

招标工程量清单

招标人：焦作市山阳区住房和城乡建设局
(单位盖章)

造价咨询人：河南海纳建设管理有限公司
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人：魏广军
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：毕慧娟
(签字或盖章)

编制人：徐学利
(造价人员签字盖专用章)

复核人：冯双华
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间：2025年02月17日

复核时间：2025年02月19日

焦作市山阳区福瑞堂南侧(西经大
道-规划路)道路建设项目 工程

招标工程量清单

招标人:



造价咨询人:



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:

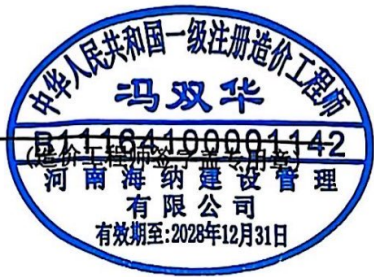


(签字或盖章)

编制人:



复核人:



编制时间:

年 月 日

复核时间:

年 月 日

扉-1



总 说 明

项目名称：焦作市山阳区福瑞堂南侧(西经大道-规划路)道路建设项目

第 1 页 共 1 页

一、工程概况：本工程为焦作市山阳区福瑞堂南侧(西经大道-规划路)道路建设项目。

二、编制依据：

1、《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)、《河南省房屋建筑与装饰工程预算定额》(HA 01-31-2016)、《河南省通用安装工程预算定额》(HA 02-31-2016)、《河南省市政工程预算定额》(HAA1-31-2016)。

2、设计图纸，图集及相关规范要求

3、材料价格参考(焦作标准造价信息)2024年第六期及市场询价。

4、价格指数执行豫建消技【2024】31号，税金按增值税率9%。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

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
		土石方工程						
1	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:2m 内 3. 弃土运距:自行考虑	m3	6855.93			
2	040103001001	回填方	1. 密实度要求:符合相关质量规范 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距:自行考虑	m3	112.76			
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:综合 2. 运距:自行考虑	m3	6743.17			
		车行道						
4	040202001001	路床(槽)整形	1. 路床(槽)整形	m2	6487.22			
5	040201021001	土工合成材料	1. 新旧路面接茬处 2. 材料品种、规格:玻璃纤维土工格栅 EGA1*1 (60*60) 型 3. 满足图纸及规范要求	m2	13			
6	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:6cm 中粒式沥青砼 (AC-20C) 3. 满足图纸及规范要求	m2	6233.1			
7	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:4cm 细粒式沥青砼 (AC-13C, SBSI-D级) 3. 满足图纸及规范要求	m2	6237			
8	040203003001	透层	1. 材料品种:乳化沥青 (PC-2) 2. 喷油量:1.5L/m ² 3. 其他说明:详见图纸及相关规范规定	m2	6233.1			
9	040203004001	封层	1. 材料品种:改性乳化沥青稀浆封层 (ES-2型) 2. 厚度:不小于0.6cm 3. 其他说明:详见图纸及相关规范规定	m2	6233.1			
10	040203003002	粘层	1. 材料品种:PC-3乳化沥青 2. 喷油量:0.5L/m ² 2. 其他说明:详见图纸及相关规范规定	m2	6237			
11	040202003001	水泥稳定土	1. 18cm 6%水泥土 2. 满足图纸及规范要求	m2	6487.22			
12	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 18cm 3.5%水泥稳定碎石 2. 满足图纸及规范要求	m2	6490.62			

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
13	040202015002	水泥稳定碎(砾)石	1. 18cm 4%水泥稳定碎石 2. 满足图纸及规范要求	m ²	6229.2			
		人行道						
14	040204001001	人行道整形碾压	1. 部位:人行道整形碾压 2. 范围: 图纸人行道部分 3. 其他说明: 详见图纸及相关规范规定	m ²	2688			
15	040202011001	碎石	1. 15cm级配碎石 2. 满足图纸及规范要求	m ²	2688			
16	040204002001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格: 6cm混凝土透水彩砖(30×15×6) 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: 3cm1:3干硬性水泥砂浆; 15cmC25透水混凝土	m ²	2730			
17	040204007001	树池砌筑	1. 砌筑树池 2. 树池边石: 花岗岩边框150*10*20cm 3. 规格: 1.5*1.5m 4. 树池框下铺设2cm厚M7.5水泥砂浆, C20混凝土靠背(0.05+0.1)*0.15/2梯形 5. 生态树篦30*30*3cm, φ15mm白色卵石散铺 6. 其他说明: 详见图纸及相关规范规定	个	130			
		路侧石						
18	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 花岗岩侧石 2. 规格型号: 100*15*30cm 3. 垫层及基础: C20混凝土靠背(0.05+0.15)*0.2/2梯形、3cm厚的M7.5水泥砂浆垫层和10cm厚的C20混凝土垫层 4. 其他说明: 详见图纸及相关规范规定	m	840			
19	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 花岗岩边石 2. 规格型号: 100*10*20cm 3. 垫层: 厚度: 4cm M7.5水泥砂浆垫层 4. 其他说明: 详见图纸及相关规范规定	m	840			
		措施项目						
20	041106001001	大型机械设备进出场及安拆		台·次	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：道路工程

