




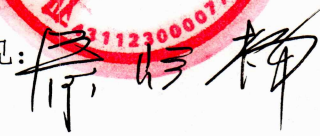
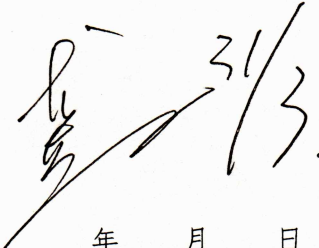
双牌县财政局投资评审中心预算评审审查表

建设单位：双牌县城市管理和综合执法局

单位：元

序号	工程项目名称	送审金额	审定金额	审加 (+) 减 (-) 减金额	项目资金来源
一	双牌县江山郡至庙里泵站污水主管工程	3,850,760.00	2,760,987.22	-1,089,772.78	湘财建指 [2019]104号到位384.8万，湘财预[2020]76号到位170万，湘财环指[2019]32号到位129万，建议整合实施，经济建设股。 。
合 计		3,850,760.00	2,760,987.22	-1,089,772.78	

工程评审造价总额(大写)：贰佰柒拾陆万零玖佰捌拾柒元贰角贰分。

<p>建设、主管单位签章：</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>	<p>审核单位签章</p> <p>初审： </p> <p>复审： </p> <p>主任意见： </p> <p style="text-align: right;">2021年3月29日</p>	<p>分管局领导意见：</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em;">周以才</p> <p style="text-align: right;">3-30</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p> <hr/> <p>局长意见：</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em;"></p> <p style="text-align: right;">3/3</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>
--	---	---

备注：







E.1 单位工程工程量清单与造价表 (招标控制价) (一般计税法)

单位工程名称: II级钢筋混凝土管

工程名称: 双牌县江山郡至庙里泵站、双电东 标段:
路污水管网工程

序号	项目编号	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		
								建安费用	销项税额	附加税费
		土石方工程				428699.23	392595.35	35333.59	770.26	
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 普通土; 2. 挖土平均深度: 4米以内; 3. 修坡成形	m3	34636.8	7.10	245808.71	225,107.37	20259.65	441.65
	D1-53	挖掘机挖沟槽、基坑土方不装车 普通土		1000m3	34.6368	7096.75	245808.71	225,107.38	20259.66	441.66
2	040103001001	回填土	1. 密实度要求: 符合施工验收规范及设计图纸要求; 2. 填料及来源: 原土回填。	m3	31376.4	4.14	129874.67	118,936.98	10704.34	233.35
	借A1-43	机械回填土 填土碾压		1000m3	31.3764	4139.25	129874.66	118,936.98	10704.33	233.35
3	040103002001	弃置土方		m3	3260.4	16.26	53015.85	48,551.00	4369.59	95.26
	D1-50	挖掘机挖土装车 普通土	1. 废料品种: 普通土; 2. 运距: 挖掘机挖土方, 自卸汽车外运 运距暂按3km考虑;	1000m3	3.2604	4343.04	14160.06	12,967.54	1167.08	25.44
	D1-61换	运土方 载重8t以内 运距1km内 实际运距(km): 3		1000m3	3.2604	11917.49	38855.79	35,583.46	3202.51	69.81
		管网敷设					2069307.33	1895036.03	170553.24	3718.06
4	040501001005	钢筋混凝土管	1. DN1000 II级钢筋混凝土管 企口式 2. 滑动橡胶圈连接 3. 安袋、试验等	m	1760	502.97	885228.80	810,677.30	72960.96	1590.55
本页合计						1313928.03	1203272.65	108294.54	2360.81	



注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



E.1 单位工程工程量清单与造价表 (招标控制价) (一般计税法)

