

广东省政府采购

公开招标文件

采购计划编号：**441284-2023-00256**

采购项目编号：**GDYD221388**

项目名称：四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检验监测服务

采购人：四会市代建项目管理中心

采购代理机构：广东远东招标代理有限公司

第一章 投标邀请

广东远东招标代理有限公司受四会市代建项目管理中心委托，采用公开招标方式组织采购四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检验监测服务。欢迎符合资格条件的国内供应商参加投标。

一.项目概述

1.名称与编号

项目名称：四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检验监测服务

采购计划编号：441284-2023-00256

采购项目编号：GDYD221388

采购方式：公开招标

预算金额：4,628,919.38元

2.项目内容及需求情况（采购项目技术规格、参数及要求）

采购包1(四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检验监测服务):

采购包预算金额：4,628,919.38元

品目号	品目名称	采购标的	数量（单位）	技术规格、参数及要求	品目预算（元）	是否允许进口产品
1-1	技术测试和分析服务	四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检验监测服务	1.0000(项)	详见第二章	4,628,919.38	否

本采购包接受联合体投标

合同履行期限：自合同签订至本项目检验和监测任务完成为止

二.投标人的资格要求

1.投标人应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，提供下列材料：

1) 具有独立承担民事责任的能力：在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标（响应）时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本复印件。

2) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：投标（响应）文件中提供《资格条件承诺函》，详见招标公告模板。

3) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：投标（响应）文件中提供《资格条件承诺函》，详见招标公告模板。

4) 履行合同所必需的设备和专业技术能力：投标（响应）文件中提供《资格条件承诺函》，详见招标公告模板。

5) 参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录：投标（响应）文件中提供《资格条件承诺函》，详见招标公告模板。重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。（根据财库（2022）3号文，“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的，从其规定）。

2.落实政府采购政策需满足的资格要求：

采购包1（四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检验监测服务）：1) 《广东省财政厅广东省工业和信息化厅关于进一步加强政府采购促进中小企业发展的通知》（粤财采购〔2022〕6号），《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号），《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕168号），《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）。2) 采购包整体专门面向中小企业，只允许中小企业参与投标。若为联合体投标的，联合体各方均应为中小企业。中小企业划分标准所属行业为：其他未列明行业，供应商须符合本项目采购标的对应行业（其他未列明行业）政策划分标准的中小企业。监狱企业、残疾人福利单位视同小型、微型企业。注：监狱企业、残疾人福利单位视同小型、微型企业。中小微企业以供应商填写的《中小企业声明函》为判定标准，残疾人福利性单位以供应商填写的《残疾人福利性单位声明函》为判定标准，监狱企业须供应商提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件，否则不予认定。

3.本项目特定的资格要求：

采购包1（四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检验监测服务）：

1)单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本采购项目（或采购包）投标（响应）。为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参与本项目投标（响应）【投标函相关承诺要求内容】。

2)投标人提供“信用中国”网站(<https://www.creditchina.gov.cn/>)“法人和非法人组织公共信用信息报告（简称“信用报告”），并未被列入“重大税收违法失信主体”、“政府采购严重违法失信行为记录名单”及“中国执行信息公开网”网站（<http://zxgk.court.gov.cn/>）“失信被执行人名单”；不处于中国政府采购网(<https://www.ccgp.gov.cn/>)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间，否则拒绝其参与政府采购活动（相关失信记录已失效、处罚期限届满的除外）。投标人需提供上述三个网站的网页查询结果作为证明材料【采购人、采购代理机构将于投标截止日当天在上述渠道复查投标人的信用记录，若投标人自查结果与采购人或采购代理机构复查结果不一致，将以复查结果为准】上述网站查询事项名称如有变更，以网站最新公示的相应事项名称为准。（由投标人提供网页查询结果截图，采购人保留查证的权利。若为联合体投标的，各方均需提供）。

3)投标人（或负责监测工作的联合体成员）须具备以下条件之一：①工程勘察岩土工程专业（物探测试检测监测）分项乙级或以上资质；②工程勘察综合类甲级资质。

4)投标人（或负责检验工作的联合体成员）必须具备建设主管部门颁发的建设工程质量检测机构资质证书，且至少含地基及复合地基承载力静载检测、桩的承载力检测（单桩竖向抗压静载荷试验）、桩身完整性检测（低应变法、钻孔取芯法）、见证取样检测（沥青、沥青混合料检验）。

5)投标人（或负责检验工作的联合体成员）须已建立与肇庆市建设工程质量检测监管系统联网并已公示终审通过（需提供相关证明文件）。

6)投标人（负责检验和监测工作的联合体成员）具备省级或以上行政主管部门颁发的检验检测机构资质认定证书（CMA），且资质证书在有效期内。并承诺计量认证证书附表涵括本项目要求检验、监测项目的所有内容，承诺书格式详见用户需求书附件模板。

7)项目负责人要求：投标人（或联合体牵头单位）拟派项目负责人具备注册土木工程师（岩土）注册执业证书。

8)本项目接受联合体投标，联合体成员数量不得超过2家（其中联合体投标的牵头单位必须为检测单位并符合检测资质要求，联合单位必须为监测单位并符合监测资质要求），并提供联合体投标协议书。联合体投标协议书应明确约定各方拟承担的工作和责任。联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加本项目投标。

三.获取招标文件

时间：详见招标公告及其变更公告（如有）

地点：详见招标公告及其变更公告（如有）

获取方式：在线获取。供应商应从广东省政府采购网（<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>）上广东政府采购智慧云平台（以下简称“云平台”）的政府采购供应商入口进行免费注册后，登录进入项目采购系统完成项目投标登记并在线获取招标文件（未按上述方式获取招标文件的供应商，其投标资格将被视为无效）。

售价：免费

四.提交投标文件截止时间、开标时间和地点：

提交投标文件截止时间和开标时间：详见招标公告及其变更公告（如有）

（自招标文件开始发出之日起至投标人提交投标文件截止之日止，不得少于20日）

地点：详见招标公告及其变更公告（如有）

五.公告期限、发布公告的媒介：

1、公告期限：自本公告发布之日起不得少于5个工作日。

2、发布公告的媒介：中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)；

六.本项目联系方式：

1.采购人信息

名称：四会市代建项目管理中心

地址：四会市市政府大楼二楼北侧

联系方式：0758-3267086

2.采购代理机构信息

名称：广东远东招标代理有限公司

地址：广东省肇庆市端州区信安三路3号敏捷广场六期F塔(西塔) 1021室

联系方式：0758-2323000

3.项目联系方式

项目联系人：吴女士

电话：0758-2323000

4.技术支持联系方式

云平台联系方式：020-88696588

采购代理机构：广东远东招标代理有限公司

第二章 采购需求

一、项目概况：

一、采购需求一览表

序号	采购内容	数量	服务期	项目预算金额
1	四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检验监测服务	1项	自合同签订至本项目检验和监测任务完成为止	¥4628919.38元 (大写：人民币肆佰陆拾贰万捌仟玖佰壹拾玖元叁角捌分)

说明：

- 1) 投标人须对本项目为单位服务进行整体响应，任何只对其中一部分内容进行的响应都被视为无效响应；
- 2) 本项目预算金额约为人民币4628919.38元，其中检验项目金额约为人民币2741997.51元，监测项目金额约为人民币1886921.87元。采购人根据实际情况确定检验监测服务及数量，并按实际检验监测服务及数量进行结算，最终结算以财政部门审核为准，且不超合同价。
- ★3) 投标人须承诺提供的计量认证证书附表涵括本项目要求检验监测项目的所有内容，承诺书格式详见用户需求书附件模板。

二、项目概况

- 1、工程项目名称：四会市贞山新城地下式净水厂建设工程
- 2、建设单位：四会市代建项目管理中心
- 3、建设地点：四会市贞山新城
- 4、建设规模：四会市贞山新城地下式净水厂位于规划横七路（广强南路）以南，规划横八路以北，规划纵二路往东第二条路以东，规划纵一路（观湖路）往西第一条路以西的地块，规划占地约35212.8m²。工程设计规模90000m³/d，本期建设土建90000m³/d，设备安装工程规模45000 m³/d。服务范围：东至绥江西岸，西至莲四公路及六祖寺，南至横八路，北至绥江南岸，近期纳污面积5.86km²，服务人口16.58万人，远期纳污面积13.86km²，服务人口38万人。

三、检验监测依据

- 1、本工程设计图纸；
- 2、《建筑基坑技术规范》GB50497-2016；
- 3、《混凝土结构工程施工质量验收规范》GB50204-2015
- 4、《建筑基坑支护技术规程》JGJ120-2012；
- 5、《建筑基坑工程技术规程》DBJ/T15-20-2016；
- 6、《建筑地基处理技术规范》JGJ79-2012；
- 7、《给排水管道工程施工及验收规范》GB50268 -2008；
- 8、《建筑地基处理技术规范》JGJ79-2012；
- 9、《建筑地基基础检测规范》DBJ 15-60-2019；
- 10、《建筑桩基检测技术规范》JGJ106-2014；
- 11、《建筑地基基础工程施工质量验收规范》GB50202-2002；
- 12、《公路路基路面现场测试规程》JTG E60-2008；
- 13、《公路工程无机结合料稳定材料试验规程》JTG E51-2009；
- 14、《城镇道路工程施工与质量验收规范》CJJ 1-2008；
- 15、《城镇排水管道检测与评估技术规程》CJJ-181-2012；
- 16、采购人及设计方所提出的监测要求；
- 17、国家标准《建筑基坑工程监测技术标准》（GB50497-2019）；
- 18、国家标准《工程测量标准》（GB50026-2020）；
- 19、行业标准《建筑变形测量规范》（JGJ 8-2016）；
- 20、行业标准《建筑基坑支护技术规范》（JGJ 120-2012）；

21、广东省标准《建筑基坑工程技术规程》(DBJ/T15-20-2016);

22、《国家一、二等水准测量规范》(GB/T 12897-2006)

23、建设单位的其它要求等。

四、检验监测内容及测点布置

(一) 第三方检验工程量汇总表

序号	单位工程	分部工程位置	工序名称	检测项目	检测频率	检测数量	单位	最高投标单价限价(元)	合价(元)	备注
1	一、广强南路(观湖路~规划路)	路基软基处理	CFG桩	低应变	总桩数的10%	1022	根	182.8	186821.60	
2				单桩竖向抗压静载试验	总桩数的0.5%	52	根	3090.05	160682.60	
3				平板载荷	总桩数的0.5%	52	根	3243.09	168640.68	
4				钻芯法	总桩数的0.5%	546	m	102.37	55894.02	
5		K0+365-K0+400 涵洞	CFG桩	低应变	总桩数的10%	437	根	182.8	79883.60	
6				单桩竖向抗压静载试验	总桩数的0.5%	22	根	3190.96	70201.12	
7				平板载荷	总桩数的0.5%	22	根	3346.52	73623.44	
8		K0+515-K0+527 涵洞	CFG桩	低应变	总桩数的10%	98	根	182.8	17914.40	
9				单桩竖向抗压静载试验	总桩数的0.5%	5	根	3190.96	15954.80	
10				平板载荷	总桩数的0.5%	5	根	3346.52	16732.60	
11		K0+598-K0+616 涵洞	CFG桩	低应变	总桩数的10%	137	根	182.8	25043.60	
12				单桩竖向抗压静载试验	总桩数的0.5%	7	根	3190.96	22336.72	
13				平板载荷	总桩数的0.5%	7	根	3346.52	23425.64	
14		排水箱涵	CFG桩	低应变	总桩数的10%	161	根	182.8	29430.80	
15				单桩竖向抗压静载试验	总桩数的0.5%	9	根	3190.96	28718.64	
16				平板载荷	总桩数的0.5%	9	根	3346.52	30118.68	

17	箱涵结构	箱涵 涵身	混凝土抗压强度（回弹法）	20个构件以下全数	15	构件	219.36	3290.40		
18			箱涵 涵身	钢筋保护层厚度	构件数的2%且不少于5个构件	14	个	109.68	1535.52	
19			涵背 回填	压实度	每道箱涵测6点	24	点	54.84	1316.16	
20	给排水	雨水管	管道 基础	动力触探试验	每20延米不得少于1孔	34	孔	73.12	2486.08	
21		污水管	管道 基础	动力触探试验	每20延米不得少于1孔	44	孔	73.12	3217.28	
22			排水 管道	闭水试验	抽检管道井段数的1/3	290	m	5.49	1592.10	
23			排水 管道	CCTV	管道全长	869	m	24.86	21603.34	
24			管道 回填	压实度	每1000m ² 抽检3点	21	点	54.84	1151.64	
25	道路工程	路基、水稳层、沥青层	路基压实度	每1000m ² 抽检3点	54	点	54.84	2961.36		
26			水稳层、沥青层压实度	每1000m ² 抽检1点	44	点	54.84	2412.96		
27			弯沉	每车道、每20米测1点	745	点	20.47	15250.15		
28			厚度	每1000m ² 抽检1点	44	点	182.8	8043.20		
29	一、广强南路（观湖路～规划路）小计（元）							1070283.13		
30	筏板基础	抗浮锚杆	基础锚杆承载力(抗拔试验)	总根数的5%	235	根	2742	644370.00		
31			天然地基	动力触探试验	每200m ² 抽检1孔	119	孔	73.12	8701.28	
32				平板载荷	每500m ² 抽检1点	48	点	3106.87	149129.76	
33	基坑支护	灌注桩	低应变	总桩数的20%	167	根	182.8	30527.60		
34			钻芯法	总桩数的1%	234	m	146.24	34220.16		
35			预应力锚索	支护锚杆抗拔承载力检测值（验收试验）	总根数的5%	67	根	3656	244952.00	

36	二、综合楼、厂区及附属工程	围墙基础	预制方桩	低应变	抽检总桩数的20%，且不少于10根	24	根	109.68	2632.32	
37				单桩竖向抗压静载试验	总桩数的1%，且不少于3根	3	根	2938.69	8816.07	
38		I型挡土墙基础	天然地基	动力触探试验	每20延米不得少于1孔	3	孔	73.12	219.36	
39		II型挡土墙基础	水泥搅拌桩	单桩竖向抗压静载试验	总桩数的0.5%	9	根	2987.46	26887.14	
40				平板载荷	总桩数的0.5%	9	根	3285.14	29566.26	
41				钻芯法	总桩数的0.5%	94.5	m	102.37	9673.96	
42		地磅	旋挖钻成孔灌注桩	低应变	抽检总桩数的20%，且不少于10根	6	根	182.8	1096.80	
43				单桩竖向抗压静载试验	总桩数50根内，抽检不少于2根	2	根	4216.93	8433.86	
44		厂区道路	水稳层、沥青层	厚度	每1000m ² 抽检1点	8	点	182.8	1462.40	
45				弯沉	每车道、每20米测1点	187	点	20.47	3827.89	
46	二、综合楼、厂区及附属工程 小计（元）								1204516.86	
47	三、结构实体检测	梁板	钢筋保护层	悬挑板 10%且不少于20	576	点	182.75	105264.00		
48				非悬挑梁2%且≥5	278	点	182.75	50804.50		
49		板厚	厚度	1%且≥3	354	点	54.83	19409.82		
50		梁板柱	氯离子	每个混凝土强度等级抽一个	10	点	550	5500.00		
51		柱墙	回弹	最少抽样数	506	点	219.3	110965.80		
52		梁板柱	钢筋间距	构件数10%	540	点	182	98280.00		
53		板柱	钻芯法	按不同强度等级取芯，15个芯样为一个批次，或不同构件取芯5-8个	420	点	183.27	76973.40		
54	三、结构实体检测小计（元）								467197.52	

一+二+三：四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检测费（元）	2741997.5	1
-------------------------------	-----------	---

(二) 第三方监测工程量汇总表:

序号	1、观测点埋设						
1	项目名称	单位	数量	收费标准条目号	最高投标单价限价（元）	合价（元）	备注
2	周边地面沉降观测点埋设及辅助材料	点	16	3.1.1.④	91.45	1463.20	DBJ/T15-20-2016广东省建筑基坑工程技术规程 19.2条规定布点间距为20~50米，按间距20米布置。
3	支护顶部沉降位移观测点埋设及辅助材料	点	38	3.1.3.①③	91.45	3475.10	GB05497-2019建筑基坑工程监测技术标准 5.2规定沿基坑周边布置，基坑各侧中部阳角布置，布点间距不宜大于20米。
4	水位管埋设及辅助材料	m	270	3.1.10.①	65.84	17776.80	GB05497-2019建筑基坑工程监测技术标准 5.2规定布点间距20~50米，按间距40米布置。
5	水位管埋设清孔	孔	18	3.1.10.②	153.63	2765.34	
6	锚索应力埋设	个	40	3.1.7①②③	749.14	29965.60	测力计1600，安装费400，导线平均按8米算。GB05497-2019建筑基坑工程监测技术标准 5.2规定总数为1338个，监测布置数量为总数3%，监测数量为40个。
7	周边建筑物沉降观测点埋设及辅助材料	点	17	3.1.1.①	91.45	1554.65	GB05497-2019建筑基坑工程监测技术标准 5.2规定间隔10~15米布置，每侧不少于三个。
8	测斜（深层位移）及辅助材料	m	300	3.1.5.④	65.84	19752.00	GB05497-2019建筑基坑工程监测技术标准 5.2规定布点间距20~60米，按间距40米布置。
9	沉降基准点埋设及辅助材料	个	3	3.1.1.②	91.45	274.35	
10	水平位移工作基点埋设	点	3	3.1.3.②	1280.27	3840.81	
11	观测点埋设费用小计（元）					80867.85	
12	2、现场观测						
13	项目名称	单位	数量	收费标准条目号	最高投标单价限价（元）	合价（元）	备注
14	沉降基准网	KM	0.6	3.1.1④ 二等复测，简单	434.21	260.52	
15	位移基准网	点	3	3.1.3⑥ 二等复测，简单	778.73	2336.19	

16	周边地面沉降观测点观测	点·次	272 0	3.1.1.③ 二等 单测, 简单	22.31	60683.20	开挖深度≤5米时, 1次/2天。 开挖深度≥5米时, 1次/1天。 底板浇筑≤7天时, 1次/2天。 底板浇筑7~14天, 1次/3天。 底板浇筑14~28天, 1次/5天。 。底板浇筑>28天, 1次/10天。 。本项目基坑类别为二级, 结构重要系数为1.0, 监测频率按二级基坑确定。施工工期预估七个月, 监测次数预估为120次。锚索为分层开挖分层埋设监测, 监测次数预估110次。
17	支护顶部位移观测点观测	点·次	646 0	3.1.3.④ 二等 单测, 简单、 单向	33.02	213309.20	
18	支护顶部沉降观测点观测	点·次	646 0	3.1.1.③ 二等 单测, 简单	22.31	144122.60	
19	周边建筑物沉降观测点观测	点·次	289 0	3.1.1.③ 二等 单测, 简单	22.31	64475.90	
20	锚索应力观测点观测	点·次	600 0	3.1.7⑤	51.77	310620.00	
21	测斜(深层位移)观测	点·次	289 0	3.1.5.③	219.47	634268.30	
22	地下水位观测	点·次	306 0	3.1.10.③	73.16	223869.60	
23	现场观测费用小计(元)					1653945.51	
24	一、主体基坑监测费用合计(元)					1734813.36	
25	1、观测点埋设						
26	项目名称	单位	数量	收费标准条目号	最高投标单价 限价(元)	合价(元)	备注
27	坑边地面沉降观测点埋设及 辅助材料	点	10	3.1.1.①	91.45	914.50	DBJ/T15-20-2016广东省建筑 基坑工程技术规程 19.2条规定 布点间距为20~50米。
28	支护顶部位移观测点埋设及 辅助材料	点	4	3.1.3.①	91.45	365.80	GB05497-2019建筑基坑工程 监测技术标准 5.2规定沿基坑 周边布置, 基坑各侧中部阳角 布置, 布点间距不宜大于20米 。
29	水位管埋设及辅助材料	m	60	3.1.10.①	65.84	3950.40	
30	水位管埋设清孔	孔	4	3.1.10.②	153.63	614.52	
31	支撑轴力	个	12	3.1.9①②③	740.36	8884.32	
32	沉降基准点埋设及辅助材料	个	3	3.1.1.②	91.45	274.35	
33	水平位移工作基点埋设	点	3	3.1.3.②	1280.27	3840.81	
34	1、观测点埋设费用小计(元)					18844.70	
35	2、现场观测						
36	项目名称	单位	数量	收费标准条目号	最高投标单价 限价(元)	合价(元)	备注
37	沉降基准网	KM	0.3	3.1.1④ ⑤二 等复测, 简单	434.21	130.26	
38	位移基准网	点	3	3.1.3⑥⑦ 二 等复测, 简单	778.73	2336.19	
39	坑边地面沉降观测点观测	点·次	70	3.1.1.③ ⑤二 等单测, 简单	22.31	1561.70	

40	支护顶部位移观测点观测	点·次	28	3.1.3.④⑤二等单测, 简单、单向	33.02	924.56	管道开挖施工预估工期7天, 开挖期间1次/1天, 按7次计。
41	支撑轴力观测点观测	点·次	84	3.1.9⑤⑥	51.77	4348.68	
42	地下水位	点·次	28	3.1.10.③	73.16	2048.48	
43	2、现场观测费用小计(元)					11349.87	
44	二、污水管道基坑监测费用合计(元)					30194.57	
45	1、观测点埋设						
46	项目名称	单位	数量	收费标准条目号	最高投标单价限价(元)	合价(元)	备注
47	顶管管道轴线地面沉降观测点埋设及辅助材料	点	50	3.1.1.①	91.45	4572.50	DBJ/T15--106-2015广东省顶管技术规程 10.3条规定监测点布设在顶管轴线上, 每隔10~20米布置一点。
48	顶管井地面沉降位移观测点埋设及辅助材料	点	32	3.1.3.①	91.45	2926.40	DBJ/T15--106-2015广东省顶管技术规程 10.3条规定基坑坡顶地面, 每边不少1个, 布置基坑四边。
49	水位管埋设及辅助材料	m	120	3.1.10.①	65.84	7900.80	
50	水位管埋设清孔	孔	8	3.1.10.②	153.63	1229.04	
51	沉降基准点埋设及辅助材料	个	3	3.1.1.②	91.45	274.35	
52	水平位移工作基点埋设	点	3	3.1.3.②	1280.27	3840.81	
53	1、观测点埋设费用小计(元)					20743.90	
54	2、现场观测						
55	项目名称	单位	数量	收费标准条目号	最高投标单价限价(元)	合价(元)	备注
56	沉降基准网	KM	0.3	3.1.1④二等复测, 简单	434.21	130.26	
57	位移基准网	点	3	3.1.3⑥二等复测, 简单	788.73	2366.19	
58	顶管管道轴线地面沉降观测	点·次	350	3.1.1.③二等单测, 简单	22.31	7808.50	顶管井施工回填预估工期30天, 顶管顶管顶进期预估7天, 井施工间及管道顶进期间1次/1天, 按37次计。顶管轴线地面沉降只在管道顶进期间监测, 按7次计。
59	顶管井地面沉降观测	点·次	1184	3.1.1.③二等单测, 简单	22.31	26415.04	
60	顶管井地面位移观测	点·次	1184	3.1.3.④二等单测, 简单、单向	33.02	39095.68	
60	地下水位观测	点·次	296	3.1.10.③	73.16	21655.36	
62	2、现场观测费用小计(元)					97471.03	
63	三、顶管施工监测费用合计(元)					118214.93	
一、主体基坑监测费用+二、污水管道基坑监测费用+三、顶管施工监测费用合计(元)						1883222.87	

序号	四、综合楼主体沉降观测	1、观测点埋设						
1		项目名称	单位	数量	收费标准 条目号	最高投标 单价限价 (元)	合价(元)	备注
2		沉降观测点埋设及辅助材料	点	10	3.1.1.①	95.25	952.5	
3		沉降基准点埋设及辅助材料	个	3	3.1.1.②	95.25	285.75	
4		1、观测点埋设费用小计(元)					1238.25	
5		2、现场观测						
6		项目名称	单位	数量	收费标准 条目号	最高投标 单价限价 (元)	合价(元)	备注
7		沉降基准网	KM	0.3	3.1.1④ 二等复测 , 简单	452.51	135.753	首层1次, 每升两层1次, 封顶第一年4次, 第二年2次, 第三年1次, 直至沉降稳定, 共计10次。
8		主体沉降观测	点·次	100	3.1.1.③ 二等单测 , 简单	23.25	2325	
9		2、现场观测费用小计(元)					2460.75	
10	四、综合楼主体沉降观测费用合计(元)					3699.00		
一+二+三+四: 四会市贞山新城地下式净水厂建设工程监测费(元)						1886921.87		

根据《建筑基坑工程监测技术规范》的要求, 围护墙或基坑边坡顶部监测点水平间距不宜大于20m, 每边监测点数目不宜少于3个; 道路监测点平面间距宜为15~25m; 建筑物沉降观测点沿建筑四角及外墙每10~15m或每隔2~3根柱基上, 测斜(深层位移)监测点平面间距20~60米, 地下水监测点按平面间距40米, 锚索应力监测点布置数量为总数3%。本项目基坑监测及主体的监测点数量和间距均须满足规范要求。

各监测点位置, 如在施工布点有困难时, 可根据施工现场情况作适当调整, 但必须确保监测有效。

除此之外, 在基坑工程施工和使用期内, 由项目负责人(1人)带队, 每天派专人进行巡视检查, 巡查内容包括:

1、支护结构: 1)支护结构成型质量; 2)冠梁、围檩、支撑有无裂缝出现; 3)支撑有无较大变形; 4)止水帷幕有无开裂、渗漏; 5)墙后土体有无裂缝、沉降及滑移; 6)基坑有无涌土、流沙、管涌。

2、施工工况: 1)开挖后暴露的土质情况与岩土勘察报告有无差异; 2)基坑开挖分段长度、分层厚度是否与设计要求一致; 3)场地地表水、地下水排放状况是否正常, 基坑降水、回灌设施是否运转正常; 4)基坑周边地面有无超载。

3、周边环境: 1)周边管道有无破损、泄漏情况; 2)周边建筑有无新增裂缝出现; 3)周边道路(地面)有无裂缝、沉降; 4)邻近基坑及建筑的施工变化情况。

4、监测设施: 1)基准点、监测点完好状况; 2)监测元件的完好及保护情况; 3)有无影响观测工作的障碍物。

5、根据设计要求或当地经验确定的其他巡视检查内容。检查记录应及时整理, 并与仪器监测数据进行综合分析。巡视检查如发现异常和危险情况, 应及时通知采购人及施工、监理等相关单位。

五、监测资料的反馈

监测资料采用动态反馈。在基坑开挖卸载阶段, 在现场测试时, 若发现位移、沉降等出现异常或达到(超过)警戒值时, 立即口头向监理或采购人报告, 并及时出具监测结果通知监理和采购人; 一般情况(围护结构处于正常状态)在外业工作结束后7日内向监理或采购人提交监测简报一式陆份; 全部监测工作完成, 15天内提交正式监测报告一式陆份。

六、检验资料的反馈

在现场检验时, 若发现异常情况, 立即口头向监理或采购人报告, 并及时出具检验初步结果通知监理和采购人; 一般情况在外业工作结束后2日内向监理或采购人提交检验初步结果; 全部(或分段)检验工作完成, 7天内提交正式检验报告一式陆份。

七、服务管理标准和质量指标

中标人必须严格执行《中华人民共和国民法典》, 认真履行本项目服务合同的各项约定, 不断提升管理水平和服务质量, 并达到以下重点事项的管理标准和服务要求:

1、中标人应当根据采购人与中标人双方的约定在服务项目开始前确定适当的工作人员承担服务工作, 并保证服务事项如期开展。

- 2、中标人应当按照采购人要求提供服务，并按照双方约定的时间周期定期向采购人汇报服务工作情况。
- 3、中标人应当按照采购人对中标人工作人员完成服务事项的考察情况及意见，及时做出工作调整，以保证服务事项的执行不受影响。
- 4、中标人应教育其工作人员遵守采购人的业务流程、操作规范、监督机制和风险控制机制。
- 5、中标人对所提供的服务事项行使必要的管理权，但该管理权的行使不得违背采购人利益，且不得违反采购人对完成本合同服务事务的要求。管理权限包括但不限于：人员选定、分工安排及考核；服务事项评估及验收。可根据采购人与中标人双方约定，中标人可以将上述管理权限部分委托给采购人行使。
- 6、中标人一切管理服务工作的实施，必须以服从于采购人的工作需要为前提，以方便采购人为原则。
- 7、中标人对采购人提出的服务质量和效率问题，应在 3 个工作日内进行反馈，共同提出改进措施。
- 8、接采购人通知，3天内须完成进场工作。

八、服务期

自合同签订至本项目检验和监测任务完成为止。

九、检验、监测投入人员和设备基本要求

1、拟投入的主要人员配置要求

人员	资格与经历	人员数量
项目总负责人	具有注册土木工程师（岩土）执业资格，注册于投标人本单位。	1
监测分项负责人	具有中级工程师（或以上）职称或具有注册土木工程师（岩土）证。	1
检验分项负责人	具有中级工程师（或以上）职称或具有注册土木工程师（岩土）证。	1
检验员	具有助理工程师或以上职称，具有检验员上岗证。	2
施工现场监测人员	具有助理工程师或以上职称。	2

备注：此表为最低配置要求，分项负责人不可兼任，其中检验分项负责人可兼任项目总负责人。

2.拟投入的主要仪器设备基本要求

序号	仪器设备	单位	数量
1	静载仪	台	2
2	低应变仪	台	2
3	锚杆抗拔仪	台	1
4	桩基用钻芯机	台	2
5	轻型触探仪器	套	1
6	灌砂法密度试验仪	套	1
7	弯沉仪	台	1
8	钢筋保护层厚度测定仪	套	1
9	混凝土回弹仪	套	1
10	楼板厚度仪	套	1
11	水准仪	台	2
12	全站仪	台	2
13	测斜仪	台	1
14	水位计	台	1
15	振弦式测读仪	台	1

注：投标人须在投标文件中作出书面承诺，承诺具有以上仪器设备（自购或租用均可）。

十、投标报价要求

- 1、报价：投标报价包含人工、管理费用、工具使用、检验不合格需整改后返工检验、各项税费及合同实施过程中不可预见费用的所有费用。

2、最高单价限价：详见“四、检验监测内容及测点布置”，超过最高投标单价限价的视为无效投标。

3、投标报价采用统一报“投标下浮率%”的方式。投标下浮率应为固定唯一值，有效报价范围： $0.00\% \leq \text{投标下浮率} < 100.00\%$ ，报价精确到小数点后两位，中标下浮率为该投标人的投标下浮率。

即：检验监测项目最终结算价=检验监测项目最高投标单价限价 $\times(1-\text{中标下浮率})$ \times 实际完成的检验监测数量。

(1) 投标文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

(2) 总价金额与单价金额不一致的，以单价金额为准，但单价金额小数点有明显错误的除外。

(3) 投标报价金额与依据投标报价下浮率计算出的金额不一致的，以投标报价下浮率为准修正投标报价金额，但投标报价下浮率小数点有明显错误的除外。

(4) 如相同检验监测项目出现不一致报价，以报价最低为准。

十一、知识产权

采购人在使用中标服务过程的任何时候不应受到知识产权或版权的纠纷。中标人必须保证采购人在使用合同项下提供的服务时不侵犯任何第三方的专利、商标或版权。否则中标人须完全独立承担对第三方的专利、商标或版权的侵权责任并承担因此而产生的费用 and 法律责任。

十二、变更

1、因工程设计变更、改线、重大工艺变更、建设单位、监理单位、监督单位或现场需要等原因导致已经采购人审核确认的检验监测方案需要进行调整的，包括但不限于检验监测项目和工作量的增减。中标人在实施增减前，需重新编制实施检验监测方案报本项目的设计人、监理人及采购人审核，经批准后方可实施。

2、计价：合同价中已有适用于变更检验监测项目的综合单价，按合同已有的综合单价变更合同价款；合同中已有类似变更检验监测项目的综合单价，可参照类似检验监测项目综合单价变更合同价款；合同中没有适用于变更检验监测项目的综合单价，则以《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价(第一批)》下浮70%作为基准价，再结合中标下浮率进行计算，即：增加检验监测项目的单价=《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价(第一批)》对应的收费指导价 $\times 30\% \times (1-\text{中标下浮率})$ ，并经采购人审核批准后方可实施。如相同检验项目出现不一致报价，以报价最低为准。

十三、结算及付款方式

1、结算方式

本项目最终结算价=检验监测项目最高投标单价限价 $\times(1-\text{中标下浮率})$ \times 实际完成的检验监测数量

增加检验监测项目的单价=《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价(第一批)》标准计费 $\times 30\% \times (1-\text{中标下浮率})$ 。最终结算以财政部门审核为准，如最终结算价超过合同价，则按合同价作为本项目最终结算价。

2、付款方式

2.1 检验费、监测费分期支付

2.2 检验费：①中标人提交履约担保且签订合同后，采购人向中标人按合同价的30%支付预付款；②在中标人完成检验的工作量至50%和80%时可分别申请支付检验项目对应服务费进度款一次（中标人应向采购人提交已完成检验项目的正式检验报告一式六份），当检验服务费支付至对应合同价80%时，暂停拨付；③中标人完成全部检验工作，提交检验报告等资料审核通过并完成本项目的工程量结算后30日内支付余款。

2.3 监测费：①中标人提交履约担保且签订合同后，采购人向中标人按合同价的30%支付预付款；②在中标人完成监测的工作量至50%和80%时可分别申请支付监测项目对应服务费进度款一次（中标人应向采购人提交已完成监测项目的正式监测报告一式六份），当监测服务费支付至对应合同价80%时，暂停拨付；③中标人完成全部监测，提交监测报告等资料审核通过并完成本项目的工程量结算后30日内支付余款。

备注：1）本项目款项以人民币转账方式支付。每笔款项支付时，中标单位需向采购人开具相应金额的正式发票。

2）因采购人使用的是财政资金，采购人在前款规定的付款时间为向政府采购支付部门提出办理财政支付申请手续的时间（不含政府财政支付部门审核的时间），在规定时间内提出支付申请手续后即视为采购人已经按期支付。中标人不得以未收到款项为由，拒绝配合采购人有关工作。

附件：

承诺书

致：四会市代建项目管理中心

对于四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检验监测服务项目（项目编号：GDYD221388），我方郑重承诺承担检验、监测任务方，具备质量技术监督部门颁发的CMA计量认证合格证书且在有效期内，提供的计量认证证书附表涵括本项目要求检验、监测的所有内容。若有不实，自愿放弃中标资格，并承担相应责任。

特此承诺！

供应商名称（盖章）：

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

注：如为联合体投标的，由联合体牵头单位签字并加盖公章，供应商名称须填写所有成员单位的全称。

采购包1（四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检验监测服务）

1.主要商务要求

标的提供的时间	自合同签订至本项目检验和监测任务完成为止
标的提供的地点	四会市贞山新城
付款方式	1期：支付比例100%,检验费、监测费分期支付 检验费：①中标人提交履约担保且签订合同后，采购人向中标人按合同价的30%支付预付款；②在中标人完成检验的工作量至50%和80%时可分别申请支付检验项目对应服务费进度款一次（中标人应向采购人提交已完成检验项目的正式检验报告一式六份），当检验服务费支付至对应合同价80%时，暂停拨付；③中标人完成全部检验工作，提交检验报告等资料审核通过并完成本项目的工程量结算后30日内支付余款。 监测费：①中标人提交履约担保且签订合同后，采购人向中标人按合同价的30%支付预付款；②在中标人完成监测的工作量至50%和80%时可分别申请支付监测项目对应服务费进度款一次（中标人应向采购人提交已完成监测项目的正式监测报告一式六份），当监测服务费支付至对应合同价80%时，暂停拨付；③中标人完成全部监测，提交监测报告等资料审核通过并完成本项目的工程量结算后30日内支付余款。 备注：1）本项目款项以人民币转账方式支付。每笔款项支付时，中标单位需向采购人开具相应金额的正式发票。2）因采购人使用的是财政资金，采购人在前款规定的付款时间为向政府采购支付部门提出办理财政支付申请手续的时间（不含政府财政支付部门审核的时间），在规定时间内提出支付申请手续后即视为采购人已经按期支付。中标人不得以未收到款项为由，拒绝配合采购人有关工作。
验收要求	1期：/
履约保证金	收取比例：5%,说明：履约担保的形式：转账、保函 ①若采用银行保函，选择商业银行出具的履约保函。②若采用担保公司履约保函，选择有资质的担保公司出具的履约保函。③可选择与保险公司签订的投标保证保险单或保险合同作为履约担保凭证。履约担保的金额：中标价的5%履约担保时间：合同签订前提供上述担保形式的履约担保。
其他	

2.技术标准与要求

序号	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 (元)	分项预算总价 (元)	权重 %	所属行业	技术要求
1	技术测试和分 析服务	四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检验监测服务	项	1. 00	4,628,919.38	4,628,919.38	100 .0	其他未列明 行业	详见附表一

备注：最终综合总报价=（各产品报价×各项产品权重）的相加值

附表一：四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检验监测服务

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	详见采购需求书
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。 打“▲”号条款为重要技术参数，若有部分“▲”条款未响应或不满足，将导致其响应性评审加重扣分，但不作为无效投标条款。

第三章 投标人须知

投标人必须认真阅读招标文件中所有的事项、格式、条款和采购需求等。投标人没有按照招标文件要求提交全部资料，或者投标文件没有对招标文件在各方面都做出实质性响应的可能导致其投标无效或被拒绝。

请注意：供应商需在投标文件截止时间前，将加密投标文件上传至云平台项目采购系统中并取得回执，逾期上传或错误方式投递送达将导致投标无效。

一、名词解释

1.采购代理机构：本项目是指广东远东招标代理有限公司，负责整个采购活动的组织，依法负责编制和发布招标文件，对招标文件拥有最终的解释权，不以任何身份出任评标委员会成员。

2.采购人：本项目是指四会市代建项目管理中心，是采购活动当事人之一，负责项目的整体规划、技术方案可行性设计论证与实施，作为合同采购方（用户）的主体承担质疑回复、履行合同、验收与评价等义务。

3.投标人：是指在云平台项目采购系统完成本项目投标登记并提交电子投标文件的供应商。

4.“评标委员会”是指根据《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定，由采购人代表和有关专家组成以确定中标供应商或者推荐中标候选人的临时组织。

5.“中标供应商”是指经评标委员会评审确定的对招标文件做出实质性响应，经采购人按照规定在评标委员会推荐的中标候选人中确定的或评标委员会受采购人委托直接确认的投标人。

6.招标文件：是指包括招标公告和招标文件及其补充、变更和澄清等一系列文件。

7.电子投标文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作加密并上传到系统的投标文件。（投标客户端制作投标文件时，生成的后缀为“.标书”的文件）

8.备用电子投标文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作电子投标文件时，同时生成的同一版本的备用投标文件。（投标客户端制作投标文件时，生成的后缀为“.备用标书”的文件）

9.电子签名和电子印章：是指获得国家工业和信息化部颁发的《电子认证服务许可证》、国家密码管理局颁发的《电子认证服务使用密码许可证》的资质，具备承担因数字证书原因产生纠纷的相关责任的能力，且在广东省内具有数量基础和服务能力的依法设立电子认证服务机构签发的电子签名和电子签章认证证书（即CA数字证书）。供应商应当到相关服务机构办理并取得数字证书介质和应用。电子签名包括单位法定代表人、被委托人及其他个人的电子形式签名；电子印章包括机构法人电子形式印章。电子签名及电子印章与手写签名或者盖章具有同等的法律效力。签名（含电子签名）和盖章（含电子印章）是不同使用场景，应按招标文件要求在投标（响应）文件指定位置进行签名（含电子签名）和盖章（含电子印章），对允许采用手写签名的文件，应在纸质文件手写签名后，提供文件的彩色扫描电子文档进行后续操作。

10.“全称”、“公司全称”、“加盖单位公章”及“公章”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“全称”或“公司全称”的应在对应文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子印章完成；涉及“加盖单位公章”和“公章”应使用投标人单位的数字证书并通过投标客户端使用电子印章完成。

11.“投标人代表签字”及“授权代表”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“投标人代表签字”或“授权代表”应在投标（响应）文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

12.“法定代表人”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“法定代表人”应在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

13.日期、天数、时间：未有特别说明时，均为公历日（天）及北京时间。

二、须知前附表

本表与招标文件对应章节的内容若不一致，以本表为准。		
序号	条款名称	内容及要求
1	采购包情况	本项目共1个采购包
2	开标方式	现场电子开标
3	评标方式	现场电子评标（供应商应当审慎标记各评审项的应答部分，标记内容清晰且完整，否则将自行承担不利后果）

4	评标办法	采购包1: 综合评分法
5	报价形式	采购包1: 下浮率
6	报价要求	采购包1: 0% - 100%
7	现场踏勘	否
8	投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90天
9	投标保证金	<p>采购包1: 保证金人民币: 90,000.00元整。</p> <p>开户单位: 广东远东招标代理有限公司肇庆分公司</p> <p>开户账号: 2017002119022386066</p> <p>开户银行: 中国工商银行股份有限公司肇庆第一支行</p> <p>支票提交方式: 非现金方式</p> <p>汇票、本票提交方式: 非现金方式</p> <p>投标保证金有效期:与投标有效期一致。</p> <p>投标保函提交方式: 供应商可通过"广东政府采购智慧云平台金融服务中心"(http://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/), 申请办理投标（响应）担保函、保险（保证）凭证, 成功出函的等效于现金缴纳投标保证金。</p>
10	投标文件要求	<p>一、电子投标文件（必须提供）:</p> <p>(1) 加密的电子投标文件 1 份（需在递交投标文件截止时间前成功上传至云平台项目采购系统）。</p> <p>(2) 非加密电子版文件 U 盘(或光盘) 1 份, 加密的电子投标文件与非加密的电子投标文件必须完全一致。</p> <p>非加密电子版投标文件使用情形: 当无法使用 CA 证书在云平台项目采购系统进行电子投标文件开标解密时, 供应商须在代理机构指引下启用非加密电子版投标文件。</p> <p>二、纸质投标文件（代理机构自行选择）:</p> <p>(3) 纸质投标文件正本1份, 纸质投标文件副本5份。纸质投标文件应与电子投标文件一致（递交的纸质文件需密封完好, 注明“正本”和“副本”字样, 正本和副本分别封装。如果正本与副本不符, 应以正本为准。）。</p> <p>纸质投标文件使用情形: 当项目采购系统出现故障, 无法使用电子投标文件评标时, 代理机构可根据云平台发布的通知指引, 根据实际情况使用纸质投标文件评标。</p> <p>在电子投标文件能正常使用的情况下, 不得因供应商未提交纸质投标文件而认定供应商投标无效。</p>
11	中标候选人推荐家数	采购包1: 2家
12	中标供应商数量	采购包1: 1家
13	有效供应商家数	<p>采购包1: 3家</p> <p>此人数约定了开标与评标过程中的最低有效供应商家数, 当家数不足时项目将不得开标、不得评标或直接废标。</p>
14	项目兼投兼中（兼投不兼中）规则	无: 本项目兼投兼中
15	中标供应商确定方式	采购人按照评审报告中推荐的成交候选人确定中标（成交）人。
16	代理服务费	<p>收取。</p> <p>采购机构代理服务收费标准: 本项目向中标人收取招标代理服务费, 中标人在领取中标通知书前一次性以银行汇款或现金的形式支付, 收款银行帐号以招标代理发出的交纳招标代理服务费指定的银行帐号为准。最终以中标价为计算基价, 按招标人与招标代理签订的委托代理合同计算为准。</p>

17	代理服务费收取方式	向中标/成交供应商收取
18	其他	其他，本项目总报价不包含代理服务费，如招标文件出现表述不一致的，以此为准。
19	开标解密时长	说明：具体情况根据开标时现场代理机构人员设置为准
20	专门面向中小企业采购	采购包1：面向中小企业，采购包专门预留

三、说明

1.总则

采购人、采购代理机构及投标人进行的本次采购活动适用《中华人民共和国政府采购法》及其配套的法规、规章、政策。

投标人应仔细阅读本项目招标公告及招标文件的所有内容（包括变更、补充、澄清以及修改等，且均为招标文件的组成部分），按照招标文件要求以及格式编制投标文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

本次公开招标项目，是以招标公告的方式邀请非特定的投标人参加投标。

2.适用范围

本招标文件仅适用于本次招标公告中所涉及的项目和内容。

3.进口产品

若本项目允许采购进口产品，供应商应保证所投产品可履行合法报通关手续进入中国关境内。

若本项目不允许采购进口产品，如供应商所投产品为进口产品，其响应将被认定为响应无效。

4.投标的费用

不论投标结果如何，投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用。采购代理机构和采购人均无义务和责任承担相关费用。

5.以联合体形式投标的，应符合以下规定：

5.1 联合体各方均应当满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，并在投标文件中提供联合体各方的相关证明材料。

5.2 联合体各方之间应签订共同投标协议书并在投标文件中提交，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任。联合体各方签订共同投标协议书后，不得再以自己名义单独在同一项目（采购包）中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目（采购包）投标，若违反规定则其参与的所有投标将视为无效投标。

5.3 联合体应以联合协议中确定的牵头方名义登录云平台项目采购系统进行项目投标，录入联合体所有成员单位的全称并使用成员单位的电子印章进行联投确认，联合体名称需与共同投标协议书签署方一致。对于需交投标保证金的，以牵头方名义缴纳。

5.4 联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

5.5 联合体各方均应满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十二条，联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

5.6 联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就合同约定的事项对采购人承担连带责任。

6.关联企业投标说明

6.1 对于不接受联合体投标的采购项目（采购包）：法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的投标。如同时参加，则其投标将被拒绝。

6.2 对于接受联合体投标的采购项目（采购包）：除联合体外，法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的投标。如同时参加，则评审时将同时被拒绝。

7.关于中小微企业投标

中小微企业响应是指在政府采购活动中，供应商提供的货物均由中小微企业制造、工程均由中小微企业承建或者服务均由中小微企业承接，并在响应文件中提供《中小企业声明函》。本条款所称中小微企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。中小企业划分见《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）。

根据财库〔2014〕68号《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》，监狱企业视同小微企业。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治

区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业投标时，提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件，不再提供《中小企业声明函》。

根据财库〔2017〕141号《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》所列条件。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。

8. 纪律与保密事项

8.1 投标人不得相互串通投标报价，不得妨碍其他投标人的公平竞争，不得损害采购人或其他投标人的合法权益，投标人不得以向采购人、评标委员会成员行贿或者采取其他不正当手段谋取中标。

8.2 在确定中标供应商之前，投标人不得与采购人就投标价格、投标方案等实质性内容进行谈判，也不得私下接触评标委员会成员。

8.3 在确定中标供应商之前，投标人试图在投标文件审查、澄清、比较和评价时对评标委员会、采购人和采购代理机构施加任何影响都可能导致其投标无效。

8.4 获得本招标文件者，须履行本项目下保密义务，不得将因本次项目获得的信息向第三人外传，不得将招标文件用作本次投标以外的任何用途。

8.5 由采购人向投标人提供的图纸、详细资料、样品、模型、模件和所有其它资料，均为保密资料，仅被用于它所规定的用途。除非得到采购人的同意，不能向任何第三方透露。开标结束后，应采购人要求，投标人应归还所有从采购人处获得的保密资料。

8.6 采购人或采购代理机构有权将供应商提供的所有资料向有关政府部门或评审小组披露。

8.7 在采购人或采购代理机构认为适当时、国家机关调查、审查、审计时以及其他符合法律规定的情形下，采购人或采购代理机构无须事先征求供应商同意而可以披露关于采购过程、合同文本、签署情况的资料、供应商的名称及地址、响应文件的有关信息以及补充条款等，但应当在合理的必要范围内。对任何已经公布过的内容或与之内容相同的资料，以及供应商已经泄露或公开的，无须再承担保密责任。

9. 语言文字以及度量衡单位

9.1 除招标文件另有规定外，投标文件应使用中文文本，若有不同文本，以中文文本为准。投标文件提供的全部资料中，若原件属于非中文描述，应提供具有翻译资质的机构翻译的中文译本。前述翻译机构应为中国翻译协会会员单位，翻译的中文译本应由翻译人员签名并加盖翻译机构公章，同时提供翻译人员翻译资格证书。中文译本、翻译机构的成员单位证书及翻译人员的资格证书可为复印件。

9.2 除非招标文件的技术规格中另有规定，投标人在投标文件中及其与采购人和采购代理机构的所有往来文件中的计量单位均采用中华人民共和国法定计量单位。

9.3 投标人所提供的货物和服务均应以人民币报价，货币单位：元。

10. 现场踏勘（如有）

10.1 招标文件规定组织踏勘现场的，采购人按招标文件规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。

10.2 投标人自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。

10.3 采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等，只是为了使投标人能够利用招标人现有的资料。招标人对投标人由此而作出的推论、解释和结论概不负责。

四、招标文件的澄清和修改

1. 采购代理机构对招标文件进行必要的澄清或者修改的，在指定媒体上发布更正公告。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，更正公告在投标截止时间至少15日前发出；不足15日的，代理机构顺延提交投标文件截止时间。

2. 更正公告及其所发布的内容或信息（包括但不限于：招标文件的澄清或修改、现场考察或答疑会的有关事宜等）作为招标文件的组成部分，对投标人具有约束力。一经在指定媒体上发布后，更正公告将作为通知所有招标文件收受人的书面形式。

3. 如更正公告有重新发布电子招标文件的，供应商应登录云平台项目采购系统下载最新发布电子招标文件制作投标文件。

4. 投标人在规定的时间内未对招标文件提出疑问、质疑或要求澄清的，将视其为无异议。对招标文件中描述有歧义或前后不一致的地方，评标委员会有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个投标人。

五、投标要求

1. 投标登记

投标人应从广东省政府采购网（<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>）上广东政府采购智慧云平台（以下简称“云平台”）的政府采购供应商入口进行免费注册后，登录进入项目采购系统完成项目投标登记并在线获取招标文件（未按上述方式获取招标文件的供应商，其投标资格将被视为无效）。

2.投标文件的制作

2.1投标文件中，所有内容均以电子文件编制，其格式要求详见第六章说明。如因不按要求编制导致系统无法检索、读取相关信息时，其后果由投标人承担。由于本项目采用电子化投标，请充分考虑设备、网络环境、人员对系统熟悉度等因素，合理安排投标文件制作、提交时间，建议至少提前一天完成制作、提交工作。

2.2投标人应使用云平台提供的投标客户端编制、标记、加密投标文件，成功加密后将生成指定格式的电子投标文件和电子备用投标文件。所有投标文件不能进行压缩处理。关于电子投标报价（如有报价）说明如下：

(1)投标人应按照“第二章采购需求”的需求内容、责任范围以及合同条款进行报价。并按“开标一览表”和“分项报价表”规定的格式报出总价和分项价格。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

(2)投标报价包括本项目采购需求和投入使用的所有费用，包括但不限于主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

2.3 如有对多个采购包投标的，要对每个采购包独立制作电子投标文件。

2.4投标人不得将同一个项目或同一个采购包的内容拆开投标，否则其报价将被视为非实质性响应。

2.5投标人须对招标文件的对应要求给予唯一的实质性响应，否则将视为不响应。

2.6招标文件中，凡标有“★”的地方均为实质性响应条款，投标人若有一项带“★”的条款未响应或不满足，将按无效投标处理。

2.7投标人必须按招标文件指定的格式填写各种报价，各报价应计算正确。除在招标文件另有规定外（如：报折扣、报优惠率等），计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位，以人民币填报所有报价。

2.8投标文件以及投标人与采购人、代理机构就有关投标的往来函电均应使用中文。投标人提交的支持性文件和印制的文件可以用另一种语言，但相应内容应翻译成中文，在解释投标文件时以中文文本为准。

2.9投标人应按招标文件的规定及附件要求的内容和格式完整地填写和提供资料。投标人必须对投标文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并无条件接受采购人和政府采购监督管理部门对其中任何资料进行核实（核对原件）的要求。采购人核对发现有不一致或供应商无正当理由不按时提供原件的，应当书面知会代理机构，并书面报告本级人民政府财政部门。

3.投标文件的提交

3.1在投标文件提交截止时间前，投标人须将电子投标文件成功完整上传到云平台项目采购系统，且取得投标回执。时间以云平台项目采购系统服务器从中国科学院国家授时中心取得的北京时间为准，投标截止时间结束后，系统将不允许投标人上传投标文件，已上传投标文件但未完成传输的文件系统将拒绝接收。

3.2代理机构对因不可抗力事件造成的投标文件的损坏、丢失的，不承担责任。

3.3出现下述情形之一，属于未成功提交投标文件，按无效投标处理：

(1) 至提交投标文件截止时，投标文件未完整上传的。

(2) 投标文件未按投标格式中注明需签字盖章的要求进行签名（含电子签名）和加盖电子印章，或签名（含电子签名）或电子印章不完整的。

(3) 投标文件损坏或格式不正确的。

4.投标文件的修改、撤回与撤销

4.1在提交投标文件截止时间前，投标人可以修改或撤回未解密电子投标文件，并于提交投标文件截止时间前将修改后重新生成的电子投标文件上传至系统，到达投标文件提交截止时间后，将不允许修改或撤回。

4.2在提交投标文件截止时间后，投标人不得补充、修改和更换投标文件。

5.投标文件的解密

到达开标时间后，投标人需携带并使用制作该投标文件的同一数字证书参加开标解密，投标人须在采购代理机构规定的时间内完成投标文件解密，投标人未携带数字证书或其他非系统原因导致的逾期未解密投标文件，将作无效投标处理。

6.投标保证金

6.1投标保证金的缴纳

投标人在提交投标文件时，应按投标人须知前附表规定的金额和缴纳要求缴纳投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。

如采用转账、支票、本票、汇票形式提交的，投标保证金从投标人基本账户递交，由广东远东招标代理有限公司代收。具体操作要求详见广东远东招标代理有限公司有关指引，递交事宜请自行咨询广东远东招标代理有限公司；请各投标人在投标文件递交截止时间前按须知前附表规定的金额递交至广东远东招标代理有限公司，到账情况以开标时广东远东招标代理有限公司查询的信息为准。

如采用金融机构、专业担保机构开具的投标担保函、投标保证金保险函等形式提交投标保证金的，投标担保函或投标保证金保险函须开具给采购人（保险受益人须为采购人），并与投标文件一同递交。

投标人可通过"广东政府采购智慧云平台金融服务中心"(https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/)，申请办理电子保函，电子保函与纸质保函具有同样效力。

注意事项：供应商通过线下方式缴纳保证金（转账、支票、汇票、本票、纸质保函）的，需准备缴纳凭证的扫描件作为核验凭证；通过电子保函形式缴纳保证金的，如遇开标或评标现场无法拉取电子保函信息时，可提供电子保函打印件或购买凭证作为核验凭证。相关凭证应上传至系统归档保存。

6.2 投标保证金的退还：

- (1) 投标人在投标截止时间前放弃投标的，自所投采购包结果公告发出后5个工作日内退还。
- (2) 未中标的投标人投标保证金，自中标通知书发出之日起5个工作日内退还。
- (3) 中标供应商的投标保证金，自政府采购合同签订之日起5个工作日内退还。

备注：但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外。

6.3 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

- (1) 提供虚假材料谋取中标、成交的；
- (2) 投标人在招标文件规定的投标有效期内撤销其投标；
- (3) 中标后，无正当理由放弃中标资格；
- (4) 中标后，无正当理由不与采购人签订合同；
- (5) 法律法规和招标文件规定的其他情形。

7. 投标有效期

7.1 投标有效期内投标人撤销投标文件的，采购人或者采购代理机构可以不退还投标保证金（如有）。采用投标保函方式替代保证金的，采购人或者采购代理机构可以向担保机构索赔保证金。

7.2 出现特殊情况需延长投标有效期的，采购人或采购代理机构可于投标有效期满之前要求投标人同意延长有效期，要求与答复均以书面形式通知所有投标人。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金（如有）的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人可以拒绝延长有效期，但其投标将会被视为无效，拒绝延长有效期的投标人有权收回其投标保证金（如有）。采用投标保函方式替代保证金的，投标有效期超出保函有效期的，采购人或者采购代理机构应提示投标人重新开函，未获得有效保函的投标人其投标将会被视为无效。

8. 样品（演示）

8.1 招标文件规定投标人提交样品的，样品属于投标文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由投标人自理。

8.2 投标截止时间前，投标人应将样品送达至指定地点。若需要现场演示的，投标人应提前做好演示准备（包括演示设备）。

8.3 采购结果公告发布后，中标供应商的样品由采购人封存，作为履约验收的依据之一。未中标供应商在接到采购代理机构通知后，应按规定时间尽快自行取回样品，否则视同供应商不再认领，代理机构有权进行处理。

9. 除招标文件另有规定外，有下列情形之一的，投标无效：

- 9.1 投标文件未按照招标文件要求签署、盖章；
- 9.2 不符合招标文件中规定的资格要求；
- 9.3 投标报价超过招标文件中规定的预算金额或最高限价；
- 9.4 投标文件含有采购人不能接受的附加条件；
- 9.5 有关法律、法规和规章及招标文件规定的其他无效情形。

六、 开标、评标和定标

1. 开标

1.1 开标程序

招标工作人员按招标公告规定的时间进行开标，由采购人或者采购代理机构工作人员宣布投标人名称、解密情况，投标价格和招标文件

规定的需要宣布的其他内容（以开标一览表要求为准）。开标分为现场电子开标和远程电子开标两种。

采用现场电子开标的：投标人的法定代表人或其委托代理人应当按照本招标公告载明的时间和地点前往参加开标，并携带编制本项目（采购包）电子投标文件时加密所用的数字证书、存储有备用电子投标文件的U盘前往开标现场。

采用远程电子开标的：投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本招标公告载明的时间和模式等要求参加开标。在投标截止时间前30分钟，应当登录云平台开标大厅进行签到，并且填写授权代表的姓名与手机号码。若因签到时填写的授权代表信息有误而导致的不良后果，由供应商自行承担。

开标时，投标人应当使用编制本项目（采购包）电子投标文件时加密所用数字证书在开始解密后按照代理机构规定的时间内完成电子投标文件的解密，如遇不可抗力等其他特殊情况，采购代理机构可视情况延长解密时间。投标人未携带数字证书或其他非系统原因导致的在规定时间内未解密投标文件，将作无效投标处理。（采用远程电子开标的，各投标人在参加开标以前须自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及数字证书的有效性等进行检测，确保可以正常使用）。

如在电子开标过程中出现无法正常解密的，代理机构可根据实际情况开启上传备用电子投标文件通道。系统将对上传的备用电子投标文件的合法性进行验证，若发现提交的备用电子投标文件与加密的电子投标文件版本不一致（即两份文件不是通过投标客户端同时加密生成的），系统将拒绝接收，视为无效投标。如供应商无法在代理规定的时间内完成备用电子投标文件的上传，投标将被拒绝，作无效投标处理。

1.2 开标异议

投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。投标人未参加开标的，视同认可开标结果。

1.3 投标截止时间后，投标人不足须知前附表中约定的有效供应商家数的，不得开标。同时，本次采购活动结束。

1.4 开标时出现下列情况的，视为投标无效处理：

（1）经检查数字证书无效的；

（2）因投标人自身原因，未在规定时间内完成电子投标文件解密的；

（3）如需使用备用电子投标文件解密时，在规定的解密时间内无法提供备用电子投标文件或提供的备用电子投标文件与加密的电子投标文件版本不一致（即两份文件不是通过投标客户端同时加密生成的）。

2. 评审（详见第四章）

3. 定标

3.1 中标公告：

中标供应商确定之日起2个工作日内，采购人或采购代理机构将在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)上以公告的形式发布中标结果，中标公告的公告期限为1个工作日。中标公告同时作为采购代理机构通知除中标供应商外的其他投标人没有中标的书面形式，采购代理机构不再以其它方式另行通知。

3.2 中标通知书：

中标通知书在发布中标公告时，在云平台同步发送至中标供应商。中标供应商可在云平台自行下载打印《中标通知书》，《中标通知书》将作为授予合同资格的唯一合法依据。中标通知书发出后，采购人不得违法改变中标结果，中标供应商不得放弃中标。中标供应商放弃中标的，应当依法承担相应的法律责任。

3.3 终止公告：

项目废标后，采购人或采购代理机构将在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)、上发布终止公告，终止公告的公告期限为1个工作日。

七、询问、质疑与投诉

1. 询问

投标人对政府采购活动事项（招标文件、采购过程和中标结果）有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问，采购人或采购代理机构将及时作出答复，但答复的内容不涉及商业秘密。询问可以口头方式提出，也可以书面方式提出，书面方式包括但不限于传真、信函、电子邮件。联系方式见《投标邀请函》中“采购人、采购代理机构的名称、地址和联系方式”。

2. 质疑

2.1 供应商认为招标文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面原件形式向采购人或采购代理机构一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，逾期质疑无效。供应商应知其权益受到损害之日是指：

(1)对招标文件提出质疑的，为获取招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日；

(2)对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；

(3)对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期限届满之日。

2.2 质疑函应当包括下列主要内容：

(1)质疑供应商和相关供应商的名称、地址、邮编、联系人及联系电话等；

(2)质疑项目名称及编号、具体明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

(3)认为采购文件、采购过程、中标和成交结果使自己的合法权益受到损害的法律依据、事实依据、相关证明材料及证据来源；

(4)提出质疑的日期。

2.3 质疑函应当署名。质疑供应商为自然人的，应当由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

2.4 以联合体形式参加政府采购活动的，其质疑应当由联合体成员委托主体提出。

2.5 供应商质疑应当有明确的请求和必要的证明材料。质疑内容不得含有虚假、恶意成份。依照谁主张谁举证的原则，提出质疑者必须同时提交相关确凿的证据材料和注明证据的确切来源，证据来源必须合法，采购人或采购代理机构有权将质疑函转发质疑事项各关联方，请其作出解释说明。对捏造事实、滥用维权扰乱采购秩序的恶意质疑者，将上报政府采购监督管理部门依法处理。

2.6 质疑联系方式如下：

质疑联系人：吴女士

电话：0758-2323000

传真：0758-2321997

邮箱：yd2323000@163.com

地址：广东省肇庆市端州区信安三路3号敏捷广场六期F塔(西塔) 1021室

邮编：526100

3. 投诉

质疑人对采购人或采购代理机构的质疑答复不满意或在规定时间内未得到答复的，可以在答复期满后15个工作日内，按如下联系方式向本项目监督管理部门提起投诉。

政府采购监督管理机构名称：四会市政府采购管理办公室

地 址：四会市东城街道行政中心东侧四会市市财政局

电 话：0758-3315416

邮 编：526200

传 真：0758-3315416

八、合同签订和履行

1. 合同签订

1.1 采购人应当自《中标通知书》发出之日起三十日内，按照招标文件和中标供应商投标文件的约定，与中标供应商签订合同。所签订的合同不得对招标文件和中标供应商投标文件作实质性修改。超过30天尚未完成政府采购合同签订的政府采购项目，采购人应当登录广东省政府采购网，填报未能依法签订政府采购合同的具体原因、整改措施和预计签订合同时间等信息。

1.2 采购人不得提出试用合格等任何不合理的要求作为签订合同的条件，且不得与中标供应商私下订立背离合同实质性内容的协议。

1.3 采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

1.4 采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，登录广东省政府采购网上传政府采购合同扫描版，如实填报政府采购合同的签订时间。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起2个工作日内公开并备案采购合同。

2. 合同的履行

2.1 政府采购合同订立后，合同各方不得擅自变更、中止或者终止合同。政府采购合同需要变更的，采购人应将有关合同变更内容，以书面形式报政府采购监督管理机关备案；因特殊情况需要中止或终止合同的，采购人应将中止或终止合同的理由以及相应措施，以书面形式报政府采购监督管理机关备案。

2.2 政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与中标供应

商签订补充合同，但所补充合同的采购金额不得超过原采购金额的10%。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起2个工作日内登录广东省政府采购网上传备案。

第四章 评标

一、评标要求

1. 评标方法

采购包1(四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检验监测服务): 综合评分法,是指投标文件满足招标文件全部实质性要求,且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。(最低报价不是中标的唯一依据。)

2. 评标原则

2.1 评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则,以招标文件和投标文件为评标的基本依据,并按照招标文件规定的评标方法和评标标准进行评标。

2.2 具体评标事项由评标委员会负责,并按招标文件的规定办法进行评审。

2.3 合格投标人不足须知前附表中约定的有效供应商家数的,不得评标。

3. 评标委员会

3.1 评标委员会由采购人代表和评审专家组成,成员人数应当为5人及以上单数,其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

3.2 评标应遵守下列评标纪律:

(1) 评标情况不得私自外泄,有关信息由广东远东招标代理有限公司统一对外发布。

(2) 对广东远东招标代理有限公司或投标人提供的要求保密的资料,不得摘记翻印和外传。

(3) 不得收受投标供应商或有关人员的任何礼物,不得串联鼓动其他人袒护某投标人。若与投标人存在利害关系,则应主动声明并回避。

(4) 全体评委应按照招标文件规定进行评标,一切认定事项应查有实据且不得弄虚作假。

(5) 评标委员会各成员应当独立对每个投标人的投标文件进行评价,并对评价意见承担个人责任。评审过程中,不得发表倾向性言论。

※对违反评标纪律的评委,将取消其评委资格,对评标工作造成严重损失者将予以通报批评乃至追究法律责任。

4. 有下列情形之一的,视为投标人串通投标,其投标无效:

4.1 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制;

4.2 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜;

4.3 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人;

4.4 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异;

4.5 不同投标人的投标文件相互混装;

4.6 不同投标人的投标保证金或购买电子保函支付款为从同一单位或个人的账户转出;

4.7 投标人上传的电子投标文件使用该项目其他投标人的数字证书加密的或加盖该项目的其他投标人的电子印章的。

说明:在评标过程中发现投标人有上述情形的,评标委员会应当认定其投标无效。同时,项目评审时被认定为串通投标的投标人不得参加该合同项下的采购活动。

5. 投标无效的情形

详见资格性审查、符合性审查和招标文件其他投标无效条款。

6. 定标

评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准,对投标文件进行评审。评标结束后,对投标人的评审名次进行排序,确定中标供应商或者推荐中标候选人。

7. 价格修正

对报价的计算错误按以下原则修正:

(1) 投标文件中标标一览表内容与投标文件中相应内容不一致的,以开标一览表为准;

(2) 大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准;

(3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的,以开标一览表的总价为准,并修改单价。

(4) 总价金额与按单价汇总金额不一致的,以单价金额计算结果为准。但是单价金额计算结果超过预算价的,对其按无效投标处理。

(5) 若投标客户端上传的电子报价数据与电子投标文件价格不一致的,以电子报价数据为准。

注:同时出现两种以上不一致的,按照前款规定的顺序在系统上进行价格澄清。澄清后的价格加盖电子印章确认后产生约束力,但不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容,投标人不确认的,其投标无效。

二.政府采购政策落实

1.节能、环保要求

采购的产品属于品目清单范围的,将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书,对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购,具体按照本招标文件相关要求执行。

相关认证机构和获证产品信息以市场监管总局组织建立的节能产品、环境标志产品认证结果信息发布平台公布为准。

2.对小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除

依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《支持监狱企业发展有关问题的通知》和《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》的规定,凡符合享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策的单位,按照以下比例给予相应的价格扣除:(监狱企业、残疾人福利性单位视同为小、微企业)。

3.价格扣除相关要求

采购包1(四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检验监测服务):

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
注:(1)上述评标价仅用于计算价格分,成交金额以实际投标价为准。(2)组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织、与小型、微型企业之间不得存在投资关系。				

(1) 所称小型和微型企业应当符合以下条件:

在中华人民共和国境内依法设立,依据国务院批准的中小企业划分标准确定的小型企业和微型企业,但与大企业的负责人为同一人,或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。

符合中小企业划分标准的个体工商户,在政府采购活动中视同中小企业。

提供本企业(属于小微企业)制造的货物或者提供其他小型或微型企业制造的货物/提供本企业(属于小微企业)承接的服务。

(2) 符合中小企业扶持政策的投标人应填写《中小企业声明函》;监狱企业须投标人提供由监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件;残疾人福利性单位应填写《残疾人福利性单位声明函》,否则不认定价格扣除。

说明:投标人应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责,投标人出具的《中小企业声明函》内容不实的,属于提供虚假材料谋取中标。

(3) 投标(响应)供应商统一在一份《中小企业声明函》中说明联合体各方的中小微情况:包括联合体各方均为小型、微型企业的,及中小微企业作为联合体一方参与政府采购活动,且共同投标协议书中约定,小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的。

三、评审程序

1.资格性审查和符合性审查

资格性审查。公开招标采购项目开标结束后,采购人或采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查,以确定投标人是否具备投标资格。(详见后附表一资格性审查表)

符合性审查。评标委员会依据招标文件的规定,从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查,以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。(详见后附表二符合性审查表)

资格性审查和符合性审查中凡有其中任意一项未通过的,评审结果为未通过,未通过资格性审查、符合性审查的投标人按无效投标处理。

对各投标人进行资格审查和符合性审查过程中,对初步被认定为无效投标者,由评标委员会组长或采购人代表将集体意见及时告知投标当事人。

评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价,有可能影响产品质量或者不能诚信履约的,应当要求其在评

标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

合格投标人不足3家的，不得评标。

表一资格性审查表：

采购包1（四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检验监测服务）：

序号	资格审查内容	
1	具有独立承担民事责任的能力	在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标（响应）时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本复印件。
2	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	投标（响应）文件中提供《资格条件承诺函》，详见招标公告模板。
3	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	投标（响应）文件中提供《资格条件承诺函》，详见招标公告模板。
4	履行合同所必需的设备和专业技术能力	投标（响应）文件中提供《资格条件承诺函》，详见招标公告模板。
5	参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	投标（响应）文件中提供《资格条件承诺函》，详见招标公告模板。重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。（根据财库（2022）3号文，“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的，从其规定）。
6	供应商必须符合法律、行政法规规定的其他条件	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本采购项目（或采购包）投标（响应）。为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参与本项目投标（响应）【投标函相关承诺要求内容】。
7	信用记录	投标人提供“信用中国”网站(https://www.creditchina.gov.cn/)“法人和非法人组织公共信用信息报告（简称“信用报告”），并未被列入“重大税收违法失信主体”、“政府采购严重违法失信行为记录名单”及“中国执行信息公开网”网站（ http://zxgk.court.gov.cn/ ）“失信被执行人名单”；不处于中国政府采购网(https://www.ccgp.gov.cn/)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间，否则拒绝其参与政府采购活动（相关失信记录已失效、处罚期限届满的除外）。投标人需提供上述三个网站的网页查询结果作为证明材料【采购人、采购代理机构将于投标截止日当天在上述渠道复查投标人的信用记录，若投标人自查结果与采购人或采购代理机构复查结果不一致，将以复查结果为准】上述网站查询事项名称如有变更，以网站最新公示的相应事项名称为准。（由投标人提供网页查询结果截图，采购人保留查证的权利。若为联合体投标的，各方均需提供）。
8	特定的资质要求	投标人（或负责监测工作的联合体成员）须具备以下条件之一：①工程勘察岩土工程专业（物探测试检测监测）分项乙级或以上资质；②工程勘察综合类甲级资质。
9	特定的资质要求	投标人（或负责检验工作的联合体成员）必须具备建设主管部门颁发的建设工程质量检测机构资质证书，且至少含地基及复合地基承载力静载检测、桩的承载力检测（单桩竖向抗压静载荷试验）、桩身完整性检测（低应变法、钻孔取芯法）、见证取样检测（沥青、沥青混合料检验）。
10	特定的资质要求	投标人（或负责检验工作的联合体成员）须已建立与肇庆市建设工程质量检测监管系统联网并已公示终审通过（需提供相关证明文件）。
11	特定的资质要求	投标人（负责检验和监测工作的联合体成员）具备省级或以上行政主管部门颁发的检验检测机构资质认定证书（CMA），且资质证书在有效期内。并承诺计量认证证书附表涵盖本项目要求检验、监测项目的所有内容，承诺书格式详见用户需求书附件模板。
12	特定的资质要求	项目负责人要求：投标人（或联合体牵头单位）拟派项目负责人具备注册土木工程师（岩土）注册执业证书。

13	是否联合体	本项目接受联合体投标，联合体成员数量不得超过2家（其中联合体投标的牵头单位必须为检测单位并符合检测资质要求，联合单位必须为监测单位并符合监测资质要求），并提供联合体投标协议书。联合体投标协议书应明确约定各方拟承担的工作和责任。联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加本项目投标。
14	本采购包专门面向中小企业采购	1) 《广东省财政厅广东省工业和信息化厅关于进一步加强政府采购促进中小企业发展的通知》（粤财采购〔2022〕6号），《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号），《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号），《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）。2) 采购包整体专门面向中小企业，只允许中小企业参与投标。若为联合体投标的，联合体各方均应为中小企业。中小企业划分标准所属行业为：其他未列明行业，供应商须符合本项目采购标的对应行业（其他未列明行业）政策划分标准的中小企业。监狱企业、残疾人福利单位视同小型、微型企业。注：监狱企业、残疾人福利单位视同小型、微型企业。中小微企业以供应商填写的《中小企业声明函》为判定标准，残疾人福利性单位以供应商填写的《残疾人福利性单位声明函》为判定标准，监狱企业须供应商提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件，否则不予认定。

表二符合性审查表：

采购包1（四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检验监测服务）：

序号	评审点要求概况	评审点具体描述
1	法定代表人证明书（原件）/法人授权委托书证明书（原件）	法定代表人证明书（原件）/法人授权委托书证明书（原件）
2	投标函	投标的有效期
3	服务期	自合同签订至本项目检验和监测任务完成为止
4	《技术和服务要求响应表》	《技术和服务要求响应表》
5	《商务条件响应表》	《商务条件响应表》
6	投标报价符合招标文件要求	投标报价符合招标文件要求
7	中标服务费缴纳承诺函	中标服务费缴纳承诺函
8	无招标文件规定的投标无效情况	有下列情况之一的，投标无效：（1）未按照招标文件的规定提交投标保证金的；（2）投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；（3）不具备招标文件中规定的资格要求的；（4）报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；（5）投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；（6）法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

2.投标文件澄清

2.1对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会可在评审过程中发起在线澄清，要求投标人针对价格或内容做出必要的澄清、说明或补正。代理机构可根据开标环节记录的授权代表人联系方式发送短信提醒或电话告知。

投标人需登录广东政府采购智慧云平台项目采购系统的等候大厅，在规定时间内完成澄清（响应），并加盖电子印章。

若因投标人联系方式错误未接收短信、未接听电话或超时未进行澄清（响应）造成的不利后果由供应商自行承担。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

2.2评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

2.3评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正。

3.详细评审

采购包1(四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检验监测服务):

评审因素	评审标准
------	------

分值构成	商务部分40.0分 技术部分30.0分 报价得分30.0分	
技术部分	对本项目的理解和分析 (6.0分), (等次分值选择: 0.0; 1.0; 2.0; 4.0; 6.0;)	根据投标人对本项目所在地工作条件的了解和项目熟悉程度, 结合本项目的具体情况, 对本项目总体工作思路和工作目标等方面进行综合评审: 1、对本项目的理解分析明确, 总体工作思路和工作目标清晰、科学性强, 符合招标文件要求的, 得6分; 2、对本项目的理解分析较为明确, 总体工作思路和工作目标较清晰、科学性较强, 符合招标文件要求的, 得4分; 3、对本项目的理解分析基本明确, 总体工作思路和工作目标基本清晰、科学性较弱, 基本符合招标文件要求的, 得2分; 4、对本项目的理解分析不够明确, 总体工作思路和工作目标模糊、科学性弱, 偏离招标文件要求的, 得1分; 5、没有提供对应内容的, 得0分。
	检验监测方法、措施 (6.0分), (等次分值选择: 0.0; 1.0; 2.0; 4.0; 6.0;)	根据投标人结合对检验监测工作内容理解是否深刻、全面, 工作布置和流程是否合理, 是否针对性强, 是否有一定的安全预见性, 成果报告提交的内容是否符合规定、全面、准确、检测方法是否科学合理、措施可行有效等进行综合评审: 1、检验监测方法科学合理、措施可有效, 针对性强, 安全预见性强, 得6分; 2、检验监测方法基本合理、措施基本有效, 针对性较强, 安全预见性较强, 得4分; 3、检验监测方法、措施一般, 针对性弱, 安全预见性弱, 得2分; 4、检验监测方法、措施差, 不具备针对性和安全预见性, 得1分; 5、没有提供对应内容的, 得0分。
	质量、进度措施控制 (6.0分), (等次分值选择: 0.0; 1.0; 2.0; 4.0; 6.0;)	根据投标人制定的检验监测质量、进度目标明确, 预控和动态控制措施得力, 实施方法具有针对性, 手段科学进行综合评审: 1、投标人制定的检验监测质量、进度目标明确, 预控和动态控制措施得力, 实施方法针对性强, 手段科学, 得6分; 2、投标人制定的检验监测质量、进度目标较为明确, 预控和动态控制措施、实施方法针对性较强, 得4分; 3、投标人制定的检验监测质量、进度目标一般, 预控和动态控制措施、实施方法针对性弱, 得2分; 4、投标人制定的检验监测质量、进度目标不明确, 预控和动态控制措施、实施方法没有针对性, 得1分; 5、没有提供对应内容的, 得0分。
	资料信息管理 (6.0分), (等次分值选择: 0.0; 1.0; 2.0; 4.0; 6.0;)	根据投标人检验监测信息管理任务是否明确进行综合评审: 1、投标人检验监测信息管理任务清晰明确, 得6分; 2、投标人检验监测信息管理任务较为清晰明确, 得4分; 3、投标人检验监测信息管理任务基本清晰明确, 得2分; 4、投标人检验监测信息管理任务不清晰明确, 得1分; 5、没有提供对应内容的, 得0分。
	安全文明生产及环保措施 (6.0分), (等次分值选择: 0.0; 1.0; 2.0; 4.0; 6.0;)	根据投标人制定的安全文明生产及环保措施进行综合评审: 1、投标人制定的安全文明生产及环保措施清晰明确, 实施方法针对性强, 得6分; 2、投标人制定的安全文明生产及环保措施较为清晰明确, 实施方法针对性较强, 得4分; 3、投标人制定的安全文明生产及环保措施基本清晰明确, 实施方法基针对性较弱, 得2分; 4、投标人制定的安全文明生产及环保措施不清晰明确, 实施方法不具有针对性, 得1分; 5、没有提供对应内容的, 得0分。

商务部分	拟投入本项目人员的技术水平 (19.0分)	1、检验分项负责人（本项最高得7分）：（1）同时具有注册土木工程师（岩土）资格和检测高级工程师职称的，得5分；（2）具有省级或以上检测协会颁发的检测员上岗证，证中含有低应变、静载、实体检测等检测资格的，每一个得0.5分，本小项最高得2分。2、监测分项负责人（本项最高得6分）：（1）同时具有注册土木工程师（岩土）资格和岩土高级工程师职称的资格，得4分；（2）具有省级或以上勘察或检测协会颁发的基坑监测培训合格证书或上岗证，得2分。3、拟投入检验监测人员具有中级职称或以上的且具有检测员或监测员上岗证，每提供1个得1分，本小项最高得6分。注：①本项最高得19分，以上人员执行一人一岗制，不得兼任，即不可重复计分，以提供上述人员的相关证书及近三个月社保证明等复印件加盖投标人公章作为评审依据，否则不得分。②如属行业协会颁发的证书，应同时提供该行业协会在全国社会组织信用信息公示平台（网址： https://xxgs.chinanpo.mca.gov.cn/gsxt/newList ）登记信息的有效查询结果截图，否则不得分。
	管理体系认证证书 (6.0分)	1、投标人（或联合体各方）具有有效期内的质量管理体系认证证书得2分；2、投标人（或联合体各方）具有有效期内的环境管理体系认证证书得2分；3、投标人（或联合体各方）具有有效期内的职业健康安全管理体系认证证书得2分。注：以提供上述有效证书复印件为评审依据，否则不得分。
	同类项目业绩情况 (15.0分)	1、投标人（或负责检验工作的联合体成员）自2020年1月1日以来承接过类似质量检测项目业绩，每项业绩得3分，本小项最高得9分。注：本项所指类似质量检测项目业绩须为第三方质量检测业绩，最高得9分；以提供合同和中标（成交）通知书复印件加盖投标人公章作为评审依据，没有提供或提供不全不得分。2、投标人（或负责监测工作的联合体成员）自2020年1月1日以来承接过类似基坑监测项目业绩，每项业绩得2分，本小项最高得6分。注：本项所指类似基坑监测项目业绩须为第三方基坑监测（即建设单位委托）业绩；以提供合同和中标（成交）通知书复印件加盖投标人公章作为评审依据，没有提供或提供不全不得分。
投标报价	投标报价得分 (30.0分)	投标报价得分 = (评标基准价/投标报价) × 价格分值【注：满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。】最低报价不是中标的唯一依据。因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

4.汇总、排序

采购包1:

评标结果按评审后总得分由高到低顺序排列。总得分相同的按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的，由评委会采取随机抽取的方式确定。排名第一的投标供应商为第一中标候选人，排名第二的投标供应商为第二中标候选人（提供相同品牌产品（非单一产品采购，以核心产品为准。多个核心产品的，有一种产品品牌相同，即视为提供相同品牌产品），评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人）。

5.中标价的确定

除了按第四章第一点第7条修正并经投标人确认的投标报价作为中标价外，中标价以开标时公开唱标价为准。

6.其他无效投标的情形:

(1)评标期间，投标人没有按评标委员会的要求提交法定代表人或其委托代理人签字的澄清、说明、补正或改变了投标文件的实质性内容的。

(2)投标文件提供虚假材料的。

(3)投标人以他人名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的。

(4)投标人对采购人、采购代理机构、评标委员会及其工作人员施加影响，有碍招标公平、公正的。

(5)投标文件含有采购人不能接受的附加条件的。

(6)法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

第五章 合同文本

四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检验监测服务 委托合同

项目名称：

甲方：四会市代建项目管理中心

乙方：

日期： 年 月

政府采购合同

甲方（采购人）：四会市代建项目管理中心 合同编号：

乙方（中标人）： 签约地点：广东省四会市

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》招标文件的要求及投标文件的承诺，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下。

项目名称：四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检验监测服务

项目编号：GDYD221388

第一条、合同项目

1.1 检验监测内容及测点布置（详见附件1第三方检验工程量汇总表、附件2第三方监测工程量汇总表）：

根据《建筑基坑工程监测技术规范》的要求，围护墙或基坑边坡顶部监测点水平间距不宜大于20m，每边监测点数目不宜少于3个；道路监测点平面间距宜为15~25m；建筑物沉降观测点沿建筑四角及外墙每10~15m或每隔2~3根柱基上，测斜（深层位移）监测点平面间距20~60米，地下水位监测点按平面间距40米，锚索应力监测点布置数量为总数3%。本项目基坑监测及主体的监测点数量和间距均须满足规范要求。

各监测点位置，如在施工布点有困难时，可根据施工现场情况作适当调整，但必须确保监测有效。

除此之外，在基坑工程施工和使用期内，由项目负责人（1人）带队，每天派专人进行巡视检查，巡查内容包括：

(1) 支护结构：1)支护结构成型质量；2)冠梁、围檩、支撑有无裂缝出现；3)支撑有无较大变形；4)止水帷幕有无开裂、渗漏；5)墙后土体有无裂缝、沉陷及滑移；6)基坑有无涌土、流沙、管涌。

(2) 施工工况：1)开挖后暴露的土质情况与岩土勘察报告有无差异；2)基坑开挖分段长度、分层厚度是否与设计要求一致；3)场地地表水、地下水排放状况是否正常，基坑降水、回灌设施是否运转正常；4)基坑周边地面有无超载。

(3) 周边环境：1)周边管道有无破损、泄漏情况；2)周边建筑有无新增裂缝出现；3)周边道路(地面)有无裂缝、沉陷；4)邻近基坑及建筑的施工变化情况。

(4) 监测设施：1)基准点、监测点完好状况；2)监测元件的完好及保护情况；3)有无影响观测工作的障碍物。

(5) 根据设计要求或当地经验确定的其他巡视检查内容。检查记录应及时整理，并与仪器监测数据进行综合分析。巡视检查如发现异常和危险情况，应及时通知甲方及施工、监理等相关单位。

1.2 乙方负责合同项目的实施。

1.3 投标总价应包括完成四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检验监测服务的所有费用，包括人工、管理费用、工具使用、检验不合格需整改后返工检验、各项税费及合同实施过程中不可预见费用等完成本次服务项目的全部费用。所有报价均应已包含国家规定的所有税费。乙方应自行核算项目正常、合法运作及使用所必需的费用。

2、合同总价

2.1 合同总额人民币小写：¥_____元 大写：人民币_____；单价下浮率_____。

服务期限：_____

2.2 本合同的中标单价价格为固定不变价。

3.3 如果中标单价和数量的乘积与总价不一致时，以中标单价为准并修正总价，按修正后的总价不得超中标价，若超中标价，则以中标价为合同总价。

3、合同组成

详细价格、技术说明及其它有关合同的特定信息由合同附件说明。所有附件及本项目的招标文件、投标文件、会议纪要、协议、最终报价及其它承诺等均为本合同不可分割之一部分。

第二条 技术服务要求

1、检验监测依据

- 1.1、本工程设计图纸；
- 1.2、《建筑基坑技术规范》GB50497-2016；
- 1.3、《混凝土结构工程施工质量验收规范》GB50204-2015
- 1.4、《建筑基坑支护技术规程》JGJ120-2012；
- 1.5、《建筑基坑工程技术规程》DBJ/T15-20-2016；
- 1.6、《建筑地基处理技术规范》JGJ79-2012；
- 1.7、《给排水管道工程施工及验收规范》GB50268-2008；
- 1.8、《建筑地基处理技术规范》JGJ79-2012；
- 1.9、《建筑地基基础检测规范》DBJ 15-60-2019；
- 1.10、《建筑桩基检测技术规范》JGJ106-2014；
- 1.11、《建筑地基基础工程施工质量验收规范》GB50202-2002；
- 1.12、《公路路基路面现场测试规程》JTGE60-2008；
- 1.13、《公路工程无机结合料稳定材料试验规程》JTGE51-2009；
- 1.14、《城镇道路工程施工与质量验收规范》CJJ1-2008；
- 1.15、《城镇排水管道检测与评估技术规程》CJJ-181-2012；
- 1.16、采购人及设计方所提出的监测要求；
- 1.17、国家标准《建筑基坑工程监测技术标准》（GB50497-2019）；
- 1.18、国家标准《工程测量标准》（GB50026-2020）；
- 1.19、行业标准《建筑变形测量规范》（JGJ8-2016）；
- 1.20、行业标准《建筑基坑支护技术规范》（JGJ120-2012）；
- 1.21、广东省标准《建筑基坑工程技术规程》（DBJ/T15-20-2016）；
- 1.22、《国家一、二等水准测量规范》（GB/T12897-2006）
- 1.23、建设单位的其它要求等。

2、监测资料的反馈

监测资料采用动态反馈。在基坑开挖卸载阶段，在现场测试时，若发现位移、沉降等出现异常或达到（超过）警戒值时，立即口头向监理或甲方报告，并及时出具监测结果通知监理和甲方；一般情况（围护结构处于正常状态）在外业工作结束后7日内向监理或甲方提交监测简报一式陆份；全部监测工作完成，15天内提交正式监测报告一式陆份。

3、检验资料的反馈

在现场检验时，若发现异常情况，立即口头向监理或甲方报告，并及时出具检验初步结果通知监理和甲方；一般情况在外业工作结束后2日内向监理或甲方提交检验初步结果；全部（或分段）检验工作完成，7天内提交正式检验报告一式陆份。

第三条 服务管理标准和质量指标

乙方必须严格执行《中华人民共和国民法典》，认真履行本项目服务合同的各项约定，不断提升管理水平和服务质量，并达到以下重点事项的管理标准和服务要求：

- 1、乙方应当根据甲方与乙双方的约定在服务事项开始前确定适当的工作人员承担服务工作，并保证服务事项如期开展。
- 2、乙方应当按照甲方要求提供服务，并按照双方约定的时间周期定期向甲方汇报服务工作情况。
- 3、乙方应当按照甲方对乙方工作人员完成服务事项的考察情况及意见，及时做出工作调整，以保证服务事项的执行不受影响。
- 4、乙方应教育其工作人员遵守甲方的业务流程、操作规范、监督机制和风险控制机制。
- 5、乙方对所提供的服务事项行使必要的管理权，但该管理权的行使不得违背甲方利益，且不得违反甲方对完成本合同服务事务的要求。管理权限包括但不限于：人员选定、分工安排及考核；服务事项评估及验收。可根据甲方与乙方双方约定，乙方可以将上述管理权限部分委托给甲方行使。
- 6、乙方一切管理服务工作的实施，必须以服从于甲方的工作需要为前提，以方便甲方为原则。
- 7、乙方对甲方提出的服务质量和效率问题，应在3个工作日进行反馈，共同提出改进措施。

第四条 知识产权

甲方在使用中标服务过程的任何时候不应受到知识产权或版权的纠纷。乙方必须保证甲方在使用合同项下提供的服务时不侵犯任何第三方的专利、商标或版权。否则乙方须完全独立承担对第三方的专利、商标或版权的侵权责任并承担因此而产生的费用 and 法律责任。

第五条 其他要求

1、乙方应严格按照《中华人民共和国保守国家秘密法》、《关于国家秘密载体保密管理的规定》等有关保密法律法规的规定，乙方有责任和义务对不动产登记数据内容及其成果进行保密。

2、检验、监测投入人员和设备基本要求：

(1)拟投入的主要人员配置要求

人员	姓名	注册证书编号	资格与经历	人员数量
项目总负责人			具有注册土木工程师（岩土）执业资格，注册于投标人本单位。	1
监测分项负责人			具有中级工程师（或以上）职称或具有注册土木工程师（岩土）证。	1
检验分项负责人			具有中级工程师（或以上）职称或具有注册土木工程师（岩土）证。	1
检验员			具有助理工程师或以上职称，具有检验员上岗证。	2
施工现场监测人员			具有助理工程师或以上职称。	2

备注：此表为最低配置要求，分项负责人不可兼任，其中检验分项负责人可兼任项目总负责人，且人员信息应该与投标文件人员信息一致。

(2)拟投入的主要仪器设备基本要求

序号	仪器设备	单位	数量
1	静载仪	台	2
2	低应变仪	台	2
3	锚杆抗拔仪	台	1
4	桩基用钻芯机	台	2
5	轻型触探仪器	套	1
6	灌砂法密度试验仪	套	1
7	弯沉仪	台	1
8	钢筋保护层厚度测定仪	套	1
9	混凝土回弹仪	套	1
10	楼板厚度仪	套	1
11	水准仪	台	2
12	全站仪	台	2
13	测斜仪	台	1
14	水位计	台	1
15	振弦式测读仪	台	1

第六条 结算及付款方式

1、结算方式

本项目最终结算价=检验监测项目最高投标单价限价×(1-中标下浮率)×实际完成的检验监测数量。

增加检验监测项目的单价=《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价(第一批)》标准计费×30%×(1-中标下浮率)。

最终结算以财政部门审核为准，如最终结算价超过合同价，则按合同价作为本项目最终结算价。

2、付款方式

2.1检验费、监测费分期支付

2.2 检验费：①乙方提交履约担保且签订合同后，甲方向乙方按合同价的30%支付预付款；②在乙方完成检验的工作量至50%和80%时可分别申请支付检验项目对应服务费进度款一次（乙方应向甲方提交已完成检验项目的正式检验报告一式六份），当检验服务费支付至对应合同价80%时，暂停拨付；③乙方完成全部检验工作，提交检验报告等资料审核通过并完成本项目的工程量结算后30日内支付余款。

2.3 监测费：①乙方提交履约担保且签订合同后，甲方向乙方按合同价的30%支付预付款；②在乙方完成监测的工作量至50%和80%时可分别申请支付监测项目对应服务费进度款一次（乙方应向甲方提交已完成监测项目的正式监测报告一式六份），当监测服务费支付至对应合同价80%时，暂停拨付；③乙方完成全部监测，提交监测报告等资料审核通过并完成本项目的工程量结算后30日内支付余款。

备注：1）本项目款项以人民币转账方式支付。每笔款项支付时，乙方需向甲方开具相应金额的正式发票。

2）因甲方使用的是财政资金，甲方在前款规定的付款时间为向政府采购支付部门提出办理财政支付申请手续的时间（不含政府财政支付部门审核的时间），在规定时间内提出支付申请手续后即视为甲方已经按期支付。乙方不得以未收到款项为由，拒绝配合甲方有关工作。

第七条 变更

1、因工程设计变更、改线、重大工艺变更、建设单位、监理单位、监督单位或现场需要等原因导致已经甲方审核确认的检验监测方案需要调整的，包括但不限于检验监测项目和work量的增减。乙方在实施增减前，需重新编制实施检验监测方案报本项目的设计人、监理人及甲方审核，经批准后方可实施。

2、计价：合同价中已有适用于变更检验监测项目的综合单价，按合同已有的综合单价变更合同价款；合同中已有类似变更检验监测项目的综合单价，可参照类似检验监测项目综合单价变更合同价款；合同中没有适用于变更检验监测项目的综合单价，则以《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价(第一批)》下浮70%作为基准价，再结合中标下浮率进行计算，即：增加检验项目的单价=《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价(第一批)》对应的收费指导价×30%×(1-中标下浮率)，并经甲方审核批准后方可实施。如相同检验项目出现不一致报价，以报价最低为准。

第八条 双方权利与义务

1.1 甲方

- 1、甲方应向乙方提供此项目检验的相关资料。
- 2、甲方不得要求乙方违反国家、地方有关标准进行检验。

1.2 乙方

- 1、乙方应按国家技术规范、标准、规程及甲方提出的项目要求，进行服务工作，按合同规定的进度要求提交质量合格的项目成果，并对其负责。不得有被第三人追诉的情况，如检验方案中侵犯他人专利和技术秘密、知识产权问题。
- 2、乙方应按本合同规定的内容、进度及数量向甲方交付资料及项目成果。
- 3、乙方交付项目成果，按规定参加有关的技术审查、评审，并根据评审结论负责修改、调整与补充。
- 4、乙方在项目过程和成果报批过程中与甲方密切配合；负责解答相应的技术等问题，配合甲方对执行的项目进行定期检讨。
- 5、乙方在项目实施过程中，对甲方所提供的的所有相关资料、数据，未经甲方书面同意不得向任何第三人泄露，且保密责任不因合同的终止或解除而失效。项目完成后，乙方须把甲方提供的所有资料、数据完整归还甲方。
- 6、乙方必须严格按相关的安全生产法律法规、规范做好检验监测服务，确保安全，项目实施过程中发生安全生产事故，致使人员意外伤亡，均由乙方负责。

第九条 争议解决

本合同发生争议，甲、乙双方应及时协商解决，也可由当地建设行政主管部门调解，协商或调解不成时，提交项目所在地人民法院进行起诉。

第十条 合同生效

本合同在甲乙双方代表或其授权代表签字盖章之日起生效。

第十一条 其他

1.1 所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）、招标文件、要约文件和响应承诺文件、合同附件及《中标通知书》均为本合同不可分割的有效组成部分，与本合同具有同等的法律效力和履约义务，其缔约生效日期为有效签署或盖章确认之日期。它们的优先解释顺序如下：

- (1) 双方在合同执行过程中达成的书面补充和修正文件；
- (2) 本合同；
- (3) 中标通知书；
- (4) 招标文件；
- (5) 投标文件及其附件；
- (6) 标准、规范及有关技术文件。

但如乙方在投标时作为竞争条件而在投标文件及其附件中作出比招标文件及答疑纪要和本合同更有利于甲方的响应，则投标文件及其附件中更有利于甲方的相关条款内容的解释顺序优于招标文件及答疑纪要和本合同，乙方须按这些响应承诺履行。

1.2 未经甲方书面同意，乙方不得擅自向第三方转让本合同项下任何权利和义务。如发现乙方擅自向第三方转让本合同项下任何权利和义务扣除合同总金额的20%。

1.3 本合同壹式__份，其中甲方__份、乙方__份，四会市政府采购管理办公室一份，采购代理机构一份。

1.4 本合同共计__页A4纸张，缺页之合同为无效合同。

1.5 本合同签约履约地点：广东省四会市

1.6 双方均已对以上各条款及附件作充分了解，并明确理解由此而产生的相关权责。

甲方名称：四会市代建项目管理中心 乙方名称：_____

(盖章)

(盖章)

法定代表人

法定代表人

或委托代理人：(签字或签章)

委托代理人：(签字或签章)

单位地址：四会市市政府大楼二楼北侧 单位地址：

邮政编码：

邮政编码：

电 话：0758-3267083

电 话：

传 真：0758-3366101

传 真：

开户名称：

开户名称：：_____

开户银行：

开户银行：

银行账号：

银行账号：

签订时间：

签订时间：

附件1：第三方检验工程量汇总表

序 号	单 位 工 程	分 部 工 程 位 置	工 序 名 称	检 测 项 目	检 测 频 率	检 测 数 量	单 位	最 高 投 标 单 价 限 价 (元)	中 标 下 浮 率	中 标 单 价	合 计 总 计	备 注

附件2第三方监测工程量汇总表：

序 号	单 位 工 程	项 目 名 称	单 位	数 量	收 费 标 准 条 目 号	最 高 投 标 单 价 限 价 (元)	中 标 下 浮 率	中 标 单 价	合 计 总 计	备 注

政府采购项目廉政合同

项目名称：

项目地址：

甲方单位：四会市代建项目管理中心

乙方单位：

为加强政府采购领域廉政建设，规范政府采购项目双方的各项活动，防止发生各种谋取不正当利益的违法违纪行为，保护国家、集体和当事人的合法权益，根据国家有关政府采购的法律法规和廉政建设的有关规定，特订立本廉政合同。

第一条 甲乙双方的责任

甲乙双方应共同遵守国家和广东省、肇庆市、四会市以及行业主管部门关于加强政府采购项目管理以及党风廉政建设的各项规定。

甲乙双方应严格执行政府采购项目承发包合同文件，自觉按合同办事。除非法律认定的商业秘密和合同文件另有规定之外，甲乙双方的业务活动应坚持公开、公正、透明的原则，严禁损害国家和集体利益、违反政府采购项目管理规章制度的不正当交易。

甲乙双方如发现对方在业务活动中有违规、违纪、违法行为的，应及时提醒对方，情节严重的，应向其上级主管部门或纪检监察部门举报。

第二条 甲方的责任

第六章 投标文件格式与要求

投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的相关文件，并作为其投标文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

1.法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明：

法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户；自然人是指《中华人民共和国民法典》（以下简称《民法典》）规定的具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如投标人是企业（包括合伙企业），要提供在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如投标人是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；投标人是非企业专业服务机构的，如律师事务所，会计师事务所要提供执业许可证等证明文件；如投标人是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如投标人是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

这里所指“其他组织”不包括法人的分支机构，由于法人分支机构不能独立承担民事责任，不能以分支机构的身份参加政府采购，只能以法人身份参加。“但由于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业具有其特殊性，如果能够提供其法人给予的相应授权证明材料，可以参加政府采购活动”。

2.财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（详见资格性审查表要求）

3.具有履行合同所必须的设备和专业技术能力的声明。

4.投标人参加政府采购前三年内在经营活动中没有重大违法记录书面声明函。

5.信用记录查询

（1）查询渠道：通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)和“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）进行查询；

（2）查询截止时点：提交投标文件截止日当天；

（3）查询记录：对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单、信用报告进行查询；

采购人或采购代理机构应当按照查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行查询，并存档。对信用记录查询结果中显示投标人被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人作无效投标处理。

6. 按照招标文件要求，投标人应当提交的资格、资信证明文件。

投标文件封面

（项目名称）

投标文件封面

（正本 / 副本）

采购计划编号：**441284-2023-00256**

采购项目编号：**GDYD221388**

所投采购包：第 包

（投标人名称）

年月日

投标文件目录

- 一、投标函
- 二、开标一览表
- 三、分项报价表
- 四、政策适用性说明
- 五、法定代表人证明书
- 六、法定代表人授权书
- 七、投标保证金
- 八、提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料
- 九、资格性审查要求的其他资质证明文件
- 十、承诺函
- 十一、中小企业声明函
- 十二、监狱企业
- 十三、残疾人福利性单位声明函
- 十四、联合体共同投标协议书
- 十五、投标人业绩情况表
- 十六、技术和服务要求响应表
- 十七、商务条件响应表
- 十八、履约进度计划表
- 十九、各类证明材料
- 二十、采购代理服务费支付承诺书
- 二十一、需要采购人提供的附加条件
- 二十二、询问函、质疑函、投诉书格式
- 二十三、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等
- 二十四、附件

格式一：

投标函

致：广东远东招标代理有限公司

你方组织的“四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检验监测服务”项目的招标[采购项目编号为：GDYD221388]，我方愿参与投标。

我方确认收到贵方提供的“四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检验监测服务”项目的招标文件的全部内容。

我方在参与投标前已详细研究了招标文件的所有内容，包括澄清、修改文件（如果有）和所有已提供的参考资料以及有关附件，我方完全明白并认为此招标文件没有倾向性，也不存在排斥潜在投标人的内容，我方同意招标文件的相关条款，放弃对招标文件提出误解和质疑的一切权力。

(投标人名称)作为投标人正式授权(授权代表全名,职务)代表我方全权处理有关本投标的一切事宜。

我方已完全明白招标文件的所有条款要求，并申明如下：

(一) 按招标文件提供的全部货物与相关服务的投标总价详见《开标一览表》。

(二) 本投标文件的有效期为从提交投标（响应）文件的截止之日起90天。如中标，有效期将延至合同终止日为止。在此提交的资格证明文件均至投标截止日有效，如有在投标有效期内失效的，我方承诺在中标后补齐一切手续，保证所有资格证明文件能在签订采购合同时直至采购合同终止日有效。

(三) 我方明白并同意，在规定的开标日之后，投标有效期之内撤回投标或中标后不按规定与采购人签订合同或不提交履约保证金，则贵方将不予退还投标保证金。

(四) 我方愿意向贵方提供任何与本项报价有关的数据、情况和技术资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

(五) 我方理解贵方不一定接受最低投标价或任何贵方可能收到的投标。

(六) 我方如果中标，将保证履行招标文件及其澄清、修改文件（如果有）中的全部责任和义务，按质、按量、按期完成《采购需求》及《合同书》中的全部任务。

(七) 我方作为法律、财务和运作上独立于采购人、采购代理机构的投标人，在此保证所提交的所有文件和全部说明是真实的和正确的。

(八) 我方投标报价已包含应向知识产权所有人支付的所有相关税费，并保证采购人在中国使用我方提供的货物时，如有第三方提出侵犯其知识产权主张的，责任由我方承担。

(九) 我方接受采购人委托向贵方支付代理服务费，项目总报价已包含代理服务费，如果被确定为中标供应商，承诺向贵方足额支付。（若采购人支付代理服务费，则此条不适用）

(十) 我方与其他投标人不存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系。

(十一) 我方承诺未为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。

(十二) 我方未被列入法院失信被执行人名单中。

(十三) 我方具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，承诺如下：

(1) 我方参加本项目政府采购活动前3年内在经营活动中没有以下违法记录，或因违法经营被禁止参加政府采购活动的期限已届满：因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

(2) 我方符合法律、行政法规规定的其他条件。

以上内容如有虚假或与事实不符的，评标委员会可将我方做无效投标处理，我方愿意承担相应的法律责任。

(十四) 我方对在本函及投标文件中所作的所有承诺承担法律责任。

(十五) 所有与本招标有关的函件请发往下列地址：

地 址：_____ 邮政编码：_____

电 话：_____

传 真：_____ 电子邮箱：_____

代表姓名：_____ 职 务：_____

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：_____

投标人名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

格式二：

开标一览表

注：投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成开标一览表，若在投标文件中出现非系统生成的开标一览表，且与投标客户端生成的开标一览表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。

（下列表样仅供参考）

采购项目编号：

项目名称：

投标人名称：

序号	采购项目名称/采购包名称	投标报价（元/%）	交货或服务期	交货或服务地点
1				

投标人签章：_____

日期： 年 月 日

格式三：

分项报价表

注：投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成分项报价表，若在投标文件中出现非系统生成的分项报价表，且与投标客户端生成的分项报价表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。

（下列表样仅供参考）

采购项目编号：

项目名称：

投标人名称：

采购包：

货币及单位：人民币/元

品目号	序号	货物名称	规格型号	品牌	产地	制造商名称	单价	数量	总价
1									

品目号	序号	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价	数量	总价
1									

投标人签章：_____

日期： 年 月 日

格式四：

政策适用性说明

按照政府采购有关政策的要求，在本次的技术方案中，采用符合政策的小型或微型企业产品、节能产品、环境标志产品，主要产品与核心技术介绍说明如下：

序号	主要产品/技术名称（规格型号、注册商标）	制造商(开发商)	制造商企业类型	节能产品	环境标志产品	认证证书编号	该产品报价在总报价中占比（%）
1							
2							
3							
4							
5							
...							

注：1.制造商为小型或微型企业时才需要填“制造商企业类型”栏,填写内容为“小型”或“微型”；

2.“节能产品、环境标志产品”须填写认证证书编号，并在对应“节能产品”、“环境标志产品”栏中勾选，同时提供有效期内的证书复印件（加盖投标人公章）

投标人名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

格式五：

(投标人可使用下述格式，也可使用广东省工商行政管理局统一印制的法定代表人证明书格式)

法定代表人证明书

_____ 现任我单位 _____ 职务，为法定代表人，特此证明。

有效期限： _____

附：代表人性别： _____ 年龄： _____ 身份证号码： _____

注册号码： _____ 企业类型： _____

经营范围： _____

投标人名称 (盖章)： _____

地址： _____

法定代表人 (签字或盖章)： _____

职务： _____

日期： 年 月 日

格式六：

法定代表人授权书格式

(对于银行、保险、电信、邮政、铁路等行业以及获得总公司投标授权的分公司，可以提供投标分支机构负责人授权书)

法定代表人授权书

致：广东远东招标代理有限公司

本授权书声明：_____是注册于_(国家或地区)的_(投标人名称)的法定代表人，现任_____职务，有效证件号码：

_____。现授权_(姓名、职务)作为我公司的全权代理人，就“四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检验监测服务”项目采购[采购项目编号为GDYD221388]的投标和合同执行，以我方的名义处理一切与之有关的事宜。

本授权书于_____年_____月_____日签字生效，特此声明。

投标人（盖章）：_____

地址：_____

法定代表人（签字或盖章）：_____

职务：_____

被授权人（签字或盖章）：_____

职务：_____

日期： 年 月 日

格式七：

投标保证金

采购文件要求递交投标保证金的，投标人应在此提供保证金的凭证的复印件。

格式八：

提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料

格式九：

资格审查要求的其他资质证明文件

具有履行合同所必需的设备和专业技术能力

格式十：

（对于采购需求写明“提供承诺”的条款，供应商可参照以下格式提供承诺）

承诺函

致：四会市代建项目管理中心

对于_____项目（项目编号：_____），我方郑重承诺如下：

如中标/成交，我方承诺严格落实采购文件以下条款：（建议逐条复制采购文件相关条款原文）

（一）星号条款

1.

2.

3.

.....

（二）三角号条款

1.

2.

3.

.....

（三）非星号、非三角号条款

1.

2.

3.

.....

特此承诺。

供应商名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

格式十一：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

中小企业声明函（所投产品制造商为中小企业时提交本函，所属行业应符合采购文件中明确的本项目所属行业）

中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

……

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

1：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报

2：投标人应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，投标人出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标。在实际操作中，投标人希望获得中小企业扶持政策支持的，应从制造商处获得充分、准确的信息。对相关制造商信息了解不充分，或者不能确定相关信息真实、准确的，不建议出具《中小企业声明函》。

中小企业声明函（承建本项目工程为中小企业或者承接本项目服务为中小企业时提交本函，所属行业应符合采购文件中明确的本项目所属行业）

中小企业声明函（工程、服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

……

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

1：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2：投标人应当自行核实是否属于小微企业，并认真填写声明函，若有虚假将追究其责任。

格式十二：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

监狱企业

提供由监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

格式十三：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

注：本函未填写或未勾选视作未做声明。

格式十四：

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

联合体共同投标协议书

立约方：（甲公司全称）

（乙公司全称）

（.....公司全称）

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）自愿组成联合体，以一个投标人的身份共同参加（采购项目名称）（采购项目编号）的响应活动。经各方充分协商一致，就项目的响应和合同实施阶段的有关事务协商一致订立协议如下：

一、联合体各方关系

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）共同组成一个联合体，以一个投标人的身份共同参加本项目的响应。（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）作为联合体成员，若中标，联合体各方共同与签订政府采购合同。

二、联合体内部有关事项约定如下：

1.（甲公司全称）作为联合体的牵头单位，代表联合体双方负责投标和合同实施阶段的主办、协调工作。

2.联合体将严格按照文件的各项要求，递交投标文件，切实执行一切合同文件，共同承担合同规定的一切义务和责任，同时按照内部职责的划分，承担自身所负的责任和风险，在法律在承担连带责任。

3.如果本联合体中标，（甲公司全称）负责本项目_____部分，（乙公司全称）负责本项目_____部分。

4.如中标，联合体各方共同与（采购人）签订合同书，并就中标项目向采购人负责有连带的和各自的法律责任；

5.联合体成员（公司全称）为（请填写：小型、微型）企业，将承担合同总金额_____%的工作内容（联合体成员中有小型、微型企业时适用）。

三、联合体各方不得再以自己名义参与本采购包响应，联合体各方不能作为其它联合体或单独响应单位的项目组成员参加本采购包响应。因发生上述问题导致联合体响应成为无效报价，联合体的其他成员可追究其违约责任和经济损失。

四、联合体如因违约过失责任而导致采购人经济损失或被索赔时，本联合体任何一方均同意无条件优先清偿采购人的一切债务和经济赔偿。

五、本协议在自签署之日起生效，有效期内有效，如获中标资格，合同有效期延续至合同履行完毕之日。

六、本协议书正本一式_____份，随投标文件装订_____份，送采购人_____份，联合体成员各一份；副本一式_____份，联合体成员各执_____份。

甲公司全称：____（盖章）____，乙公司全称：____（盖章）____，.....公司全称：____（盖章）____，
____年____月____日，____年____月____日，____年____月____日

注：1. 联合响应时需签本协议，联合体各方成员应在本协议上共同盖章确认。

2. 本协议内容不得擅自修改。此协议将作为签订合同的附件之一。

格式十五：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

投标人业绩情况表

序号	客户名称	项目名称及合同金额（万元）	签订合同时间	竣工验收报告时间	联系人及电话
1					
2					
3					
4					
...					

根据上述业绩情况，按招标文件要求附销售或服务合同复印件及评审标准要求的证明材料。

格式十六：

《技术和服务要求响应表》

序号	标的名称	参数性质	采购文件规定的技术和 服务要求	投标文件响应的 具体内容	型号	是否偏离	证明文件所在位 置	备注
1								
2								
3								
4								
5								
6								
.....								

说明：

1.“采购文件规定的技术和服务要求”项下填写的内容应与招标文件中采购需求的“技术要求”的内容保持一致。投标人应当如实填写上表“投标文件响应的具体内容”处内容，对采购文件提出的要求和条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足招标文件要求。投标人需要说明的内容若需特殊表达，应先在本表中进行相应说明，再另页应答，否则投标无效。

2. 参数性质栏目按招标文件有标注的“★”、“▲”号条款进行填写，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标条款。

3. “是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。

4.“备注”处可填写偏离情况的说明。

格式十七：

《商务条件响应表》

序号	参数性质	采购文件规定的商务条件	投标文件响应的具体内容	是否偏离	证明文件所在位置	备注
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
.....						

说明：

1. “采购文件规定的商务条件”项下填写的内容应与招标文件中采购需求的“商务要求”的内容保持一致。
2. 投标人应当如实填写上表“投标文件响应的具体内容”处内容，对采购文件规定的商务条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足招标文件要求。投标人需要说明的内容若需特殊表达，应先在表中进行相应说明，再另页应答，否则投标无效。
3. 参数性质栏目按招标文件有标注的“★”、“▲”号条款进行填写，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标条款。
4. “是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。
5. “备注”处可填写偏离情况的说明。

格式十八：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

履约进度计划表

序号	拟定时间安排	计划完成的工作内容	实施方建议或要求
1	拟定__年__月__日	签订合同并生效	
2	__月__日—__月__日		
3	__月__日—__月__日		
4	__月__日—__月__日	质保期	

格式十九：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

各类证明材料

- 1.招标文件要求提供的其他资料。
- 2.投标人认为需提供其他资料。

格式二十：

采购代理服务费支付承诺书

致：广东远东招标代理有限公司

如果我方在贵采购代理机构组织的四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检验监测服务招标中获中标（采购项目编号：GDYD221388），我方保证在收取《中标通知书》时，按招标文件对代理服务费支付方式的约定，承担本项目代理服务费。

我方如违约，愿凭贵单位开出的违约通知，从我方提交的投标保证金中支付，不足部分由采购人在支付我方的中标合同款中代为扣付；以投标担保函（或保险保函）方式提交投标保证金时，同意和要求投标担保函开立银行或担保机构、保险保函开立的保险机构应广东远东招标代理有限公司的要求办理支付手续。

特此承诺！

投标人法定名称（公章）：_____

投标人法定地址：_____

投标人授权代表（签字或盖章）：_____

电话：_____

传真：_____

承诺日期：_____

格式二十一：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

需要采购人提供的附加条件

序号	投标人需要采购人提供的附加条件
1	
2	
3	

注：投标人完成本项目需要采购人配合或提供的条件必须在上表列出，否则将视为投标人同意按现有条件完成本项目。如上表所列附加条件含有采购人不能接受的，将被视为投标无效。

格式二十二：

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

询问函、质疑函、投诉书格式

说明：本部分格式为投标人提交询问函、质疑函、投诉函时使用，不属于投标文件格式的组成部分。

询问函

广东远东招标代理有限公司

我单位已登记并准备参与“四会市贞山新城地下式净水厂建设工程检验监测服务”项目（采购项目编号：GDYD221388）的投标活动，现有以下几个内容（或条款）存在疑问（或无法理解），特提出询问。

- 一、_____（事项一）
 - (1) _____（问题或条款内容）
 - (2) _____（说明疑问或无法理解原因）
 - (3) _____（建议）
- 二、_____（事项二）

...

随附相关证明材料如下：（目录）

询问人（公章）：_____

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：_____

地址/邮编：_____

电话/传真：_____

日期： 年 月 日

质疑函

一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：

地址：_____ 邮编：_____

联系：_____ 联系电话：_____

授权代表：_____

联系电话：_____

地址：_____ 邮编：_____

二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称：_____

质疑项目的编号：_____ 包号：_____

采购人名称：_____

采购文件获取日期：_____

三、质疑事项具体内容

质疑事项1：_____

事实依据：_____

法律依据：_____

质疑事项2：_____

……

四、与质疑事项相关的质疑请求

请求：_____

签字(签章)：_____ 公章：_____

日期： 年 月 日

质疑函制作说明：

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
3. 质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑，质疑函中应列明具体采购包号。
4. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
6. 质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

投诉书

一、投诉相关主体基本情况

投诉人：_____

地址：_____ 邮编：_____

法定代表人/主要负责人：_____

联系电话：_____

授权代表：_____ 联系电话：_____

地址：_____ 邮编：_____

被投诉人1：_____

地址：_____ 邮编：_____

联系人：_____ 联系电话：_____

被投诉人2：_____

.....

相关供应商：_____

地址：_____ 邮编：_____

联系人：_____ 联系电话：_____

二、投诉项目基本情况

采购项目名称：_____

采购项目编号：_____ 包号：_____

采购人名称：_____

代理机构名称：_____

采购文件公告：是/否 公告期限：_____

采购结果公告：是/否 公告期限：_____

三、质疑基本情况

投诉人于____年____月____日,向提出质疑, 质疑事项为：_____

采购人/代理机构于____年____月____日,就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。

四、投诉事项具体内容

投诉事项 1：_____

事实依据：_____

法律依据：_____

投诉事项2：_____

.....

五、与投诉事项相关的投诉请求

请求：_____

签字(签章)：_____ 公章_____

日期：____年____月____日

投诉书制作说明：

- 1.投诉人提起投诉时,应当提交投诉书和必要的证明材料,并按照被投诉人和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书副本。
- 2.投诉人若委托代理人进行投诉的,投诉书应按要求列明“授权代表”的有关内容,并在附件中提交由投诉人签署的授权委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
- 3.投诉人若对项目的某一分包进行投诉,投诉书应列明具体分包号。
- 4.投诉书应简要列明质疑事项,质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。
- 5.投诉书的投诉事项应具体、明确,并有必要的事实依据和法律依据。
- 6.投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。
- 7.投诉人为自然人的,投诉书应当由本人签字;投诉人为法人或者其他组织的,投诉书应当由法定代表人、主要负责人,或者其授权代

表签字或者盖章，并加盖公章。

格式二十三：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等内容和格式自拟。

格式二十四：

附件（以下格式文件由供应商根据需要选用）

政府采购投标（响应）担保函

编号：【】号

（采购人）：

鉴于_____（以下简称“投标（响应）人”）拟参加编号为_____的（以下简称“本项目”）投标（响应），根据本项目采购文件，投标（响应）人参加投标（响应）时应向你方交纳投标（响应）保证金，且可以投标保险凭证的形式交纳投标（响应）保证金。应投标（响应）人的申请，我方以保险的方式向你方提供如下投标保证保险凭证：

一、保险责任的情形及保证金额

（一）在投标（响应）人出现下列情形之一时，我方承担保险责任：

- 1.中标（成交）后投标（响应）人无正当理由不与采购人签订《政府采购合同》；
- 2.采购文件规定的投标（响应）人应当缴纳保证金的其他情形。

（二）我方承担保险责任的最高金额为人民币_____元（大写）即本项目的投标（响应）保证金金额。

二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为：连带责任保证。

我方的保证期间为：本保险凭证自__年__月__日起生效，有效期至开标日后的90天内。

三、承担保证责任的程序

1.你方要求我方承担保证责任的，应在本保函保证期间内向我方发出索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的账号、户名和开户行，并附有证明投标（响应）人发生我方应承担保证责任情形的事实材料。

2.我方在收到索赔通知及相关证明材料后，在15个工作日内进行审查，符合应承担保证责任情形的，我方按照你方的要求代投标（响应）人向你方支付相应的索赔款项。

四、保证责任的终止

1.保证期间届满，你方未向我方书面主张保证责任的，自保证期间届满次日起，我方保证责任自动终止。

2.我方按照本保函向你方履行了保证责任后，自我方向你方支付款项（支付款项从我方账户划出）之日起，保证责任终止。

3.按照法律法规的规定或出现我方保证责任终止的其它情形的，我方在本保函项下的保证责任终止。

五、免责条款

1.依照法律规定或你方与投标（响应）人的另行约定，全部或者部分免除投标（响应）人投标（响应）保证金义务时，我方亦免除相应的保证责任。

2.因你方原因致使投标（响应）人发生本保函第一条第（一）款约定情形的，我方不承担保证责任。

3.因不可抗力造成投标（响应）人发生本保函第一条约定情形的，我方不承担保证责任。

4.你方或其他有权机关对采购文件进行任何澄清或修改，加重我方保证责任的，我方对加重部分不承担保证责任，但该澄清或修改经我方事先书面同意的除外。

六、争议的解决

因本保函发生的纠纷，由你我双方协商解决，协商不成的，通过诉讼程序解决，诉讼管辖地法院为 法院。

七、保函的生效

本保函自我方加盖公章之日起生效。

保证人：_____（公章）_____

联系人：_____

联系电话：_____

____年__月__日