大良街道广珠公路-滨河路-延年路片区管网综合整治工程评标过程及结果

1. 评标委员会人员名单(评委姓名以代码代替):

评标委员会人员名单

序号	评委姓名	在评委会中担任的工作	备注
1	专家 1	评委	
2	专家 2	评委	
3	专家 3	评委 (组长)	
4	专家 4	评委	
5	专家 5	评委	

2. 形式性评审汇总表:

序号	投标单位名称 -		Ÿ	平委评审 意	尼		汇总
77.2	1文你芋也看你	评委 1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	化心
1	广东乐华建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	广东承洋建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	广东闽桂建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	广东旺标建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	广东昌旺建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	众盛(广东)建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
7	广东开鸿建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
8	广东金聪建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
9	广东广美建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
10	广东中佑建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
11	佛山市百昌恒嵘园林有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
12	广东星河建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
13	广东合新建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
14	广东新亨建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过

序号	投标单位名称 -		ť	平委评审 意	见		- 汇总
分写	汉	评委 1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	11.12
15	广东鑫方源建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
16	深圳市嘉闰州生态建工有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
17	广东烽煌建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
18	广东汉坤建筑工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
19	广东禅岳建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
20	广东烨杨建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
21	佛山市鑫誉德市政工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
22	广东睿安建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
23	广东华泓建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
24	广东应兴源集团有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
25	广东恒立基建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
26	佛山市皓信达建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
27	广东威鹏路桥有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
28	广东顺潮建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过

3. 资格评审汇总表:

序号	投标单位名称 -		评	季 评审意	见			
分 与	投 你平位名称	评委 1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	1	
1	广东乐华建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过	
2	广东承洋建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过	
3	广东闽桂建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过	
4	广东旺标建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过	
5	广东昌旺建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过	
6	众盛(广东)建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过	
7	广东开鸿建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过	
8	广东金聪建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过	

	10 10 V // 10 d		评	李评审意	 见)= V
序号	投标单位名称	评委 1	评委 2	评委3	评委 4	评委 5	汇总
9	广东广美建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
10	广东中佑建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
11	佛山市百昌恒嵘园林有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
12	广东星河建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
13	广东合新建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
14	广东新亨建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
15	广东鑫方源建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
16	深圳市嘉闰州生态建工有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
17	广东烽煌建设工程有限公司	不通过	不通过	不通过	不通过	不通过	不通过(该投标人提供的中小企业声明函为中型企业,不属于小微企业)
18	广东汉坤建筑工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
19	广东禅岳建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
20	广东烨杨建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
21	佛山市鑫誉德市政工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
22	广东睿安建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
23	广东华泓建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
24	广东应兴源集团有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
25	广东恒立基建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
26	佛山市皓信达建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
27	广东威鹏路桥有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
28	广东顺潮建设工程有限公司	不通过	不通过	不通过	不通过	不通过	不通过(该投标人项目负责人的一级建造师证书在佛山市公共资源交易信息化综合

	序号 投标单位名称		汇总				
77.2		评委1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	化心
							平台投标人主 体信息库中未 手写签名)

4. 响应性评审汇总表:

D D	投标单位名称		ì	平委评审意」	见		汇总
序号	按标单位名称	评委1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	汇总
1	广东乐华建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	广东承洋建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	广东闽桂建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	广东旺标建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	广东昌旺建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	众盛(广东)建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
7	广东开鸿建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
8	广东金聪建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
9	广东广美建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
10	广东中佑建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
11	佛山市百昌恒嵘园林有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
12	广东星河建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
13	广东合新建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
14	广东新亨建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
15	广东鑫方源建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
16	深圳市嘉闰州生态建工有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
17	广东汉坤建筑工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
18	广东禅岳建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
19	广东烨杨建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过
20	佛山市鑫誉德市政工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过

序号	投标单位名称		评委评审意见						
77 5	1文你芋也石你	评委 1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	汇总		
21	广东睿安建设有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过		
22	广东华泓建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过		
23	广东应兴源集团有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过		
24	广东恒立基建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过		
25	佛山市皓信达建设工程有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过		
26	广东威鹏路桥有限公司	通过	通过	通过	通过	通过	通过		

5. 技术标评审汇总表:

序号	单位名称		评标委员对	才该投标人	支术标评分		汇总
\T\ \f	半位 石柳	评委1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	1L/E
1	广东乐华建设工程有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
2	广东承洋建设工程有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
3	广东闽桂建设有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
4	广东旺标建设工程有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
5	广东昌旺建设有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
6	众盛(广东)建设有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
7	广东开鸿建设有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
8	广东金聪建设工程有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
9	广东广美建设工程有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
10	广东中佑建设有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
11	佛山市百昌恒嵘园林有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
12	广东星河建设有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
13	广东合新建设工程有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
14	广东新亨建设工程有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
15	广东鑫方源建设工程有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00

序号	单位名称		评标委员对	対该投标人	技术标评分		汇总
分写	半 世名称	评委 1	评委 2	评委 3	评委4	评委 5	1 亿层
16	深圳市嘉闰州生态建工有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
17	广东汉坤建筑工程有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
18	广东禅岳建设有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
19	广东烨杨建设工程有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
20	佛山市鑫誉德市政工程有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
21	广东睿安建设有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
22	广东华泓建设工程有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
23	广东应兴源集团有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
24	广东恒立基建设工程有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
25	佛山市皓信达建设工程有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
26	广东威鹏路桥有限公司	3. 00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00

6. 资信标打分汇总表:

序号	单位名称		评标委员对	寸 该投标人 [§]	资信标打分		汇总
175	半 世石 你	评委1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	1上心
1	广东乐华建设工程有限公司	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00
2	广东承洋建设工程有限公司	15. 00	15. 00	15. 00	15.00	15.00	15.00
3	广东闽桂建设有限公司	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00
4	广东旺标建设工程有限公司	15. 00	15. 00	15. 00	15.00	15.00	15.00
5	广东昌旺建设有限公司	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00
6	众盛(广东)建设有限公司	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00
7	广东开鸿建设有限公司	14.00	14.00	14. 00	14.00	14.00	14.00
8	广东金聪建设工程有限公司	15. 00	15. 00	15. 00	15.00	15.00	15.00
9	广东广美建设工程有限公司	15. 00	15.00	15. 00	15. 00	15.00	15.00
10	广东中佑建设有限公司	14.00	14.00	14.00	14. 00	14.00	14. 00

序号	单位名称		评标委员对	寸该投标人	资信标打分		汇总
77 5	平 世石柳	评委1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	1L.항
11	佛山市百昌恒嵘园林有限公司	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00
12	广东星河建设有限公司	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14. 00
13	广东合新建设工程有限公司	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14. 00
14	广东新亨建设工程有限公司	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14. 00
15	广东鑫方源建设工程有限公司	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14. 00
16	深圳市嘉闰州生态建工有限公司	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14. 00
17	广东汉坤建筑工程有限公司	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14. 00
18	广东禅岳建设有限公司	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14. 00
19	广东烨杨建设工程有限公司	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14. 00
20	佛山市鑫誉德市政工程有限公司	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14. 00
21	广东睿安建设有限公司	15. 00	15. 00	15.00	15.00	15.00	15.00
22	广东华泓建设工程有限公司	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14. 00
23	广东应兴源集团有限公司	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14. 00
24	广东恒立基建设工程有限公司	15. 00	15.00	15.00	15.00	15.00	15. 00
25	佛山市皓信达建设工程有限公司	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14. 00
26	广东威鹏路桥有限公司	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14. 00

7. 经济标评审汇总表:

序号	单位名称	评标委员对该投标人经济标评分				汇总	
万 与	平位石 你	评委 1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	化心
1	广东乐华建设工程有限公司	81.89	81.89	81.89	81.89	81.89	81.89
2	广东承洋建设工程有限公司	81.88	81.88	81.88	81.88	81.88	81.88
3	广东闽桂建设有限公司	81.75	81.75	81. 75	81. 75	81. 75	81. 75
4	广东旺标建设工程有限公司	81.59	81. 59	81. 59	81. 59	81. 59	81. 59
5	广东昌旺建设有限公司	80. 97	80. 97	80. 97	80. 97	80. 97	80. 97