工程名称: 双牌县江山郡至庙里泵站、双电东 标段: 单位工程名称: II级钢筋混凝土管
路污水管网工程

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	建安费用	销项税额	附加税费
	D6-132	混凝土管道铺设 平接(企口)式 管径1000mm以内		100m	17.6	47026.47	827665.89	757,962.17	68216.60	1487.12
	D6-252	橡胶圈接口(承插式) 公称直径1000mm以内		10个口	88	654.12	57562.92	52,715.13	4744.36	103.43
5	040501001006	管道闭水试验		m	1760	16.52	29066.61	26,618.70	2395.68	52.23
	D6-271	管道闭水试验 管径1000mm以内		100m	17.6	1651.51	29066.61	26,618.70	2395.68	52.23
6	040501001007	管道垫层		m	316.8	483.69	153233.45	140,328.56	12629.57	275.32
	D6-404	垫层 混凝土 厂拌	1. 密实度要求:符合施工验收规范及设计图纸要求; 2. 填料及来源:碎石。	10m3	31.68	4836.91	153233.45	140,328.56	12629.57	275.32
7	041102001001	垫层模板		m2	352	48.43	17046.86	15,611.22	1405.01	30.63
	借A13-11	现浇砼模板 混凝土基础 垫层 木模板		100m2	3.52	4842.86	17046.86	15,611.22	1405.01	30.63
8	010501002001	管道基础		m3	1562	525.85	821375.51	752,201.55	67698.14	1475.82
	D6-443	混凝土平基 混凝土 厂拌	混凝土	10m3	156.2	5258.49	821375.51	752,201.55	67698.14	1475.82
9	041102002001	管道基础模板		m2	2816	58.01	163356.10	149,598.70	13463.88	293.51
				本页合计			1184078.53	1084358.73	97592.28	2127.51



注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。





J.2 人工、所有材料(工程设备)、机械用量汇总与单价表 (一般计税法)

工程名称: II级钢筋混凝土管

标段:

第 1 页 共 2 页

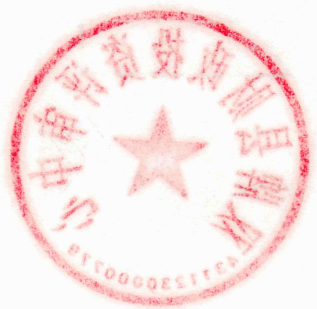
序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	基期价(元)	市场价(元)		合价(元)	备注
						含税	除税		
1	00001	综合人工(市政)	工日	2791.6346	70	100	100	279163.46	
2	00001@1	综合人工(建筑)	工日	890.1464	70	100	100	89014.64	
3	010379	镀锌铁丝 10#	kg	11.968	5.75	4.36	3.86	52.18	
4	011009	其他铁件	kg	686.8224	7.48	7.48	6.62	5137.43	
5	020179	橡胶护套管	m	26.4	7.8	10.36	9.17	273.50	
6	020305	塑料排水管橡胶圈 DN100	个	897.6	13	13	11.51	11668.80	
7	040017	标准砖 240*115*53mm	千块	8.0256	410	520	460.38	4173.31	
8	040031	粗净砂	m3	1.1447	140.41	180	173.75	206.05	
9	040139	水泥 32.5级	kg	1445.1061	0.39	0.44	0.39	635.85	
10	040204	中净砂	m3	4.4046	128.51	230	222.01	1013.06	
11	050090	模板锯材	m3	12.8022	1843.28	1843.28	1631.94	23598.04	
12	050091	模板竹胶合板(15mm双面覆膜)	m2	290.048	70.5	70.5	62.42	20448.38	
13	050135	杉木锯材	m3	3.3792	1870	1870	1655.6	6319.10	
14	120189	润滑油	kg	184.8	6.19	6.19	5.48	1143.91	
15	140103	钢筋混凝土管 φ1000	m	1777.6	405	395.5	350.15	703040.80	
16	140238	焊接钢管 DN40	m	0.528	18.55	20.39	18.06	10.77	
17	320176	支撑钢管及扣件	kg	533.3504	4.77	4.77	4.22	2544.08	
18	410015	草袋	个	2158.9964	2	2	1.77	4317.99	
19	410267	隔离剂	kg	316.8	1.66	1.66	1.47	525.89	
20	410490	尼龙帽	个	3632.64	0.5	0.5	0.44	1816.32	
21	410649	水	m3	2060.744	4.38	3.09	2.83	6367.70	
22	410649@1	水	m3	40.447	4.38	3.09	2.83	124.98	
23	040260	普通商品砼 C15(砾石)	m3	1906.982	397	365	352.32	696048.43	
24	410522-1	其他材料费	元	188	1	1	0.92	188.00	
25	410992-1	架线	次	0.7	1	2	1.84	1.40	
26	411026	回程	元	911.1458	1	1	1	911.15	
本页合计			元					1858745.22	

