

# 2024年岚皋县陆基养鱼输水项目 施工合同

项目名称：2024年岚皋县陆基养鱼输水项目

建设单位：岚皋县水利局

施工单位：陕西恒正博泰建设工程有限公司



## 合同协议书

发包人（全称）：岚皋县水利局

承包人（全称）：陕西恒正博泰建设工程有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规和规章的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本建设工程施工协商一致，共同达成如下协议。

### 一、工程概况

工程名称：2024年岚皋县陆基养鱼输水项目

工程地点：四季镇木竹村，石门镇大河村，蔺河镇棋盘村、草垭村

工程主要建设内容：四季镇木竹村新建取水枢纽2座，维修及改造提升原取水枢纽1处，5m<sup>3</sup>过滤池2座，铺设管道2710m及其他配套设施。石门镇大河村新建取水枢纽2处，5m<sup>3</sup>过滤池2座，铺设管道1870m及其他配套设施。蔺河镇草垭村新建取水枢纽1座，维修及改造提升原取水枢纽1处，5m<sup>3</sup>过滤池1座，铺设管道2260m及其他配套设施。蔺河镇棋盘村新建取水枢纽1处，5m<sup>3</sup>过滤池1座，铺设管道1500m及其他配套设施。

### 二、工程承包范围

2024年岚皋县陆基养鱼输水项目设计范围内的全部工程。

### 三、工程开竣工日期

开工日期：2024年11月6日。竣工日期：2025年2月6日。工期90日历天。

### 四、质量标准

工程质量标准：合格



(一) 工程质量要求：严格按照该项目工程建设要求和图纸施工。必须达到水利工程质量标准。因承包人原因工程质量达不到质量标准，承包人应立即返工，直到合格为止，并承担因此发生的一切费用。

## (二) 质量控制

1、成立工程建设项目部，明确职责，合理分工。配备专职质量检查员，按照技术标准和质量要求，严把工程验收关、质量关，强化质量监管，对不符合质量要求的坚决返工、不留隐患。

2、工程施工时，承包人必须确定具有专业技能或多年施工经验的工程技术人员进行施工放线和现场指导。使各项工程设施布设合理达到整体效果。

## 五、本协议书与下列文件一起构成合同文件

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

(1) 本合同协议书（包括补充协议）；

(2) 中标通知书；

(3) 招标文件、答疑纪要及工程量清单；

(4) 投标书、工程报价单或预算书及其附件；

(5) 专用合同条款（详见本协议书附件二）；

(6) 通用合同条款（当通用条款与专用条款有冲突时，以专用条款约定内容为准，详见本工程招标文件）；

(7) 技术标准、规范和有关技术文件及本合同技术条款；

(8) 图纸；

(9) 已标价工程量清单（详见本协议书附件一）；



(10)经双方确认的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3. 本合同为单价合同，中标总价为人民币（大写）：壹佰壹拾壹万贰仟肆佰叁拾伍元玖角贰分（¥1112435.92元）。各单价详见本协议书附件一（2024年岚皋县陆基养鱼输水项目合同单价表）。工程结算支付价款为合同单价乘现场签认实际工程量。其他施工临时工程费用按实际发生建安费的2%包干，不再另行增减。**该项目约定不以主材价格市场波动而调价。**

## 六、承包人项目经理及承诺

项目经理：唐丽丽，注册证号：陕261222257709，安全生产考核证号：陕水安B20230000442。承包人承诺执行监理人开工通知，按合同约定完成工程的施工、并在质量保修期内承担工程质量保修责任。计划工期为90天。

## 七、履约保证

依据岚财发（2022）80号文件，该项目不收取履约保证金。

## 八、工程付款

合同订立后拨付合同价款30%的启动资金；本工程按工程进度付款，进度工程款支付按监理人审核的完成工程价款的80%向承包人支付；结算定案后，按结算总价的90%向承包人支付差额价款；工程审计报告定稿下发后，按审定完成价款的100%向承人支付差额价款。依据岚财发



(2022) 91 号文件，不扣留质量保证金，质保期一年，在质保期内由承包人对招标文件中确定的建设内容进行无偿质保维护。

### 九、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同第二部分《通用条款》中赋予的定义相同。

### 十、合同生效

合同订立地点：岚皋县水利局。本合同书经双方法定代表人或其授权代表人签署全姓名并加盖本单位公章后生效。

### 十一、合同份数

本合同书一式伍份，发包人执叁份，承包人执贰份。

### 十二、补充协议

合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：岚皋县水利局 (公章)

承包人：陕西恒正博泰建设工程有限公司 (公章)

法定代表人或

法定代表人或

其委托代理人 (签字)：[Signature]

其委托代理人 (签字)：[Signature]

地址：岚皋县城关镇文化广场 4 号楼

地址：安康市城市风景 10 号楼

邮政编码：725400

邮政编码：725000

电 话：0915-2522107

电 话：0915-3255896

传 真：0915-2522107

传 真：0915-3255896



开户银行：工行岚皋县支行

开户银行：\_\_\_\_\_

账 号：2607060809200043755

账号：\_\_\_\_\_

时间：2024 年 11 月 5 日



## 工程量清单报价表

工程名称：2024年岚皋县陆基养鱼输水项目

序号	项目名称	计量单位	工程量	单价(元)	合价(元)	备注
	建筑工程				1090623.45	
1	草坝村				345589.56	
1.1	拦水坝工程				11545.41	
1.1.1	石方开挖	m <sup>3</sup>	5	21.04	105.2	
1.1.2	C20 砼坝体	m <sup>3</sup>	7.5	517.03	3877.73	
1.1.3	C20 砼垫层	m <sup>3</sup>	0.9	603.51	543.16	
1.1.4	M7.5 浆砌石导流墙	m <sup>3</sup>	5	406.08	2030.4	
1.1.5	Φ25mm 锚杆	根	12	80	960	
1.1.6	钢筋制安	t	0.12	5950.16	714.02	
1.1.7	模板	m <sup>2</sup>	10	49.25	492.5	
1.1.8	材料二次倒运(运距 300m)	kg	20160	0.14	2822.4	
1.2	引水明涵工程				3238.83	
1.2.1	石方开挖	m <sup>3</sup>	10	21.04	210.4	
1.2.2	C20 砼明涵(含边墙和底板)	m <sup>3</sup>	2.4	536.5	1287.6	
1.2.3	C25 钢筋砼盖板预制	m <sup>3</sup>	0.2	771.07	154.21	
1.2.4	滤料铺筑	m <sup>3</sup>	0.5	209.52	104.76	
1.2.5	钢筋制安	t	0.035	5950.16	208.26	
1.2.6	拦污栅(2道)	道	2	200	400	
1.2.7	材料二次倒运(运距 300m)	kg	6240	0.14	873.6	
1.3	5m <sup>3</sup> 过滤池				22146.41	
1.3.1	土方开挖	m <sup>3</sup>	4.2	10.68	44.86	
1.3.2	石方开挖	m <sup>3</sup>	2.8	21.04	58.91	
1.3.3	建筑物土方回填	m <sup>3</sup>	4.5	15.39	69.26	
1.3.4	现浇 C25 钢筋砼底板	m <sup>3</sup>	1.4	564.06	789.68	
1.3.5	现浇 C25 钢筋砼池壁	m <sup>3</sup>	5.9	697.12	4113.01	
1.3.6	现浇 C25 钢筋砼盖板	m <sup>3</sup>	0.35	539.32	188.76	
1.3.7	预制 C25 钢筋砼过滤板	m <sup>3</sup>	0.16	539.32	86.29	
1.3.8	C15 砼垫层	m <sup>3</sup>	1.07	594.81	636.45	
1.3.9	尼龙网 30 目吋	m <sup>2</sup>	7	310	2170	
1.3.10	M10 水泥砂浆抹面	m <sup>2</sup>	65	25.96	1687.4	
1.3.11	钢筋制安	t	0.58	5950.16	3451.09	



1.3.12	模板	m <sup>2</sup>	35.2	49.25	1733.6	
1.3.13	M7.5 砖砌支墩隔墙	m <sup>3</sup>	1.6	717.3	1147.68	
1.3.14	滤料	m <sup>3</sup>	1.2	209.52	251.42	
1.3.15	检修孔	个	1	400	400	
1.3.16	爬梯	步	1	350	350	
1.3.17	通气孔	个	1	260	260	
1.3.18	砖砌阀门井	座	2	800	1600	
1.3.19	材料二次倒运(运距 300m)	kg	22200	0.14	3108	
1.4	输水管道工程				224673.09	
1.4.1	DN160mmPE 管 1.6mpa 含安装	m	1490	107.59	160309.1	
1.4.2	DN125mmPE 管 1.6mpa 含安装	m	310	76.21	23625.1	
1.4.3	DN63mmPE 管 1.6mpa 含安装	m	460	23.3	10718	
1.4.4	管槽土方开挖	m <sup>3</sup>	332.22	21.98	7302.2	
1.4.5	管槽石方开挖	m <sup>3</sup>	142.38	46.22	6580.8	
1.4.6	管槽土石方回填	m <sup>3</sup>	474.6	13.39	6354.89	
1.4.7	配套管件	%	5	1956.6	9783	
1.5	改造原农田灌溉取水枢纽				83985.82	
1.5.1	原建拦水坝、明涵、过滤池清淤及维修	项	1	11500	11500	
1.5.2	原建 DN160mmPE 管疏通及维修	项	1	16000	16000	
1.5.3	更换 DN160mmPE 管 1.6mpa	m	200	107.59	21518	
1.5.4	三角支架	个	42	55	2310	
1.5.5	C20 砼包管	m <sup>3</sup>	32	525.17	16805.44	
1.5.6	聚氨酯发泡保温材料	m	300	28	8400	
1.5.7	DN25mm 排气阀	个	5	80	400	
1.5.8	管槽土方开挖	m <sup>3</sup>	98	21.98	2154.04	
1.5.9	管槽石方开挖	m <sup>3</sup>	42	46.22	1941.24	
1.5.10	管槽土石方回填	m <sup>3</sup>	140	13.39	1874.6	
1.5.11	配套管件	%	5	216.5	1082.5	
2	棋盘村				63447.97	
2.1	拦水坝工程				5940.49	
2.1.1	石方开挖	m <sup>3</sup>	4.5	21.04	94.68	
2.1.2	C20 砼坝体	m <sup>3</sup>	5.1	517.03	2636.85	
2.1.3	C20 砼垫层	m <sup>3</sup>	1.3	603.51	784.56	
2.1.4	M7.5 浆砌石导流墙	m <sup>3</sup>	5	406.08	2030.4	
2.1.5	模板	m <sup>2</sup>	8	49.25	394	
2.2	引水明涵工程				2365.23	



2.2.1	石方开挖	m <sup>3</sup>	10	21.04	210.4	
2.2.2	C20 砼明涵（含边墙和底板）	m <sup>3</sup>	2.4	536.5	1287.6	
2.2.3	C25 钢筋砼盖板预制	m <sup>3</sup>	0.2	771.07	154.21	
2.2.4	滤料铺筑	m <sup>3</sup>	0.5	209.52	104.76	
2.2.5	钢筋制安	t	0.035	5950.16	208.26	
2.2.6	拦污栅（2道）	道	2	200	400	
2.3	5m <sup>3</sup> 过滤池				19038.41	
2.3.1	土方开挖	m <sup>3</sup>	4.2	10.68	44.86	
2.3.2	石方开挖	m <sup>3</sup>	2.8	21.04	58.91	
2.3.3	建筑物土方回填	m <sup>3</sup>	4.5	15.39	69.26	
2.3.4	现浇 C25 钢筋砼底板	m <sup>3</sup>	1.4	564.06	789.68	
2.3.5	现浇 C25 钢筋砼池壁	m <sup>3</sup>	5.9	697.12	4113.01	
2.3.6	现浇 C25 钢筋砼盖板	m <sup>3</sup>	0.35	539.32	188.76	
2.3.7	预制 C25 钢筋砼过滤板	m <sup>3</sup>	0.16	539.32	86.29	
2.3.8	C15 砼垫层	m <sup>3</sup>	1.07	594.81	636.45	
2.3.9	尼龙网 30 目时	m <sup>2</sup>	7	310	2170	
2.3.10	M10 水泥砂浆抹面	m <sup>2</sup>	65	25.96	1687.4	
2.3.11	钢筋制安	t	0.58	5950.16	3451.09	
2.3.12	模板	m <sup>2</sup>	35.2	49.25	1733.6	
2.3.13	M7.5 砖砌支墩隔墙	m <sup>3</sup>	1.6	717.3	1147.68	
2.3.14	滤料	m <sup>3</sup>	1.2	209.52	251.42	
2.3.15	检修孔	个	1	400	400	
2.3.16	爬梯	步	1	350	350	
2.3.17	通气孔	个	1	260	260	
2.3.18	砖砌阀门井	座	2	800	1600	
2.4	输水管道工程				36103.84	
2.4.1	DN50mmPE 管 1.6mpa 含安装	m	1500	15.62	23430	
2.4.2	管槽土方开挖	m <sup>3</sup>	189	21.98	4154.22	
2.4.3	管槽石方开挖	m <sup>3</sup>	81	46.22	3743.82	
2.4.4	管槽土石方回填	m <sup>3</sup>	270	13.39	3615.3	
2.4.5	配套管件	%	5	232.1	1160.5	
3	木竹村				378491.35	
3.1	取水枢纽工程				61929.34	
3.1.1	三组引水低坝工程				17712.37	
3.1.1.1	石方开挖	m <sup>3</sup>	10	21.04	210.4	
3.1.1.2	C20 砼坝体	m <sup>3</sup>	15	517.03	7755.45	
3.1.1.3	C20 砼垫层	m <sup>3</sup>	1.8	603.51	1086.32	



3.1.1.4	M7.5 浆砌石导流墙	m <sup>3</sup>	5	406.08	2030.4	
3.1.1.5	模板	m <sup>2</sup>	20	49.25	985	
3.1.1.6	材料二次倒运 (运距 300m)	kg	40320	0.14	5644.8	
3.1.2	引水明涵工程				3238.83	
3.1.2.1	石方开挖	m <sup>3</sup>	10	21.04	210.4	
3.1.2.2	C20 砼明涵 (含边墙和底板)	m <sup>3</sup>	2.4	536.5	1287.6	
3.1.2.3	C25 钢筋砼盖板预制	m <sup>3</sup>	0.2	771.07	154.21	
3.1.2.4	滤料铺筑	m <sup>3</sup>	0.5	209.52	104.76	
3.1.2.5	钢筋制安	t	0.035	5950.16	208.26	
3.1.2.6	拦污栅 (2 道)	道	2	200	400	
3.1.2.7	材料二次倒运 (运距 300m)	kg	6240	0.14	873.6	
3.1.3	四组引水低坝工程				24400.2	
3.1.3.1	石方开挖	m <sup>3</sup>	15	21.04	315.6	
3.1.3.2	C20 砼坝体	m <sup>3</sup>	21	517.03	10857.63	
3.1.3.3	C20 砼垫层	m <sup>3</sup>	2.52	603.51	1520.85	
3.1.3.4	M7.5 浆砌石导流墙	m <sup>3</sup>	5	406.08	2030.4	
3.1.3.5	模板	m <sup>2</sup>	36	49.25	1773	
3.1.3.6	材料二次倒运 (运距 300m)	kg	56448	0.14	7902.72	
3.1.4	引水明涵工程				8010.03	
3.1.4.1	石方开挖	m <sup>3</sup>	10	21.04	210.4	
3.1.4.2	C20 砼明涵 (含边墙和底板)	m <sup>3</sup>	2.4	536.5	1287.6	
3.1.4.3	C25 钢筋砼盖板预制	m <sup>3</sup>	0.2	771.07	154.21	
3.1.4.4	滤料铺筑	m <sup>3</sup>	0.5	209.52	104.76	
3.1.4.5	钢筋制安	t	0.035	5950.16	208.26	
3.1.4.6	拦污栅 (2 道)	道	2	200	400	
3.1.4.7	材料二次倒运 (运距 300m)	kg	40320	0.14	5644.8	
3.1.5	四组 M7.5 浆砌石拦水坝				5289.48	
3.1.5.1	石方开挖	m <sup>3</sup>	2	21.04	42.08	
3.1.5.2	M7.5 浆砌石坝体	m <sup>3</sup>	1.5	517.03	775.55	
3.1.5.3	C20 砼垫层	m <sup>3</sup>	2.52	603.51	1520.85	
3.1.5.4	M7.5 浆砌石导流墙	m <sup>3</sup>	5	406.08	2030.4	
3.1.5.5	模板	m <sup>2</sup>	1.5	49.25	73.88	
3.1.5.6	材料二次倒运 (运距 300m)	kg	6048	0.14	846.72	
3.1.6	明涵改造维修				3278.43	
3.1.6.1	清淤	m <sup>3</sup>	5	50	250	
3.1.6.2	C20 砼明涵 (含边墙和底板)	m <sup>3</sup>	2.4	536.5	1287.6	
3.1.6.3	C25 钢筋砼盖板预制	m <sup>3</sup>	0.2	771.07	154.21	



3.1.6.4	滤料铺筑	m <sup>3</sup>	0.5	209.52	104.76	
3.1.6.5	钢筋制安	t	0.035	5950.16	208.26	
3.1.6.6	拦污栅(2道)	道	2	200	400	
3.1.6.7	材料二次倒运(运距300m)	kg	6240	0.14	873.6	
3.2	过滤池改造维修	项	1	3500	3500	
3.3	5m <sup>3</sup> 过滤池(2座)				38076.82	
3.3.1	土方开挖	m <sup>3</sup>	8.4	10.68	89.71	
3.3.2	石方开挖	m <sup>3</sup>	5.6	21.04	117.82	
3.3.3	建筑物土方回填	m <sup>3</sup>	9	15.39	138.51	
3.3.4	现浇C25钢筋砼底板	m <sup>3</sup>	2.8	564.06	1579.37	
3.3.5	现浇C25钢筋砼池壁	m <sup>3</sup>	11.8	697.12	8226.02	
3.3.6	现浇C25钢筋砼盖板	m <sup>3</sup>	0.7	539.32	377.52	
3.3.7	预制C25钢筋砼过滤板	m <sup>3</sup>	0.32	539.32	172.58	
3.3.8	C15砼垫层	m <sup>3</sup>	2.14	594.81	1272.89	
3.3.9	尼龙网30目时	m <sup>2</sup>	14	310	4340	
3.3.10	M10水泥砂浆抹面	m <sup>2</sup>	130	25.96	3374.8	
3.3.11	钢筋制安	t	1.16	5950.16	6902.19	
3.3.12	模板	m <sup>2</sup>	70.4	49.25	3467.2	
3.3.13	M7.5砖砌支墩隔墙	m <sup>3</sup>	3.2	717.3	2295.36	
3.3.14	滤料	m <sup>3</sup>	2.4	209.52	502.85	
3.3.15	检修孔	个	2	400	800	
3.3.16	爬梯	步	2	350	700	
3.3.17	通气孔	个	2	260	520	
3.3.18	砖砌阀门井	座	4	800	3200	
3.4	输水管道工程				274985.19	
3.4.1	DN160mmPE管1.6mpa含安装	m	2210	107.59	237773.9	
3.4.2	DN63mmPE管1.6mpa含安装	m	500	23.3	11650	
3.4.3	管槽土方开挖	m <sup>3</sup>	398.3	21.98	8754.63	
3.4.4	管槽石方开挖	m <sup>3</sup>	170.7	46.22	7889.75	
3.4.5	管槽土石方回填	m <sup>3</sup>	569	13.39	7618.91	
3.4.6	配套管件	%	5	259.6	1298	
4	大河村				303094.57	
4.1	取水口工程				51253.9	
4.1.1	庙沟引水低坝工程				27937.47	
4.1.1.1	石方开挖	m <sup>3</sup>	26	21.04	547.04	
4.1.1.2	C20砼坝体	m <sup>3</sup>	38.61	517.03	19962.53	
4.1.1.3	C20砼垫层	m <sup>3</sup>	4.7	603.51	2836.5	



4.1.1.4	M7.5 浆砌石导流墙	m <sup>3</sup>	5	406.08	2030.4	
4.1.1.5	模板	m <sup>2</sup>	52	49.25	2561	
4.1.2	引水明涵工程				2365.23	
4.1.2.1	石方开挖	m <sup>3</sup>	10	21.04	210.4	
4.1.2.2	C20 砼明涵（含边墙和底板）	m <sup>3</sup>	2.4	536.5	1287.6	
4.1.2.3	C25 钢筋砼盖板预制	m <sup>3</sup>	0.2	771.07	154.21	
4.1.2.4	滤料铺筑	m <sup>3</sup>	0.5	209.52	104.76	
4.1.2.5	钢筋制安	t	0.035	5950.16	208.26	
4.1.2.6	拦污栅（2道）	道	2	200	400	
4.1.3	洞子沟引水低坝工程				17712.37	
4.1.3.1	石方开挖	m <sup>3</sup>	10	21.04	210.4	
4.1.3.2	C20 砼坝体	m <sup>3</sup>	15	517.03	7755.45	
4.1.3.3	C20 砼垫层	m <sup>3</sup>	1.8	603.51	1086.32	
4.1.3.4	M7.5 浆砌石导流墙	m <sup>3</sup>	5	406.08	2030.4	
4.1.3.5	模板	m <sup>2</sup>	20	49.25	985	
4.1.3.6	材料二次倒运（运距 300m）	kg	40320	0.14	5644.8	
4.1.4	引水明涵工程				3238.83	
4.1.4.1	石方开挖	m <sup>3</sup>	10	21.04	210.4	
4.1.4.2	C20 砼明涵（含边墙和底板）	m <sup>3</sup>	2.4	536.5	1287.6	
4.1.4.3	C25 钢筋砼盖板预制	m <sup>3</sup>	0.2	771.07	154.21	
4.1.4.4	滤料铺筑	m <sup>3</sup>	0.5	209.52	104.76	
4.1.4.5	钢筋制安	t	0.035	5950.16	208.26	
4.1.4.6	拦污栅（2道）	道	2	200	400	
4.1.4.7	材料二次倒运（运距 300m）	kg	6240	0.14	873.6	
4.2	输水管道工程				213763.85	
4.2.1	DN160mmPE 管 1.6mpa 含安装	m	1350	107.59	145246.5	
4.2.2	DN125mmPE 管 1.6mpa 含安装	m	520	76.21	39629.2	
4.2.3	管槽土方开挖	m <sup>3</sup>	314.3	21.98	6908.31	
4.2.4	管槽石方开挖	m <sup>3</sup>	134.7	46.22	6225.83	
4.2.5	管槽土石方回填	m <sup>3</sup>	449	13.39	6012.11	
4.2.6	配套管件	%	5	1948.38	9741.9	
4.3	5m <sup>3</sup> 过滤池（2座）				38076.82	
4.3.1	土方开挖	m <sup>3</sup>	8.4	10.68	89.71	
4.3.2	石方开挖	m <sup>3</sup>	5.6	21.04	117.82	
4.3.3	建筑物土方回填	m <sup>3</sup>	9	15.39	138.51	
4.3.4	现浇 C25 钢筋砼底板	m <sup>3</sup>	2.8	564.06	1579.37	
4.3.5	现浇 C25 钢筋砼池壁	m <sup>3</sup>	11.8	697.12	8226.02	



4.3.6	现浇 C25 钢筋砼盖板	m <sup>3</sup>	0.7	539.32	377.52	
4.3.7	预制 C25 钢筋砼过滤板	m <sup>3</sup>	0.32	539.32	172.58	
4.3.8	C15 砼垫层	m <sup>3</sup>	2.14	594.81	1272.89	
4.3.9	尼龙网 30 目时	m <sup>2</sup>	14	310	4340	
4.3.10	M10 水泥砂浆抹面	m <sup>2</sup>	130	25.96	3374.8	
4.3.11	钢筋制安	t	1.16	5950.16	6902.19	
4.3.12	模板	m <sup>2</sup>	70.4	49.25	3467.2	
4.3.13	M7.5 砖砌支墩隔墙	m <sup>3</sup>	3.2	717.3	2295.36	
4.3.14	滤料	m <sup>3</sup>	2.4	209.52	502.85	
4.3.15	检修孔	个	2	400	800	
4.3.16	爬梯	步	2	350	700	
4.3.17	通气孔	个	2	260	520	
4.3.18	砖砌阀门井	座	4	800	3200	
	施工临时工程				21812.47	
1	其他施工临时工程	%	2	1090623.45	21812.47	
合 计						

发包人：(盖章)  
法定代表人或委托代理人：



承包人：(盖章)  
法定代表人或委托代理人：