ė u	评标委员对该投标人经济标评分					›는 24	
序号	单位名称	评委 1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	汇总
6	众盛(广东)建设有限公司	80.60	80.60	80. 60	80.60	80.60	80.60
7	广东开鸿建设有限公司	81.94	81.94	81. 94	81.94	81.94	81.94
8	广东金聪建设工程有限公司	81.28	81. 28	81. 28	81. 28	81. 28	81. 28
9	广东广美建设工程有限公司	81. 22	81. 22	81. 22	81. 22	81. 22	81. 22
10	广东中佑建设有限公司	80.83	80. 83	80. 83	80. 83	80. 83	80. 83
11	佛山市百昌恒嵘园林有限公司	81.60	81.60	81.60	81.60	81.60	81.60
12	广东星河建设有限公司	81.38	81. 38	81. 38	81. 38	81. 38	81. 38
13	广东合新建设工程有限公司	81.08	81.08	81. 08	81.08	81.08	81. 08
14	广东新亨建设工程有限公司	81.24	81. 24	81. 24	81. 24	81. 24	81. 24
15	广东鑫方源建设工程有限公司	81.85	81.85	81. 85	81.85	81.85	81.85
16	深圳市嘉闰州生态建工有限公司	81.69	81.69	81. 69	81.69	81.69	81.69
17	广东汉坤建筑工程有限公司	81.93	81.93	81. 93	81. 93	81.93	81. 93
18	广东禅岳建设有限公司	81. 58	81. 58	81. 58	81. 58	81. 58	81. 58
19	广东烨杨建设工程有限公司	81.42	81.42	81. 42	81. 42	81. 42	81. 42
20	佛山市鑫誉德市政工程有限公司	81.65	81.65	81. 65	81.65	81.65	81.65
21	广东睿安建设有限公司	81.39	81.39	81. 39	81. 39	81.39	81. 39
22	广东华泓建设工程有限公司	81.48	81.48	81. 48	81. 48	81.48	81. 48
23	广东应兴源集团有限公司	81.52	81. 52	81. 52	81. 52	81. 52	81. 52
24	广东恒立基建设工程有限公司	81.48	81.48	81. 48	81.48	81.48	81.48
25	佛山市皓信达建设工程有限公司	80. 43	80. 43	80. 43	80. 43	80. 43	80. 43
26	广东威鹏路桥有限公司	81.75	81.75	81. 75	81. 75	81.75	81. 75

8. 最终排名汇总表:

序号	投标单位	经济标评审 得分	技术标评审 得分	资信标打分 得分	总分	排名
1	广东承洋建设工程有限公司	81. 88	3.00	15.00	99. 88	1
2	广东旺标建设工程有限公司	81. 59	3.00	15. 00	99. 59	2
3	广东恒立基建设工程有限公司	81. 48	3.00	15. 00	99. 48	3
4	广东睿安建设有限公司	81. 39	3.00	15.00	99. 39	4
5	广东金聪建设工程有限公司	81. 28	3.00	15.00	99. 28	5
6	广东广美建设工程有限公司	81. 22	3.00	15.00	99. 22	6
7	广东开鸿建设有限公司	81. 94	3.00	14.00	98. 94	7
8	广东汉坤建筑工程有限公司	81. 93	3.00	14.00	98. 93	8
9	广东乐华建设工程有限公司	81. 89	3.00	14.00	98. 89	9
10	广东鑫方源建设工程有限公司	81. 85	3.00	14.00	98. 85	10
11	广东威鹏路桥有限公司	81. 75	3.00	14.00	98. 75	11
12	广东闽桂建设有限公司	81. 75	3.00	14.00	98. 75	12
13	深圳市嘉闰州生态建工有限公司	81. 69	3.00	14.00	98. 69	13
14	佛山市鑫誉德市政工程有限公司	81.65	3.00	14.00	98. 65	14
15	佛山市百昌恒嵘园林有限公司	81.60	3.00	14.00	98. 60	15
16	广东禅岳建设有限公司	81. 58	3.00	14.00	98. 58	16
17	广东应兴源集团有限公司	81. 52	3.00	14.00	98. 52	17
18	广东华泓建设工程有限公司	81. 48	3.00	14.00	98. 48	18
19	广东烨杨建设工程有限公司	81. 42	3.00	14.00	98. 42	19
20	广东星河建设有限公司	81. 38	3.00	14.00	98. 38	20
21	广东新亨建设工程有限公司	81. 24	3.00	14.00	98. 24	21
22	广东合新建设工程有限公司	81. 08	3.00	14.00	98. 08	22
23	广东昌旺建设有限公司	80. 97	3.00	14.00	97. 97	23
24	广东中佑建设有限公司	80. 83	3.00	14.00	97.83	24