- 注: 1. 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。
 2. 单位工程、单项工程、建设项目通用表。
 3. 采用一般计税法时, 市场价含税、除税栏均需填写, 采用简易计税法时, 市场价填写含税栏。
 4. 本表合价栏按市场含税价填报; 合价=市场价(含税)×数量。
 5. 发包人提供材料和工程设备及承包人提供材料和工程设备均按含税单价填报。

广联达科技股份有限公司







E.1 单位工程工程量清单与造价表 (招标控制价) (一般计税法)

单位工程名称: 管道附属构筑物

标段:

工程名称: 双牌县江山郡至庙里泵站、双电东
路污水管网工程

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	建安费用	其中 销项税额 附加税费
		整个项目				347487.20	318361.75	28504.06	621.39
1	040504002003	钢筋混凝土检查井		座	33	347487.20	318,361.75	28504.06	621.39
	D6-404换	垫层 混凝土 厂拌 如为给排水构筑物的垫层时人工*0.87		10m3	1.2538	5758.90	5,273.90	474.65	10.35
	借A13-11	现浇砼模板 混凝土基础 垫层 木模板		100m2	0.22796	1011.19	926.03	83.34	1.82
	D6-736	半地下室池底平池底(厚度) 50cm以内 厂拌	1. 部位: DN1000 II级钢筋混凝土管	10m3	2.5133	12948.98	11,858.45	1067.26	23.27
	D10-75	平池底木模	2. 钢筋混凝土检查井, Φ1500 ; 02S515-3, 29页	10m2	4.78724	4724.91	4,326.99	389.43	8.49
	借A4-52	溜槽 换为【水泥砂浆(水泥42.5级) 强度等级 M7.5】	3. 平均深度3.5米	10m3	2.91431	21251.09	19,461.38	1751.52	38.18
	D6-415	勾缝及抹灰 砖墙抹灰 流槽	4. 土石方在管网部分计价	100m2	1.61906	6822.99	6,248.38	562.35	12.26
	D6-762换	池壁(隔墙) 圆、弧形(厚度) 20cm以内 厂拌 换为【普通商品砼 C25(砾石)】		10m3	9.86462	56115.98	51,390.05	4625.10	100.83
本页合计						347487.20	318361.75	28504.06	621.39



注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。





J.2 人工、所有材料(工程设备)、机械用量汇总与单价表 (一般计税法)

工程名称: 管道附属构筑物

标段:

第 1 页 共 2 页

序号	编码	名称(材料、机械规格型号)	单位	数量	基期价(元)	市场价(元)		合价(元)	备注
						含税	除税		
1	00001	综合人工(市政)	工日	888.7832	70	100	100	88878.32	
2	00001@2	综合人工(建筑)	工日	67.4207	70	100	100	6742.07	
3	010379	镀锌铁丝 10#	kg	105.9461	5.75	4.36	3.86	461.92	
4	010417	防盗铸铁井盖井座	套	33	680	476	421.43	15708.00	
5	010519	钢筋 φ10以外	t	12.3733	4600	4120	3647.63	50978.00	
6	011322	电焊条	kg	105.6486	7	6.3	5.58	665.59	
7	011453	镀锌铁丝 22#	kg	45.3117	5.75	4.52	4	204.81	
8	040031@1	粗净砂	m3	5.5974	140.41	180	173.75	1007.53	
9	040139@1	水泥 32.5级	kg	2808.7839	0.39	0.44	0.39	1235.86	
10	040142	水泥 42.5级	kg	1445.062	0.44	0.5	0.44	722.53	
11	040204	中净砂	m3	7.9325	128.51	230	222.01	1824.48	
12	040238	标准砖 240*115*53mm	m3	23.5068	252.94	355.68	314.9	8360.90	
13	050005	板方材	m3	23.4268	1280	1623.1	1437.01	38024.04	
14	050090	模板锯材	m3	0.3294	1843.28	1623.1	1437.01	534.65	
15	110025	防水粉	kg	96.9655	1.3	1.3	1.15	126.06	
16	120156	煤焦沥青漆 L01-17	kg	16.236	12.5	13.89	12.3	225.52	
17	120228	脱模剂	kg	164.3005	6	6	5.31	985.80	
18	140410	泵管 φ150(商品混凝土输送用)	kg	50.1306	19	19	16.82	952.48	
19	320094	零星卡具	kg	839.9727	5.8	5.8	5.14	4871.84	
20	410015	草袋	个	124.4712	2	2	1.77	248.94	
21	410267	隔离剂	kg	2.2796	1.66	1.66	1.47	3.78	
22	410327	混凝土垫块	m3	0.067	400	400	354.14	26.80	
23	410531	嵌缝料	kg	103.4334	20	20	17.71	2068.67	
24	410649	水	m3	60.9208	4.38	3.09	2.83	188.25	
25	410986	圆钉	kg	196.4246	6	6	5.31	1178.55	
26	BCCLF0	安装防坠网材料费	座	33	50	50	50	1650.00	
27	040260	普通商品砼 C15(砾石)	m3	12.7261	397	348	335.91	4428.68	
本页合计			元					232304.07	

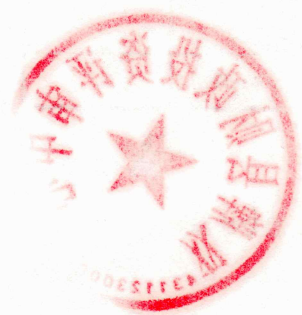
- 注: 1. 招标控制价、投标报价、竣工结算通用表。
 2. 单位工程、单项工程、建设项目通用表。
 3. 采用一般计税法时, 市场价含税、除税栏均需填写, 采用简易计税法时, 市场价填写含税栏。
 4. 本表合价栏按市场含税价填报; 合价=市场价(含税)×数量。
 5. 发包人提供材料和工程设备及承包人提供材料和工程设备均按含税单价填报。

广联达科技股份有限公司









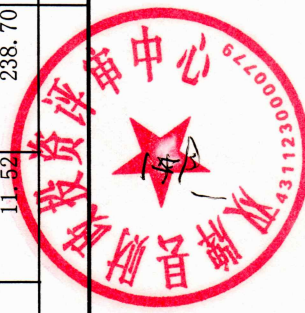
E.1 单位工程工程量清单与造价表 (招标控制价) (一般计税法)

单位工程名称: 沟槽破除及修复

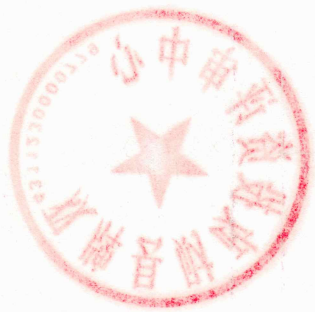
标段:

工程名称: 双牌县江山郡至庙里泵站、双电东
路污水管网工程

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 建安费用	其中 销项税额	附加税费
		整个项目					52845.06	48394.60	4355.51	94.95
1	040201022001	砖砌明沟 (拆除)		m3	70.08	40.46	2835.75	2,596.93	233.72	5.10
	D1-95	挖掘机挖、装渣 平地 装车	1. 拆除、外运, 运距暂按3km考虑	100m3	0.7008	1367.22	958.15	877.46	78.97	1.72
	D1-98换	自卸汽车运石渣 载重8t以内 运距1km以内 实际运距(km):3		100m3	0.7008	2679.22	1877.60	1,719.47	154.75	3.37
2	040101002001	挖沟槽土方 (明沟修复)	土方挖、填、运, 沟底夯实	m3	92.16	8.71	802.87	735.25	66.17	1.44
	D1-53	挖掘机挖沟槽、基坑土方不装车 普通土		1000m3	0.09216	8711.67	802.87	735.25	66.17	1.44
3	040103002002	余方弃置 (明沟修复)		m3	64.44	20.64	1330.00	1,217.99	109.62	2.39
	D1-50	挖掘机挖土装车 普通土	1. 碎渣外运 运距暂按3km考虑 2. 工程量暂定	1000m3	0.06444	5414.51	348.91	319.53	28.76	0.63
	D1-61换	运土方 载重8t以内 运距1km内 实际运距(km):3		1000m3	0.06444	15224.82	981.09	898.46	80.86	1.76
4	040103001001	回填方 (明沟修复)		m3	27.72	5.27	145.97	133.68	12.03	0.26
	借A1-43	机械回填土 填土碾压		1000m3	0.02772	5266.02	145.97	133.68	12.03	0.26
5	040501016001	砂垫层 (明沟修复)		m3	11.52	238.70	2749.81	2,518.23	226.64	4.94
本页合计							7864.40	7202.08	648.18	14.13



注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。



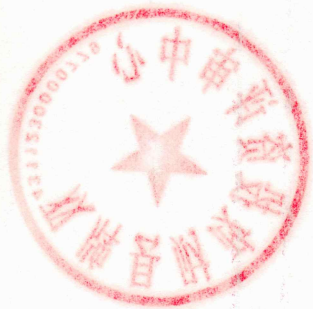
E.1 单位工程工程量清单与造价表 (招标控制价) (一般计税法)

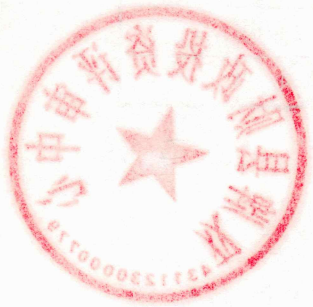
工程名称: 双牌县江山郡至庙里泵站、双电东 标段: 单位工程名称: 沟槽破除及修复
跨污水管工程

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	建安费用	其中 销项税额 附加税费	
	D6-401	垫层 砂		10m3	1.152	2386.99	2749.81	2,518.23	226.64	4.94
6	040501016002	砌筑方沟 (明沟修复)	沟净断面400*240, 沟底厚180, 沟壁厚240	m3	41.04	534.95	21954.24	20,105.32	1809.48	39.45
	D6-449	渠道砌筑 墙身 砖砌		10m3	4.104	5349.47	21954.24	20,105.32	1809.48	39.45
7	011201001001	抹灰 (明沟修复)		m2	221.28	31.47	6964.77	6,378.22	574.04	12.51
	D6-458	抹灰 底面		100m2	0.6	2387.72	1432.63	1,311.98	118.08	2.57
	D6-459	抹灰 砖墙墙面		100m2	1.6128	3430.15	5532.14	5,066.24	455.96	9.94
8	040201023001	天然排水明沟	沟净断面: 梯形, 400下底*900上底*250高	m	875	15.95	13957.31	12,781.86	1150.37	25.08
	D2-298	土边沟成型	1.挖、运、修坡整形	10m3	14.21875	981.61	13957.31	12,781.86	1150.37	25.08
9	040201022003	拆除毛石挡墙 (拆除)		m3	40	25.82	1032.65	945.68	85.11	1.86
	借A1-44	机械碎石方 钩松 IV级岩体		1000m3	0.04	12143.94	485.76	444.85	40.04	0.87
	D1-95	挖掘机挖、装碴 平地 装车	1.拆除、外运, 运距暂按3km考虑	100m3	0.4	1367.22	546.89	500.83	45.07	0.98
10	040103002003	余方弃置 (拆除毛石挡墙)	1.碎渣外运 运距暂按3km考虑 2.工程量暂定	m3	40	26.79	1071.69	981.44	88.33	1.93
本页合计							44980.66	41192.52	3707.33	80.83



注: 本表用于分部分项工程和能计量的措施项目清单与计价。





关于将双牌县江山郡至庙里泵站污水主管工程 和双电东路污水收集管网工程建设分别预算评审的 情况说明

县财政评审中心：

根据《湖南省县以上城市污水提效三年行动工作方案（2019-2021）》（湘建城[2019]133号）要求和全市污染防治攻坚战“夏季攻势”上半年任务完成情况及相关问题专项核查发现问题交办函精神，结合我县实际，重点提升生活污水收集处理效能，优化配齐城中村、老城区和城乡结合部管网等设施缺陷，实现高效系统治理，补齐我县污水收集和处理设施短板，彻底解决我县排水系统存在的问题。目前，由于良村小桥—庙里泵站段的纳污重力管道已年久陈旧，有河水倒灌入污水管道现象；长期以来双电东路上双村片区无污水收集管网的问题较为突出。为彻底解决污水处理厂进水COD浓度长期偏低的问题，亟待将江山郡至庙里泵站污水主管工程和双电东路污水收集管网工程实施建设，约需建设资金400万元左右，所需资金从湘财建指（2019）104号下达2020年第一批城市管网及污水处理补助资金384.8万元和湘财建指[2020]76号2020年第二批补助资金170万元（可从排水管网地理信息系统（GIS）普查及一厂一策编制项目调剂部分资金）中予以解决。由于双电东路污水收集管网工程属纳污次管建设工程，而江山郡至庙里泵站污水主管工程属主管建设工程，为此，请将两个项目建设分别预算评审。

妥否，请批示。

双牌县城市管理综合执法局

2021年1月20日



