

咸宁市建设工程招标

评标报告

编号：TCZX-202604SZ-525001001

工程名称：通城县供水设备提质增效工程 EPC 总承包

招标人(盖章)：通城城发水务集团有限公司

评委会主任(组长)：缪海山

报送时间：2026年04月29日



目 录

一、 评标概况一览表

二、 评标委员会成员名单

三、 评审标准、评标办法

四、 开标情况

五、 评标情况

六、 评标结果

七、 评标定标意见

八、 附表

(一)附表一：唱标记录

(二)附表二：评分汇总表



一、 评标概况一览表

工程名称	通城县供水设备提质增效工程 EPC 总承包		
招标人	通城城发水务集团有限公司		
招标代理机构	湖北隽宁工程管理咨询有限公司		
开标时间、地点	时间：2026年04月29日 地点：通城县公共资源交易中心		
评标时间、地点	时间：2026年04月29日 地点：通城县公共资源交易中心		
开标会主持人	湖北隽宁工程管理 咨询有限公司	评标委员会 负责人	<u> 缪海山 </u>



三、 评标标准、评标办法

评标标准、评标办法见招标文件



(本表不够用可按本格式扩展)



四、 开标情况

参加开标会的单位和主要人员	通城城发水务集团有限公司、湖北隽宁工程管理咨询有限公司以及通城县清源水务工程有限公司； 西原环保（上海）股份有限公司； 菏泽城建工程发展集团有限公司； 中国市政工程中南设计研究总院有限公司；
投标截止前递交投标文件的投标人名称：	通城县清源水务工程有限公司； 西原环保（上海）股份有限公司； 菏泽城建工程发展集团有限公司； 中国市政工程中南设计研究总院有限公司；
投标文件密封情况：	所有投标文件使用 CA 进行加密
异议情况：	无
其他情况：	无

五、 评标情况

投标文件的符合性评审鉴定情况	投标单位的投标文件均符合招标文件要求
投标文件的综合评审鉴定情况	经评审后的合格投标人： 通城县清源水务工程有限公司； 西原环保（上海）股份有限公司； 菏泽城建工程发展集团有限公司； 中国市政工程中南设计研究总院有限公司；
	废标的投标人及情况说明：

六、 评标结果

经评标委员会评审，按招标文件规定推荐的"入围"定标候选人名单：	
单位名称	通城县清源水务工程有限公司
	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
	西原环保（上海）股份有限公司
评委签名：	
专家组长（盖章）：	
专家（盖章）：	
招标人代表意见及签名：	
评标委员会成员不同意见和理由：	

签订合同前要处理的事宜：

评标情况说明：



EPC



2026 4 29



1				420222198203050512	
2				420104196302282485	
3				420104197711282413	
4				422130197210135612	
5				422326197802130213	
6				422324196212180010	
7				421222199409210054	





咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共
xnzlb.xianning.gov.cn

EPC



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn

6.1.2



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn

2026 4 29



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共
xnzlb.xianning.gov.cn

EPC



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn

6.1.2



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn

2026 4 29



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共
xnzlb.xianning.gov.cn

EPC



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn

6.1.2



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn

2026 4 29



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共
xnzlb.xianning.gov.cn

EPC



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn

6.1.2



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn

2026 4 29



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共
xnzlb.xianning.gov.cn

EPC



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn

6.1.2



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn

2026 4 29



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共
xnzlb.xianning.gov.cn

EPC



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn

6.1.2



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn

2026 4 29



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共
xnzlb.xianning.gov.cn

EPC



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn

6.1.2



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn

2026 4 29



咸宁市公共资源交易
xnzlb.xianning.gov.cn



EPC

1						
2						
3		" " 3.7.3 4				
4		" "				
5						
6						
7		" " 10.1				
		×				





EPC

1						
2		"	"	1.4.1		
3		"	"	1.4.1		
4		"	"	1.4.1		
5		"	"	1.4.1		
6		"	"	1.4.1		
7		"	"	1.4.1		
8		"	"	1.4.1		
9		"	"	1.4.1		
10		"	"	1.4.1		
11		"	"	1.4.1		
12		"	"	1.4.2		



