 防坠装置品种及规格：防坠网 5. 做法：参见22S521/P13	座	1		
15	040504003003	成品井	1. 材质及规格：Φ800预制装配式圆形三通检查井 2. 井深：1.28m 3. 井筒、井盖、井圈材质及规格：D400球墨铸铁井盖 参见14S501-1 4. 防坠装置品种及规格：防坠网 5. 做法：参见22S521/P13	座	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新果村给排水工程

专业/标段： 市政工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：新果村给排水工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

发包人提供材料一览表

工程名称：新果村给排水工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料暂估单价及调整表

工程名称：新果村给排水工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 招标人列明材料名称、规格、型号、单位和暂估单价，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价；
2 合同价格调整、期中支付、工程结算时发承包人共同确认数量和确认单价。

工程项目清单费用汇总表

工程名称:光新村

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：光新村北加村土建工程

专业/标段：市政工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		化粪池					
1	040101001001	挖一般土方	1. 土类别：一二类土 2. 挖土深度：4.09m 3. 弃土运距：现场	m3	133.88		
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源：现场土 2. 密实度：≥0.90	m3	100.41		
3	040103002001	一般回填方	1. 厚度：300厚级配砂石垫层 2. 密实度：≥0.97 3. 材料品种、规格：级配砂石垫层	m3	5.67		
4	040103002002	一般回填方	1. 厚度：200厚级配砂石垫层 2. 密实度：≥0.97 3. 材料品种、规格：砂石垫层	m3	3.1		
5	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级：C30 2. 钢筋规格：Φ12 3. 垫层：100厚C15	m3	10.85		
6	010505002001	基础模板	1. 筏板基础，复合模板	m2	11.34		
7	040901001001	构件钢筋	1. 钢筋种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：18以内	t	0.597		
8	040504009001	整体化粪池	1. 材质：玻璃钢化粪池 2. 型号、规格：参照图集14SS706，型号采用YJBH-5-I	座	1		
9	040901009001	预埋铁件	1. 材料种类：抗浮吊钩 2. 材料规格：Φ22 钢筋、-16*100*180钢板	t	0.034		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：光新村北加村土建工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

专业/标段： 市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

发包人提供材料一览表

工程名称：光新村北加村土建工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料暂估单价及调整表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 招标人列明材料名称、规格、型号、单位和暂估单价，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价；
2 合同价格调整、期中支付、工程结算时发承包人共同确认数量和确认单价。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：光新村北加村给排水工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	041001001001	拆除路面(混凝土干路)暂定量	1. 拆除C30水泥混凝土 18cm 2. 拆除20cm 5%水泥土 3. 垃圾外运, 运距自行考虑	m2	37		
2	040203007001	水泥混凝土(混凝土干路)暂定量	1. C30水泥混凝土 18cm 2. 20cm 5%水泥土 3. 夯实土壤(≥90%)	m2	37		
3	040101002001	挖沟槽土方	1. 土类别:一二类土 2. 挖土深度:2m内	m3	44.6		
4	040103001001	灰土回填	1. 部位:管道底 2. 密实度:≥95% 3. 材料品种、规格:300厚3:7灰土	m3	15.12		
5	040103001002	砂回填	1. 部位:管道底 2. 密实度:≥95% 3. 材料品种、规格:砂垫层	m3	8.1		
6	040103001003	沟槽、基坑回填方	1. 部位:管道周围 2. 密实度:≥95% 3. 材料品种、规格:土回填	m3	21.38		
7	040501005001	塑料管	1. 管径:DN300 2. 材质及规格:高密度聚乙烯双壁波纹管(HDPE) 环刚度<8KN/m2 3. 做法:详见施工图, 管道基础大样图 4. 接口: 承插式橡胶圈接口	m	36		
8	040501001001	混凝土管	1. 基础材质、形式及厚度:120° 混凝土基础 2. 管道规格、等级:DN300钢筋混凝土 I级管 3. 做法:04S531-1 P13	m	20		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：光新村北加村给排水工程

专业/标段：市政工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
9	040501017001	混凝土方沟	1. 断面规格:400*500 2. 垫层、基础材质及厚度:100厚C15混凝土垫层 3. 混凝土强度等级:150厚C25混凝土底板 4. 壁:150厚C25混凝土壁、20厚DP M20预拌砂浆抹面 5. 盖板材质、规格:120厚C30钢筋混凝土盖板 6. 土方开挖及回填:土方开挖及回填 7. 做法:24J306/P3-26(3)	m	3		
10	040901001001	管沟钢筋	1. 钢筋种类:圆钢 2. 钢筋规格:10以内	t	0.066		

分部分项工程项目清单计价表

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
11	010502031001	检查井	1. 构件名称:截流井 2. 井、池净空尺寸:1100*1100*1020mm 3. 垫层材料种类、厚度:300厚3: 7灰土, 300厚素土 4. 底板厚度及混凝土种类、强度等级:250厚C30钢筋混凝土底板 5. 侧板厚度及混凝土种类、强度等级:250厚钢筋混凝土壁 6. 顶板厚度及混凝土种类、强度等级:140厚C30钢筋混凝土盖板 7. 抹面砂浆种类、厚度:20厚防水砂浆抹面 8. 井盖材质、规格:Φ800球墨铸铁盖, 见14S501-1 9. 其他:爬梯、防坠网 10. 土方:土方开挖及回填 11. 做法:详见施工图-截流井大样图	座	2		
12	040504003001	成品井	1. 材质及规格:Φ700塑料检查井 2. 井深:1.02m 3. 井筒、井盖、井圈材质及规格:D400球墨铸铁井盖 参见14S501-1 4. 防坠装置品种及规格:防坠网 5. 做法:参见16S524/P14 p57	座	3		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：光新村北加村给排水工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注: 1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写;

其中采用费率计价方式的, 取费基数填写到“工程数量”列, 费率填写到“综合单价”列; 采用总价计价方式的, 只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

发包人提供材料一览表

工程名称：光新村北加村给排水工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料暂估单价及调整表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 招标人列明材料名称、规格、型号、单位和暂估单价，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价；
2 合同价格调整、期中支付、工程结算时发承包人共同确认数量和确认单价。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：光新村苟家村土建工程

专业/标段：市政工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		化粪池					
1	040101001001	挖一般土方	1. 土类别：一二类土 2. 挖土深度：4.04m 3. 弃土运距：现场	m3	131.47		
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源：现场土 2. 密实度： ≥ 0.90	m3	98		
3	040103002001	一般回填方	1. 厚度：300厚级配砂石垫层 2. 密实度： ≥ 0.97 3. 材料品种、规格：级配砂石垫层	m3	5.67		
4	040103002002	一般回填方	1. 厚度：200厚级配砂石垫层 2. 密实度： ≥ 0.97 3. 材料品种、规格：砂石垫层	m3	3.1		
5	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级：C30 2. 嵌料（毛石）比例：商品砼	m3	10.85		
6	010505002001	基础模板	1. 筏板基础，复合模板	m2	11.34		
7	040901001001	构件钢筋	1. 钢筋种类：螺纹钢 2. 钢筋规格：18以内	t	0.597		
8	040504009001	整体化粪池	1. 材质：玻璃钢化粪池 2. 型号、规格：参照图集14SS706，型号采用YJBH-5-I	座	1		
9	040901009001	预埋铁件	1. 材料种类：抗浮吊钩 2. 材料规格： $\phi 22$ 钢筋、 $-16 \times 100 \times 180$ 钢板	t	0.034		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：光新村苟家村土建工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

专业/标段： 市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

发包人提供材料一览表

工程名称：光新村苟家村土建工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料暂估单价及调整表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 招标人列明材料名称、规格、型号、单位和暂估单价，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价；
2 合同价格调整、期中支付、工程结算时发承包人共同确认数量和确认单价。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：光新村苟家村给排水工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
1	041001001001	拆除路面(混凝土干路)暂定量	1. 拆除C30水泥混凝土 18cm 2. 拆除20cm 5%水泥土 3. 垃圾外运，运距自行考虑	m2	10		
2	040203007001	水泥混凝土(混凝土干路)暂定量	1. C30水泥混凝土 18cm 2. 20cm 5%水泥土 3. 夯实土壤(≥90%)	m2	10		
3	040101002001	挖沟槽土方	1. 土类别:一二类土 2. 挖土深度:2m内	m3	19.91		
4	040103001001	灰土回填	1. 部位:管道底 2. 密实度:≥95% 3. 材料品种、规格:300厚3:7灰土	m3	6.75		
5	040103001002	砂回填	1. 部位:管道底 2. 密实度:≥95% 3. 材料品种、规格:砂垫层	m3	5.63		
6	040103001003	沟槽、基坑回填方	1. 部位:管道周围 2. 密实度:≥95% 3. 材料品种、规格:土回填	m3	7.53		
7	040501005001	塑料管	1. 管径:DN300 2. 材质及规格:高密度聚乙烯双壁波纹管(HDPE) 环刚度<8KN/m2 3. 做法:详见施工图，管道基础大样图 4. 接口:承插式橡胶圈接口	m	25		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：光新村苟家村给排水工程

专业/标段：市政工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
8	040501017001	混凝土方沟	1. 断面规格:300*200 2. 垫层、基础材质及厚度:100厚C15混凝土垫层 3. 混凝土强度等级:150厚C25混凝土底板 4. 壁:150厚C25混凝土壁、20厚DP M20预拌砂浆抹面 5. 盖板材质、规格:120厚C30钢筋混凝土盖板 6. 土方开挖及回填:土方开挖及回填 7. 做法:24J306/P3-25(2)	m	7		
9	040901001001	管沟钢筋	1. 钢筋种类:圆钢 2. 钢筋规格:10以内	t	0.112		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：光新村苟家村给排水工程

专业/标段：市政工程

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
10	010502031001	检查井	1. 构件名称:截流井 2. 井、池净空尺寸:1100*1100*870mm 3. 垫层材料种类、厚度:300厚3: 7灰土, 300厚素土 4. 底板厚度及混凝土种类、强度等级:250厚C30钢筋混凝土底板 5. 侧板厚度及混凝土种类、强度等级:250厚钢筋混凝土壁 6. 顶板厚度及混凝土种类、强度等级:140厚C30钢筋混凝土盖板 7. 抹面砂浆种类、厚度:20厚防水砂浆抹面 8. 井盖材质、规格:Φ800球墨铸铁盖, 见14S501-1 9. 其他:爬梯、防坠网 10. 土方:土方开挖及回填 11. 做法:详见施工图-截流井大样图	座	2		
11	040504003001	成品井	1. 材质及规格:Φ700塑料检查井 2. 井深:1.02m 3. 井筒、井盖、井圈材质及规格:D400球墨铸铁井盖 参见14S501-1 4. 防坠装置品种及规格:防坠网 5. 做法:参见16S524/P14 p57	座	2		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：光新村苟家村给排水工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	041201001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	041201004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	041201003001	夜间施工增加费		项	1		
4	041201002001	二次搬运费		项	1		
5	041201005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
合 计							

其他项目清单计价表

专业/标段： 市政工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

发包人提供材料一览表

工程名称：光新村苟家村给排水工程

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料暂估单价及调整表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 招标人列明材料名称、规格、型号、单位和暂估单价，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价；
2 合同价格调整、期中支付、工程结算时发承包人共同确认数量和确认单价。