序号	投标单位	经济标评审 得分	技术标评审 得分	资信标打分 得分	总分	排名
25	众盛(广东)建设有限公司	80.60	3.00	14.00	97. 60	25
26	佛山市皓信达建设工程有限公司	80. 43	3.00	14.00	97. 43	26

9. 推荐定标候选人表

序号	投标单位名称	投标报价 (元)	是否定标候选人
1	广东承洋建设工程有限公司	14409192.67	是
2	广东旺标建设工程有限公司	14070028.63	是
3	广东恒立基建设工程有限公司	14550887. 78	是
4	广东睿安建设有限公司	14584050. 45	是
5	广东金聪建设工程有限公司	14623242. 22	是
6	广东广美建设工程有限公司	13806234. 75	是
7	广东开鸿建设有限公司	14386581.67	是
8	广东汉坤建筑工程有限公司	14317241. 28	否
9	广东乐华建设工程有限公司	14285590. 21	否
10	广东鑫方源建设工程有限公司	14258454. 73	否
11	广东威鹏路桥有限公司	14186097. 97	否
12	广东闽桂建设有限公司	14454414. 46	否
13	深圳市嘉闰州生态建工有限公司	14475518. 02	否
14	佛山市鑫誉德市政工程有限公司	14492099. 37	否
15	佛山市百昌恒嵘园林有限公司	14080580.86	否
16	广东禅岳建设有限公司	14067013.65	否
17	广东应兴源集团有限公司	14019048. 86	否
18	广东华泓建设工程有限公司	14550848. 32	否
19	广东烨杨建设工程有限公司	14571991.31	否
20	广东星河建设有限公司	13919292. 96	否
21	广东新亨建设工程有限公司	14638316.70	否

序号	投标单位名称	投标报价 (元)	是否定标候选人
22	广东合新建设工程有限公司	14694090. 50	否
23	广东昌旺建设有限公司	14736297. 59	否
24	广东中佑建设有限公司	13522044. 46	否
25	众盛(广东)建设有限公司	14867440.83	否
26	佛山市皓信达建设工程有限公司	14929244. 01	否

招标人: 佛山市顺德区建良建设发展有限公司 日 期: 2023 年 6 月 25 日

佛山市顺德区公共资源交易中心

工程建设项目开标情况登记表

招标项目名称: 大良街道广珠公路-滨河路-延年路片区管网综合整治工程

项目编号: GC2023(SD)WZ0127

2023年06月21日

招标单位	佛山市顺德区建良建设发展有限公司		
招标内容	详见招标文件。		
启标人		唱标人	
序号	投标单位名称	投标报价 (元)	备注
1	广东闽桂建设有限公司	14454414. 46	
2	深圳市嘉闰州生态建工有限公司	14475518. 02	
3	广东华泓建设工程有限公司	14550848. 32	
4	广东汉坤建筑工程有限公司	14317241. 28	
5	广东昌旺建设有限公司	14736297. 59	
6	广东鑫方源建设工程有限公司	14258454.73	
7	佛山市鑫誉德市政工程有限公司	14492099. 37	
8	众盛(广东)建设有限公司	14867440.83	
9	广东恒立基建设工程有限公司	14550887. 78	
10	佛山市皓信达建设工程有限公司	14929244. 01	
11	广东应兴源集团有限公司	14019048. 86	
12	佛山市百昌恒嵘园林有限公司	14080580. 86	
13	广东禅岳建设有限公司	14067013. 65	
14	广东威鹏路桥有限公司	14186097.97	
15	广东烽煌建设工程有限公司	14299153. 34	
16	广东旺标建设工程有限公司	14070028. 63	
17	广东承洋建设工程有限公司	14409192. 67	