EPC



13		" " 1.4.3				
		x				





EPC

1		"	"	3.2.4			
2		"	"	1.3.1			
3		"	"	1.3.2			
4		"	"	1.3.3			
5		"	"	3.3.1			
6		"	"	3.4			
7		"	"				
8		"	"				
9		1	2				
		x					





EPC



1	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.40	2.60	2.90	2.90
2	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.50	2.80	2.80	3.10
3	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.20	2.80	2.80	3.00
A					10.10	8.20	8.50	9.00





EPC



1	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.00	2.00	2.00	2.00
2	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.00	2.00	2.00	3.00
3	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.00	2.00	2.00	2.00
A					9.00	6.00	6.00	7.00





EPC



1	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	2.80	2.50	2.30 3.00
2	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.00	2.50	2.80 3.00
3	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.00	3.00	2.80 3.00
A					8.80	8.00	7.90 9.00





EPC



1	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.50	0.00	2.00 3.00
2	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.60	2.00	2.10 3.00
3	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.00	2.00	2.10 3.10
A					10.10	4.00	6.20 9.10





EPC



1	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.40	3.30	3.30	3.50
2	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.30	3.10	3.20	3.30
3	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.50	3.30	3.30	3.50
A					10.20	9.70	9.80	10.30





EPC



1	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.50	2.00	2.00 3.00
2	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.50	2.50	2.00 3.10
3	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.50	2.00	2.00 2.10
A					10.50	6.50	6.00 8.20





EPC



1	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.20	2.00	2.00	2.00
2	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.20	2.40	2.60	3.00
3	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.00	2.00	2.40	3.00
A					9.40	6.40	7.00	8.00





EPC



1	2	1 1	2	2.00	2.00	2.00	2.00
2	7	1 2 3 1 3	1 7	7.00	6.00	7.00	7.00
3	1	1 0.5 0.5	1 2	1.00	0.50	1.00	0.50
B				10.00	8.50	10.00	9.50





EPC



1	2	1	1	2	2.00	2.00	2.00	2.00
2	7	1 2 3 1	1 3 3	7	7.00	6.00	7.00	7.00
3	1	1	0.5 0.5	1	1.00	0.50	1.00	0.50
B					10.00	8.50	10.00	9.50





EPC



1	2	1 1	2	2.00	2.00	2.00	2.00
2	7	1 2 3 1 3	1 7	7.00	6.00	7.00	7.00
3	1	1 0.5 0.5	1 2	1.00	0.50	1.00	0.50
B				10.00	8.50	10.00	9.50





EPC



1	2	1 1	2	2.00	2.00	2.00	2.00
2	7	1 2 3 1 3	1 7	7.00	6.00	7.00	7.00
3	1	1 0.5 0.5	1 2	1.00	0.50	1.00	0.50
B				10.00	8.50	10.00	9.50





EPC



1	2	1 1	2	2.00	2.00	2.00	2.00
2	7	1 2 3 1 3	1 7	7.00	6.00	7.00	7.00
3	1	1 0.5 0.5	1 2	1.00	0.50	1.00	0.50
B				10.00	8.50	10.00	9.50





EPC



1	2	1 1	2	2.00	2.00	2.00	2.00
2	7	1 2 3 1 3	1 7	7.00	6.00	7.00	7.00
3	1	1 0.5 0.5	1 2	1.00	0.50	1.00	0.50
B				10.00	8.50	10.00	9.50





EPC



1	2	1 1	2	2.00	2.00	2.00	2.00
2	7	1 2 3 1 3	1 7	7.00	6.00	7.00	7.00
3	1	1 0.5 0.5	1 2	1.00	0.50	1.00	0.50
B				10.00	8.50	10.00	9.50





EPC

1	5	3-2.1 2-1	5-3.1 0	5	3.10	4.20	3.00 3.20
2	5	3-2.1	5-3.1 2-1 0	5	3.20	4.30	3.00 3.20
3	4	3-2.1 2-1	4-3.1 0	4	3.00	3.30	3.00 3.00
4	4	1 2 3-2.1 2-1	4-3.1 0	4	3.10	3.40	3.00 3.20
5	4	1 2 3-2.1 2-1	4-3.1 0	4	3.10	3.50	3.00 3.20