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	041109001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费	100				
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	041109002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	041109003001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他 (费率类)						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：道路工程

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(工程设备)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
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：道路工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：道路工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：道路工程

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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：道路工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：道路工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合计					

主要材料价格表

工程名称：道路工程

序号	编码	名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	04010155	水泥	P.O 42.5	t			
2	04050173	碎石	综合	m3			
3	04070121	石屑		m3			
4	04070121@1	石屑		m3			
5	04110181@1	花岗岩	1500*100*200	m			
6	13310136	乳化沥青		kg			
7	13310136@1	乳化沥青		kg			
8	14030101	柴油		t			
9	34110117	水		m3			
10	36050211@1	预制混凝土彩色步砖	300*150*60	千块			
11	36070306@1	花岗岩侧石	1000*150	m			
12	36070306@2	花岗岩边石	1000*100	m			
13	80030116	石灰砂浆	1:3	m3			
14	BCCLF1@1	生态树篦（卵石）		个			
15	补充材料001	沥青混凝土 中粒式		m3			
16	补充材料002	沥青混凝土 细粒式		m3			
17	80210555	预拌混凝土	C15	m3			
18	80210555@1	预拌混凝土	C20	m3			
19	80210559@1	透水混凝土	C25	m3			
20	80010747	预拌地面砂浆	（干拌）DS M15	m3			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：道路工程

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：道路工程

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：交通工程

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	040205006001	标线	1. 白色（或黄色）热熔反光材料 2. 喷涂时标线表面均布玻璃微珠	m ²	288			
2	040205004001	标志板	1. 1.5m*0.45m路名牌（含杆件及基础） 2. 其他说明：详见图纸及相关规范规定	块	2			
3	040205004002	标志板	1. 4m*2m指路牌（含杆件） 2. 其他说明：详见图纸及相关规范规定	块	2			
		措施项目						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：交通工程

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	041109001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费	100				
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	041109002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	041109003001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他 (费率类)						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：交通工程

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(工程设备)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
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：交通工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：交通工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：交通工程

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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：交通工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：交通工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合计					

主要材料价格表

工程名称：交通工程

序号	编码	名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	01000106	型钢	综合	t			
2	01010211	钢筋	HRB400以内 φ 12~ φ 18	kg			
3	01050166	钢丝绳	φ 12	kg			
4	01090101	圆钢	综合	t			
5	01290283	中厚钢板	综合	t			
6	03011305	六角螺栓		kg			
7	03130921	低合金钢焊条	E43系列	kg			
8	03131113	焊丝	φ 3.2	kg			
9	05030105	板方材		m3			
10	05030169	杉木板方材		m3			
11	13010205	环氧富锌底漆		kg			
12	14390143	乙炔气		m3			
13	17010156	焊接钢管	综合	t			
14	35010101	复合模板		m2			
15	35030163	木支撑		m3			
16	36210136	反光材料	(玻璃珠)	kg			
17	80210555	预拌混凝土	C15	m3			
18	80210559	预拌混凝土	C25	m3			
19	13010159-1	底漆		kg			
20	13110106	热熔标线涂料		kg			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：交通工程

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：交通工程

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

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	050102001001	栽植乔木	1. 种类:国槐(带土球) 2. 胸径: 15cm 3. 高度5.8-6m、冠幅3-3.2m、分支不低于2.7m 4. 养护期:1年	株	130				
2	050101009001	种植土回(换)填	1. 密实度要求:松填 2. 填方材料品种:种植土 3. 回填深度: 0.8米	m ³	350				
		措施项目							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

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	050405001001	安全文明施工费		100				
1.1	1.1	安全生产费	(综合工日合计+技术措施项目综合工日合计)*34*1.66*(1-10.08%)					
1.2	1.2	文明施工措施费	(综合工日合计+技术措施项目综合工日合计)*34*1.66*(1-10.08%)					
1.3	1.3	扬尘污染防治费	(综合工日合计+技术措施项目综合工日合计)*34*1.66*(1-10.08%)					
2	050405002001	夜间施工增加费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
3	050405004001	二次搬运费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
4	050405005001	冬雨季施工增加费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
5	050405006001	反季节栽植影响措施	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
6	050405007001	地上、地下设施的临时保护设施	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
7	050405008001	已完工程及设备保护费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：绿化工程

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(工程设备)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
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：绿化工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：绿化工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：绿化工程

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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：绿化工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：绿化工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	其中：1)工程排污费+2)社会保障费+3)住房公积金+4)工伤保险			
1.1	其中：1)工程排污费				
1.2	2)社会保障费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计			
1.3	3)住房公积金	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计			
1.4	4)工伤保险	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计			
2	增值税~销项税额	不含税工程造价合计			
合计					

主要材料价格表

工程名称：绿化工程

序号	编码	名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	补充材料001	种植土		m3			
2	C00098	草绳		kg			
3	C00258	水		m3			
4	CC1065	镀锌铁丝	8~12#	kg			
5	EC1148	树棍	长1.2m	棍			
6	EC1398	肥料	(综合)	kg			
7	EC1482	农药	(综合)	kg			
8	EZ149@2	国槐 $\Phi=15$	H=6m, W=3-3.2m	株			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：绿化工程

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：绿化工程

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：污水

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	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4.5m以内	m3	8977.86			
2	040103001001	回填方	1. 密实度要求:符合相关质量规范 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距:自行考虑	m3	7498.78			
3	040103002001	余方弃置	1. 余土外运 2. 运距自行考虑	m3	1479.08			
4	010404001001	垫层	1. 管道基础采用砂砾垫层基础 2. 下层用粒径为5-32mm的碎石,厚度100mm 3. 满足图纸及规范要求	m3	136.94			
5	010404001002	垫层	1. 管道基础采用砂砾垫层基础 2. 上层铺中粗砂,厚度为50mm 3. 满足图纸及规范要求	m3	84.68			
6	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:HDPE承插式双平壁缠绕管 DN400 环刚度 $\geq 12.5\text{KN/m}^2$ 2. 连接形式:密封圈柔性连接 3. 其他详见图纸设计	m	441.5			
7	040501004002	塑料管	1. 材质及规格:HDPE承插式双平壁缠绕管 DN300 环刚度 $\geq 12.5\text{KN/m}^2$ 2. 连接形式:密封圈柔性连接 3. 其他详见图纸设计	m	462.3			
8	040504002001	混凝土井	1. $\phi 1000$ 钢筋混凝土污水检查井,做法详见20S515,页30 2. 检查井盖采用球墨铸铁井盖 3. 检查井内设防坠网,防坠网要求承重 $\geq 200\text{kg}$ 4. 其他详见图纸	座	31			
		措施项目						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：污水

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	041109001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费	100				
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	041109002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	041109003001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他 (费率类)						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：污水

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(工程设备)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
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：污水

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：污水

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：污水

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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：污水

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：污水

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合计					

主要材料价格表

工程名称：污水

序号	编码	名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	01010131	钢筋	HRB400 ϕ 12	kg			
2	01010179	钢筋	ϕ 10以外	kg			
3	02090101	塑料薄膜		m ²			
4	04030139	砂子		m ³			
5	04030141	砂子粗砂		m ³			
6	04050173	碎石	综合	m ³			
7	04130103	标准砖	240*115*53	千块			
8	13010243	煤焦沥青漆	L01-17	kg			
9	33010224	塑钢爬梯		kg			
10	34110117	水		m ³			
11	36010139@2	球墨铸铁井盖、井座	ϕ 700重型	套			
12	80210553	预拌混凝土	C15	m ³			
13	80210559	预拌混凝土	C25	m ³			
14	80210561	预拌混凝土	C30	m ³			
15	80010312	预拌防水水泥砂浆	1:2	m ³			
16	80050241	预拌混合砂浆	M7.5	m ³			
17	02050101@1	橡胶圈	DN400	个			
18	02050101@2	橡胶圈	DN300	个			
19	17250261@1	HDPE承插式双平壁缠绕管	DN400 环刚度 \geq 12.5kN/m ²	m			
20	17250261@2	HDPE承插式双平壁缠绕管	DN300 环刚度 \geq 12.5kN/m ²	m			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：污水

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：污水

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：雨水

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	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m 内	m3	8840.34			
2	040103001001	回填方	1. 密实度要求:符合相关质量规范 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距:自行考虑	m3	5112.6			
3	010404001001	垫层	1. 支撑角150° 范围内中、粗砂回填 2. 参考图集06MS201-1 页10, 23 3. 满足图纸及规范要求	m3	1335.9			
4	040103002001	余方弃置	1. 余土外运 2. 运距自行考虑	m3	3727.74			
5	040501001001	混凝土管	1. II级钢筋混凝土承插口管 DN300 2. 参考图集06MS201-1 页10, 23 3. 其他详见图纸设计	m	140			
6	040501001002	混凝土管	1. II级钢筋混凝土承插口管 DN600 2. 参考图集06MS201-1 页10, 23 3. 其他详见图纸设计	m	60			
7	040501001003	混凝土管	1. II级钢筋混凝土承插口管 DN800 2. 参考图集06MS201-1 页10, 23 3. 其他详见图纸设计	m	28			
8	040501001004	混凝土管	1. II级钢筋混凝土承插口管 DN1000 2. 参考图集06MS201-1 页10, 23 3. 其他详见图纸设计	m	6.5			
9	040501001005	混凝土管	1. II级钢筋混凝土承插口管 DN1200 2. 参考图集06MS201-1 页10, 23 3. 其他详见图纸设计	m	201.7			
10	040501001006	混凝土管	1. II级钢筋混凝土承插口管 DN1800 2. 参考图集06MS201-1 页10, 23 3. 其他详见图纸设计	m	217			

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
11	040504002001	混凝土井	1. 雨水检查井 DN1000, 做法详见 20S515, 页29 2. 检查井盖采用球墨铸 铁防沉降井盖 3. 检查井内设防坠网 ,防坠网要求承重 ≥200kg 4. 其他详见图纸设计	座	5			
12	040504002002	混凝土井	1. 雨水检查井 DN1250, 做法详见 20S515, 页29 2. 检查井盖采用球墨铸 铁防沉降井盖 3. 检查井内设防坠网 ,防坠网要求承重 ≥200kg 4. 其他详见图纸设计	座	1			
13	040504002003	混凝土井	1. 雨水检查井 DN1800, 做法详见 20S515, 页29 2. 检查井盖采用球墨铸 铁防沉降井盖 3. 检查井内设防坠网 ,防坠网要求承重 ≥200kg 4. 其他详见图纸设计	座	1			
14	040504002004	混凝土井	1. 雨水检查井 1700*1100, 做法详见 20S515, 页39 2. 检查井盖采用球墨铸 铁防沉降井盖 3. 检查井内设防坠网 ,防坠网要求承重 ≥200kg 4. 其他详见图纸设计	座	4			
15	040504002005	混凝土井	1. 雨水检查井 2100*2100, 做法详见 20S515, 页59 2. 检查井盖采用球墨铸 铁防沉降井盖 3. 检查井内设防坠网 ,防坠网要求承重 ≥200kg 4. 其他详见图纸设计	座	1			
16	040504002006	混凝土井	1. 雨水检查井 2400*1800, 做法详见 20S515, 页143 2. 检查井盖采用球墨铸 铁防沉降井盖 3. 检查井内设防坠网 ,防坠网要求承重 ≥200kg 4. 其他详见图纸设计	座	1			
17	040504002008	混凝土井	1. 雨水检查井 2400*1100, 做法详见 20S515, 页39 2. 检查井盖采用球墨铸 铁防沉降井盖 3. 检查井内设防坠网 ,防坠网要求承重 ≥200kg 4. 其他详见图纸设计	座	5			

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
18	040504002007	混凝土井	1. 雨水检查井 3000*3000, 做法详见 20S515, 页59 2. 检查井盖采用球墨铸 铁防沉降井盖 3. 检查井内设防坠网 ,防坠网要求承重 ≥200kg 4. 其他详见图纸设计	座	1			
19	040504009001	雨水口	1. 雨水箅子及圈口材质 、型号、规格:砖砌偏 沟式双篦雨水口 2. 垫层、基础材质及厚 度:100mm厚C20混凝土 垫层 3. 砌筑材料品种、规格 :240mm厚砖砌筑 4. 含土方开挖、回填及 外运等 5. 具体详见图集 16S518-P12	座	18			
20	040504009002	雨水口	1. 雨水箅子及圈口材质 、型号、规格:砖砌偏 沟式四篦雨水口 2. 垫层、基础材质及厚 度:100mm厚C20混凝土 垫层 3. 砌筑材料品种、规格 :240mm厚砖砌筑 4. 含土方开挖、回填及 外运等 5. 具体详见图集 16S518-P13	座	4			
		措施项目						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：雨水

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	041109001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费	100				
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	041109002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	041109003001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他 (费率类)						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：雨水

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(工程设备)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
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：雨水

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：雨水

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：雨水

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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：雨水

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：雨水

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合计					

主要材料价格表

工程名称：雨水

序号	编码	名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	01010131	钢筋	HRB400 ϕ 12	kg			
2	04030139	砂子		m ³			
3	04130103	标准砖	240*115*53	千块			
4	04130103@1	标准砖	240*115*53	千块			
5	34110117	水		m ³			
6	36010139@2	球墨铸铁井盖、井座	ϕ 700重型	套			
7	80210553	预拌混凝土	C15	m ³			
8	80210555@1	预拌混凝土	C20	m ³			
9	80210559	预拌混凝土	C25	m ³			
10	80050241	预拌混合砂浆	M7.5	m ³			
11	80050246	预拌混合砂浆	M10	m ³			
12	02050101@1	橡胶圈	DN1200	个			
13	02050101@6	橡胶圈	DN1800	个			
14	17290115@1	II级钢筋混凝土承插口管	管径1200mm以内	m			
15	17290115@2	II级钢筋混凝土承插口管	管径300mm以内	m			
16	17290115@3	II级钢筋混凝土承插口管	管径600mm以内	m			
17	17290115@4	II级钢筋混凝土承插口管	管径800mm以内	m			
18	17290115@5	II级钢筋混凝土承插口管	管径1000mm以内	m			
19	17290115@6	II级钢筋混凝土承插口管	管径1800mm以内	m			
20	36010151	球墨铸铁防沉降井算		套			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：雨水

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：雨水

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：照明工程

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	040805001001	常规照明灯	1. 名称:太阳能单臂金属柱灯 LED120W 2. 灯杆材质、高度:优质Q235钢板经模压成型,灯杆表面热镀锌处理后表面聚脂粉体涂12m高 3. 太阳能电池组件:单晶硅电池组件360W(60Wx6) 铅酸蓄电池(200Ahx2)、太阳能电池板为六块串并联,顶3块、下3块 4. 含基础及接地 5. 其他:详见图纸设计及规范要求	套	12			
2	040805001002	常规照明灯	1. 名称:太阳能投光灯 3*LED200W 2. 灯杆材质、高度:14m高(含灯杆基础) 3. 太阳能电池组件:单晶硅电池组件360W(60Wx6) 铅酸蓄电池(200Ahx2)、太阳能电池板为六块串并联,顶3块、下3块 4. 含基础及接地 5. 其他:详见图纸设计及规范要求	套	1			
		措施项目						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：照明工程

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	041109001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费	100				
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	041109002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	041109003001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他 (费率类)						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：照明工程

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(工程设备)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
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：照明工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：照明工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：照明工程

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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：照明工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：照明工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合计					

主要材料价格表

工程名称：照明工程

序号	编码	名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	01000106	型钢	综合	t			
2	01010115	钢筋	HPB300 ϕ 10	kg			
3	01010117	钢筋	HPB300 ϕ 12	kg			
4	01010131	钢筋	HRB400 ϕ 12	kg			
5	01010135	钢筋	HRB400 ϕ 16	kg			
6	01030727	镀锌铁丝	ϕ 0.7	kg			
7	01090101	圆钢	综合	t			
8	01290283	中厚钢板	综合	t			
9	03011305	六角螺栓		kg			
10	03011813	六角螺栓带螺母	M12*55	套			
11	03130921	低合金钢焊条	E43系列	kg			
12	05030105	板方材		m ³			
13	13010205	环氧富锌底漆		kg			
14	14390143	乙炔气		m ³			
15	33010171	钢支撑		kg			
16	35010166	组合钢模板		kg			
17	35020106	钢模板连接件		kg			
18	80210557	预拌混凝土	C20	m ³			
19	25610121@1	单臂金属柱灯（含太阳能）	LED120W	套			
20	25610121@2	投光灯	3*LED200W	套			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：照明工程

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：照明工程

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计				