18	广东睿安建设有限公司	14584050. 45	
19	广东烨杨建设工程有限公司	14571991.31	
20	广东开鸿建设有限公司	14386581. 67	
21	广东金聪建设工程有限公司	14623242. 22	
22	广东广美建设工程有限公司	13806234. 75	
23	广东星河建设有限公司	13919292. 96	
24	广东新亨建设工程有限公司	14638316. 70	
25	广东顺潮建设工程有限公司	14112871. 96	
26	广东中佑建设有限公司	13522044. 46	
27	广东乐华建设工程有限公司	14285590. 21	
28	广东合新建设工程有限公司	14694090. 50	
开标情况记 录	完成开标。		
招标单位法定权委托	定代表人或授 人签字	交易中心见证人员	

大良街道广珠公路-滨河路-延年路片区管网综合整 治工程

评标报告

招标人:<u>佛山市顺德区建良建设发展有限公司</u> 招标代理机构:广东普信项目管理有限公司

评 标 委 员 会

_2023_年_6_月_21_日

一、项目概况与招标范围

建设地点: 佛山市顺德区大良街道

项目建设规模:本工程为大良街道广珠公路-滨河路-延年路片区管网综合整治工程,位于佛山市顺德区大良街道。主要对顺德区大良街道广珠公路-滨河路-延年路片区污水管网结构性、功能性缺陷进行修复,并对雨污混接点位进行改造和新建污水管道;涉及污水管网约3.5公里、缺陷约49处、混接点约35个;对区域范围内的居民区、商业区进行雨污分流改造,解决污水排放进河涌的问题。

招标控制价(最高投标限价): 15,073,953.97(元)

本标段招标内容: 新建 II 级钢筋混凝土管 DN300[~]DN500 污水管; 新建柔性密封自锁接口聚乙烯缠绕实壁管 DN400[~]DN500; 新建预制式装配检查井 Φ 1000 和沉泥井 Φ 1000 等; 新建 Φ 2.5 m 沉井、交汇井和堰式截流井等; 破除及修复人行道、混凝土路面和沥青路面等; 对现状管线保护和封堵; 拆除部分管道和现状污水渠; 对片区官网管道清淤和修复等, 具体内容详见招标人提供的施工图纸及工程量清单。

二、招标过程

按有关规定,本项目采用资格后审的方式公开招标。

1. 招标公告发布及招标文件、图纸等资料的下载情况

本次招标公告于 <u>2023</u> 年 <u>5</u> 月 <u>30</u> 日在<u>佛山市顺德区公共资源交易中心网页、广东省招标投标监管网以及佛山市公共资源交易网</u>上发布,进行公开招标。投标人可于 <u>2023</u> 年 <u>5</u> 月 <u>30</u> 日至投标截止时间前登录佛山市公共资源交易信息化综合平台下载招标文件、图纸等资料。

2. 补遗书发放情况

本招标项目有补遗情况,招标人于2023年6月12日在佛山市公共资源交易信息化综合平台发布《大良街道广珠公路-滨河路-延年路片区管网综合整治工程第01次答疑与澄清修改文件》,供投标单位下载及查看。

3. 投标文件的递交情况

至投标文件递交截止时间(北京时间: 2023 年 6 月 21 日上午 9:30 时)止,本项目共有_28_家单位按时提交了投标文件,具体详见《递交投标文件单位信息表》。

4. 开标会

开标会于_2023_年_6_月_21_日 9:30 时(北京时间)在佛山市顺德区公共资源交易中心开标 405 室(地址:佛山市顺德区大良街道新城区观绿路 4 号恒实置业广场 1 号楼裙楼顺德区公共资源交易中心 4 楼)准时举行,佛山市顺德区建良建设发展有限公司、佛山市顺德区公共资源交易中心、广东普信项目管理有限公司等相关代表参加了开标会议。

- (1) 宣布开标纪律,介绍参加开标会的人员。
- (2) 公布在投标截止时间前递交投标文件的投标人名称,并点名确认投标人是否派人到场。未派人到场

参加开标会议的,视为默认开标结果。

(3) 核验投标保证金递交及到账等情况

本工程不设置投标保证金。

- (4) 投标人远程解密, 所有投标单位均在规定时间内完成解密; 投标人完成解密后, 由招标人或招标代理对投标文件进行解密。
 - (5) 按照投标人须知前附表的规定确定并宣布投标文件开标顺序进行开标、唱标