EPC



6	(4	3-2 1 2-1	4-3 1 0	4	3.00	3.40	2.90	3.00
7	BIM 2	BIM BIM	BIM BIM	2	1.00	1.00	1.00	1.00
C					19.50	23.10	18.90	19.80





EPC

1	5	3-2 1 2-1 0	5-3 1 0	5	3.00	4.50	3.00 3.50
2	5	3-2 1 0	5-3 1 2-1 0	5	3.00	4.00	2.50 3.00
3	4	3-2 1 2-1 0	4-3 1 0	4	3.00	3.50	2.00 3.00
4	4	1 2 3-2 1 2-1 0	4-3 1 0	4	2.50	3.00	2.00 2.50
5	4	1 2 3-2 1 2-1 0	4-3 1 0	4	2.50	3.00	2.00 3.50





EPC



6	(4	3-2 1 2-1	4-3 1 0	4	2.50	3.00	3.00	2.00
7	BIM 2	BIM BIM	BIM BIM	2	1.00	1.00	1.00	1.00
C					17.50	22.00	15.50	18.50





EPC

1	5	3-2.1 2-1 0	5-3.1	5	3.20	3.50	3.30 3.10
2	5	3-2.1 0	5-3.1 2-1	5	3.50	3.20	3.10 3.30
3	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.30	3.50	3.10 3.30
4	4	1 2 3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.30	3.50	3.20 3.30
5	4	1 2 3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.50	3.30	3.10 3.20





EPC



6	(4	3-2 1 2-1	4-3 1 0	4	3.50	3.40	3.10	3.20
7	BI M 2	BI M BI M	BI M BI M	2	1.00	1.00	1.00	1.00
C					21.30	21.40	19.90	20.40





EPC

1	5	3-2.1 2-1 0	5-3.1 0	5	4.00	4.50	3.00	2.50
2	5	3-2.1 0	5-3.1 2-1 0	5	4.00	4.50	3.00	2.50
3	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1 0	4	3.00	3.50	2.50	2.00
4	4	1 2 3-2.1 2-1 0	4-3.1 0	4	3.00	3.50	2.50	2.00
5	4	1 2 3-2.1 2-1 0	4-3.1 0	4	3.00	3.50	2.50	2.00





EPC



6	(4	3-2 1 2-1	4-3 1 0	4	3.00	3.50	2.50	2.00	
7	BI M 2	BI M 2	BI M 2	BI M 1	2	1.00	2.00	1.00	1.00
C					21.00	25.00	17.00	14.00	





EPC

1	5	3-2.1 2-1 0	5-3.1	5	3.60	3.60	3.50 3.60
2	5	3-2.1 0	5-3.1 2-1	5	3.60	3.70	3.40 3.50
3	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.30	3.30	3.30 3.30
4	4	1 2 3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.30	3.30	3.20 3.20
5	4	1 2 3-2.1 2-1 0	4-3.1	4	3.30	3.30	3.20 3.30





EPC



6	(4	3-2 1 2-1	4-3 1 0	4	3.30	3.30	3.20	3.30
7	BI M 2	BI M BI M	BI M BI M	2	1.00	2.00	1.00	1.00
C					21.40	22.50	20.80	21.20





EPC

1	5	3-2.1 2-1 0	5-3.1 0	5	3.00	4.50	3.50 4.00
2	5	3-2.1 0	5-3.1 2-1 0	5	3.00	4.50	3.50 4.00
3	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1 0	4	3.00	3.80	2.50 3.50
4	4	1 2 3-2.1 2-1 0	4-3.1 0	4	1.00	3.80	2.50 3.50
5	4	1 2 3-2.1 2-1 0	4-3.1 0	4	2.00	3.80	3.00 3.50





EPC



6	(4	3-2 1 2-1	4-3 1 0	4	3.00	3.80	3.00	3.50
7	BI M 2	BI M	BI M BI M	2	1.00	2.00	1.00	2.00
C					16.00	26.20	19.00	24.00





EPC

1	5	3-2.1 2-1 0	5-3.1 0	5	3.00	4.20	3.00 3.50
2	5	3-2.1 0	5-3.1 2-1 0	5	1.00	4.00	3.10 3.20
3	4	3-2.1 2-1 0	4-3.1 0	4	3.00	3.40	2.50 3.10
4	4	1 2 3-2.1 2-1 0	4-3.1 0	4	1.00	3.50	3.10 3.50
5	4	1 2 3-2.1 2-1 0	4-3.1 0	4	3.00	3.60	3.00 3.60





EPC



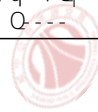
6	(4	3-2 1 2-1	4-3 1 0	4	2.50	3.20	3.00	3.00
7	BI M 2	BI M	BI M BI M	2	1.00	1.00	2.00	1.00
C					14.50	22.90	19.70	20.90





EPC

1	(50	1. 5 25 2 25 3. 1% 0 2 25- q-Q /Q × 100× 0.2 1% 0 1 25- Q-q /Q × 100× 0 1 (q- --- Q- ---)	50	49.96	49.73	49.39	49.82
		1. 5 25 2 25 3. 0.2 1% 0.1 1 25- q-Q /Q × 100× 0.2 1% 0.1 1 25- Q-q /Q × 100× 0.1 (q- --- , Q- ---)					





EPC



D	49.96	49.73	49.39	49.82
---	-------	-------	-------	-------





EPC



1		0	"	-1	0	0.00	0.00
	E					0.00	0.00





EPC



1		0	"	-1	0	0.00	0.00
	E					0.00	0.00





EPC



1		0	"	-1	0	0.00	0.00
	E					0.00	0.00





EPC



1		0	"	-1	0	0.00	0.00
	E					0.00	0.00





EPC



1		0	"	-1	0	0.00	0.00
	E					0.00	0.00





EPC



1		0	"	-1	0	0.00	0.00
E						0.00	0.00





EPC



1		0	"	-1	0	0.00	0.00
	E					0.00	0.00





EPC

1		A	10.10	8.20	8.50	9.00
2		B	10.00	8.50	10.00	9.50
3		C	23.10	19.80	18.90	19.50
4		D	49.96	49.73	49.39	49.82
5		E	0.00	0.00	0.00	0.00
			93.16	86.23	86.79	87.82

:





EPC

1		A	9.00	6.00	6.00	7.00
2		B	10.00	8.50	10.00	9.50
3		C	22.00	18.50	15.50	17.50
4		D	49.96	49.73	49.39	49.82
5		E	0.00	0.00	0.00	0.00
			90.96	82.73	80.89	83.82

:





EPC

1		A	8.80	8.00	7.90	9.00
2		B	10.00	8.50	10.00	9.50
3		C	21.40	20.40	19.90	21.30
4		D	49.96	49.73	49.39	49.82
5		E	0.00	0.00	0.00	0.00
			90.16	86.63	87.19	89.62





EPC

1		A	10.10	4.00	6.20	9.10
2		B	10.00	8.50	10.00	9.50
3		C	25.00	14.00	17.00	21.00
4		D	49.96	49.73	49.39	49.82
5		E	0.00	0.00	0.00	0.00
			95.06	76.23	82.59	89.42

:





EPC

1		A	10.20	9.70	9.80	10.30
2		B	10.00	8.50	10.00	9.50
3		C	22.50	21.20	20.80	21.40
4		D	49.96	49.73	49.39	49.82
5		E	0.00	0.00	0.00	0.00
			92.66	89.13	89.99	91.02





EPC

1		A	10.50	6.50	6.00	8.20
2		B	10.00	8.50	10.00	9.50
3		C	26.20	24.00	19.00	16.00
4		D	49.96	49.73	49.39	49.82
5		E	0.00	0.00	0.00	0.00
			96.66	88.73	84.39	83.52





EPC

1		A	9.40	6.40	7.00	8.00
2		B	10.00	8.50	10.00	9.50
3		C	22.90	20.90	19.70	14.50
4		D	49.96	49.73	49.39	49.82
5		E	0.00	0.00	0.00	0.00
			92.26	85.53	86.09	81.82

:





EPC

()

1:	93.16	87.82	86.23	86.79
2:	90.96	83.82	82.73	80.89
3:	90.16	89.62	86.63	87.19
4:	95.06	89.42	76.23	82.59
5:	92.66	91.02	89.13	89.99
6:	96.66	83.52	88.73	84.39
7:	92.26	81.82	85.53	86.09
	650.92	607.04	595.21	597.93
	92.82	86.84	85.97	85.41
	1	2	3	4





EPC



--	--	--	--