招标代理工作人员宣布并投标人须知前附表规定的开标顺序进行开标,公布标段名称、投标人名称、投标报价及其它要求,并记录在案。交易中心工作人员将现场情况记录在案,整个开标过程形成了开标记录,参加开标会的有关人员在开标记录表上签字确认,详见《工程建设项目开标情况登记表》。

三、评标工作

1. 采用的资格审查方式及评标办法

本项目采用资格后审的方式确定合格投标人,评标办法为<u>评定分离办法</u>,详见招标文件第四章评定分离办法。

2. 评标委员会组成情况

本项目的评标工作由招标人依法组建评标委员会,评标委员会由_5_名成员组成,_5_人均从专家库中抽取,_0_人为招标人代表。评标专家于 2023 年_6_月_20_日在广东省综合评标评审专家库中随机抽取,评标专家于 2023 年_6_月_21_日_10: 05_在佛山市顺德区公共资源交易中心集中并开展评标工作。由评标委员会负责评标并向招标人推荐定标候选人,评标委员会推荐 评委 3 担任评标委员会主任委员,负责组织评标工作。

佛山市顺德区政务服务数据管理局、佛山市顺德区公共资源交易中心对整个评标过程进行了监督和见证。 评标委员会成员名单如下: 评委 1、评委 2、评委 3、评委 4、评委 5

3. 评标程序

评标委员会按如下程序进行了评审:

3.1 初步评审

3.1.1 形式评审

评标委员会对所有投标人的投标文件件进行了形式评审,经审查,<u>28</u>家投标人均通过形式评审。详见《评委形式评审评审表》、《形式评审汇总表》。

3.1.2 资格评审

评标委员会对通过形式评审的投标人进行资格审查,经审查,共有<u>2</u>家投标人不通过资格评审。其余<u>26</u>家投标人均通过资格评审。详见《评委资格评审评审表》、《资格评审汇总表》。

3.1.3 响应性评审

评标委员会对通过资格评审的投标文件进行响应性评审,经审查, 26 家投标人均通过响应性评审。详

见《评委响应性评审评审表》、《响应性评审汇总表》。

3.2 算术性修正

本次评标无需进行算术性修正。

3.3 澄清、说明、补正事项

本次评标无澄清、说明、补正事项。

四、否决投标的情况说明

不通过资格审查的投标人: 广东烽煌建设工程有限公司、广东顺潮建设工程有限公司。

广东烽煌建设工程有限公司不通过资格评审的原因:不符合本项目招标文件第四章评定分离办法评标办 法前附表条款号 2.1.2 资格评审标准评审因素中小微企业的评审标准,该投标人为中型企业。

广东顺潮建设工程有限公司不通过资格评审的原因:不符合本项目招标文件第四章评定分离办法评标办法前附表条款号 2.1.2 资格评审标准 评审因素项目负责人的评审标准,该投标人项目负责人的一级建造师证书在佛山市公共资源交易信息化综合平台投标人主体信息库中未手写签名。

五、串通投标情形的评审情况说明

本项目评审过程并未发现投标人之间存在围标、串标的情形。

六、经评审的推荐的定标候选人名单

评标委员会对满足招标文件实质要求的投标文件,根据第四章《评定分离办法》第 2. 2 款规定的评分标准进行评分,并按总得分由高到低顺序推荐 7 名定标候选人,详见《推荐定标候选人表》。

评标委员会对通过详细评审的的投标文件进行汇总得分,并进行排名,推荐<u>7</u>名定标候选人,详见**《最 终排名汇总表》、《推荐定标候选人表》**。

七、推荐定标候选人

大良街道广珠公路-滨河路-延年路片区管网综合整治工程招标评标委员会根据本标段各投标人排名推荐本项目定标标候选人名单如下:

序号	定标候选人名称	投标价 (元)	综合得分
1	广东承洋建设工程有限公司	14409192.67	99. 88
2	广东旺标建设工程有限公司	14070028.63	99. 59
3	广东恒立基建设工程有限公司	14550887.78	99. 48
4	广东睿安建设有限公司	14584050. 45	99. 39

5	广东金聪建设工程有限公司	14623242. 22	99. 28
6	广东广美建设工程有限公司	13806234. 75	99. 22
7	广东开鸿建设有限公司	14386581.67	98. 94

八、其他需要说明的情况

无。

日期: 2023 年 6 月 21 日

评委组长: 评委 3: