

四川济通工程试验检测有限公司
天眉乐高速项目SY4监理试验室场地建设工程采购项目
(项目编号: SCJTCW20230702)

询价文件

询价人: 四川济通工程试验检测有限公司

二〇二三年七月

目 录

第一章 报价人须知前附表.....	1
一、说明.....	5
二、询价文件.....	5
三、报价文件编写.....	5
四、报价文件递交.....	8
五、评审与评审.....	8
六、授予合同.....	14
七、相关费用.....	14
八、解释权.....	15
九、其他.....	15
第二章 评分办法.....	16
第三章 询价内容及项目要求.....	17
报价文件格式（一~十三）.....	22-38

四川济通工程试验检测有限公司
天眉乐高速项目SY4监理试验室场地建设工程项目
采购询价文件

第一章 报价人须知前附表

询价文件中报价人须知正文与本表不一致的，以“报价人须知前附表”为准。

序号	内 容
	说明
1	项目名称：四川济通公司天眉乐高速项目 SY4 监理试验室场地建设工程采购项目 项目编号：SCJTCW20230702
2	项目最高限价：971900 元
3	询价人： 四川济通工程试验检测有限公司 联系人： 肖女士 王先生 地址： 四川省成都市双流县蛟龙港威海路 150 号 联系方式： 028-64936656 13678110651
4	代理机构： / 地址： / 联系人： / 联系电话： /
5	资金来源： 已到位
6	报价人资格要求： 1. 报价人须具有独立企业法人资格，有效的企业法人营业执照、安全生产许可证、基本账户开户许可证或基本账户存款信息；钢结构工程专业承包资质证书，建筑施工资格证书、水电工程相关资质在有效期内的承包商。 2. 具有相关叁级及以上专业承包资质； 3. 财务要求：近 2 年（2021 年或 2023 年）财务无亏损；未处于财产被接管、

序号	内 容
	<p>冻结、破产状态。</p> <p>4. 信誉要求：未处于四川省行政区域内有关行政处罚期间；四川省省外企业须具备《四川省省外建筑企业入川承揽业务验证登记证》或带二维码的《四川省省外勘察、设计企业入川承揽业务信息录入证》，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力。</p> <p>5. 单位负责人为同一人的多个报价人或者存在直接控股、管理关系的不同报价人，不得同时参加本项目的询价。</p> <p>6. 本次询价采取“资格后审”即在评审时对报价人资格进行符合性审查，不符合报价文件要求的按废标处理。</p> <p>7. 本项目不接受联合体报价。</p> <p>注：1) 报价人不得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，凡被列入名单中的报价人，在本项目评审过程中的资格审查时，其报价将被否决。报价单位及其现任法定代表人、主要负责人不得具有行贿犯罪记录，自行提供政府网站公布的无行贿犯罪记录证明材料（复印件，原件备查）。</p> <p>(2) 报价单位及其现任法定代表人、主要负责人不得具有行贿犯罪记录的，自行提供承诺，若经开标前或开标后核查，与承诺不符，则报价人属无效报价或取消其成交资格。</p> <p>(3) 报价单位及其现任法定代表人、主要负责人不得具有行贿犯罪记录，提供承诺函，若在开标前或成交后，询价人查实供应商单位及其现任法定代表人、主要负责人具有行贿犯罪记录的，则为无效报价或取消其成交资格。</p> <p>2) 本项目实行资格后审，资格审查未通过，不进入下一步评审。</p>
询价文件的答疑、澄清和修改	
7	<p>提交质疑时间：在报价截止时间 2 天前。</p> <p>提交质疑方式：发电子邮件至 594578209@qq.com（word 文档及加盖公章的扫描件各一份）。</p>
8	<p>领取答疑、澄清和修改文件时间：在报价截止时间 2 天前。</p> <p>领取方式：询价人将答疑、澄清或修改文件同时发布至询价文件发布的同一</p>

序号	内 容
	网站，但不标明问题的来源。
报价文件	
9	“报价文件组成”详见“报价人须知”第9条。
10	“报价报价”详见“报价人须知”第10条。
11	报价文件份数： 电子报价文件 PDF <u>1</u> 份。
12	报价文件报送： 电子报价文件（标书）PDF 发至邮箱 594578209@qq.com（请标明邮件主题：四川济通公司天眉乐高速项目 SY4 监理试验室场地建设工程采购项目+报价单位名称全称）。 逾期送达的或者未送达指定邮箱的报价文件，询价人不予受理。 其余签署及盖章的详细要求按报价人须知正文部分第12款执行。
13	报价人须编制“报价文件目录”，每页均盖报价人鲜章（公章），每份逐页编制页码，并将报价文件按照（二、9）中报价文件组成的顺序排序。
报价保证金及报价有效期	
14	报价保证金金额： 本次询价项目的报价保证金为人民币 <u> </u> / <u> </u> 元整。
15	报价文件有效期：自评审之日起 <u>60</u> 日历天
报价文件的递交	
16	报价文件递交截止时间：2023年7月17日10:30前（北京时间）。
	报价文件递交：详见询价文件
评审时间及地点	
17	评审时间：2023年7月17日上午10:30（北京时间）； 评审地点：济通公司会议室。
18	/
评审	
19	询价评审采购小组组成：询价人将根据本项目的特点组建询价评审采购小

序号	内 容
	组，其成员由有关技术、经济方面专家和询价人代表等五人或以上单数组成，其中经济、技术等方面的专家不得少于成员总数的三分之二。
20	评审方法：本次询价采用初步评审通过后的经评审最低价成交法，询价采购评审小组根据第三章“评审办法”进行评审，提出书面评审报告。由询价人依据本文件相关要求确定成交人。
合同签订	
21	询价人向成交人授予成交通知书后，询价人与成交人根据询价文件约定和国家相关法律法规签订合同。
方案	
22	实施过程中，根据满足性、合理性的原则，允许询价人对布局予以调整修改（总费用不变）。
其他	
23	工期：签订合同后的 20 个日历天。
24	保修期（即免费保修期）：验收合格之日起 1 年（报价人可自报最长免费保修期）。
25	付款方式：土建及板房现场建设全部完成并经甲方验收合格后，双方按照验收合格的工程量进行工程款结算，并在一个月内支付实际结算工程款 70%。验收合格后，满 3 个月没有质量缺陷或事故，支付给乙方实际结算工程款 27%；满一年的质保期后，支付实际结算工程款 3%的质保金。
26	履约保证金：无。
27	/

报价人须知正文

一、说明

1. 询价人

详见报价人须知前附表第3项。

2. 报价人资格

详见报价人须知前附表第6项。

3. 报价费用

无论报价过程中的方法和结果如何，报价人自行承担所有与报价有关费用。

二、询价文件

5. 询价文件组成

本询价文件由询价文件目录所列内容及按本询价文件要求发出的澄清、答疑和修改组成。

6. 询价文件答疑

报价人对询价文件如有疑问，应于前附表第7项所述时间以前以邮件形式通知到询价人。在前附表第8项所述时间之前，询价人将视情况，若有必要以网站发布形式予以答复，包括原提出的问题（但不表明问题的来源）。

7. 询价文件澄清和修改

7.1 询价人对询价文件有澄清或修改的内容，将以补充文件形式网站发布通知潜在的所有报价人。补充文件作为询价文件的组成部分，对所有报价人具有约束力。

7.2 报价人须及时查看网站，对询价人的澄清、修改或变更不需回复。

三、报价文件编写

8. 报价语言及计量单位

8.1 报价人和询价人就报价交换的文件和来往信函均使用中文。

8.2 除询价文件的技术要求中另有规定外，报价文件中所使用的计量单位应使用

中华人民共和国法定计量单位。

9. 报价文件组成

报价文件由四部分组成，包括资格证明文件、报价函、商务文件、技术文件。

9.1 资质证明文件、报价文件

(1) 报价声明

(2) 报价函

报价表（已标价工程量清单）、交工期、付款方式

(3) 资格证明文件（复印件）；

(4) 项目建设质量品质保证承诺书；

(5) 具有良好的商业信誉的承诺函

(6) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函；

9.2 商务文件

(7) 近二年类似业绩至少 3 个，类似业绩一览表；

(8) 报价人基本情况、本项目人员安排

(9) 财务要求情况

(10) 根据响应交工工期拟具体实施计划及完工时间；

(11) 其他优惠条款：报价人提供的优惠条款必须在报价文件中明确列出，报价人在澄清过程中追加的优惠条款不作为评审的考虑因素（若有）；

(12) 报价人认为需加以说明的其他内容。

9.3 技术文件

(13) 本项目技术内容及要求，详见“第三章 询价内容及项目要求”；

(14) 实施过程中，根据满足性、合理性的原则，在询价人认可情况下，允许报价人对布局予以调整修改（总费用不变）。

(15) 施工材料及质量保证措施；

(16) 质保期至验收合格日起至少 1 年，质保期措施及响应；

(17) 施工安全措施方案；

(18) 报价人认为需加以说明的其他技术、质量、安全内容。

10. 报价

10.1 报价人限报一种方案报价，询价人不接受大于一种的报价方案和报价；报价人对报价若有说明或优惠应在报价明细表和报价表中注明，否则不予认可。报价人免费提供的项目，应先填写该项目的实际价格，并注明免费，此项不计入总价。

10.3 报价人的报价不得低于成本价，明显低于成本价的，有可能影响商品质量和不能诚信履约的，询价采购小组有权要求其在规定的时间内提供书面文件予以解释说明，并提交相关证明材料；否则，询价采购小组可以取消该报价人的成交候选资格。

10.5 报价表与报价明细不符，大写金额和小写金额不一致时，总价金额与按单价汇总金额不一致时按本文件“26. 报价不一致时的修正和处理”。

10.6 正本与副本有不一致之处，以正本为准（需要），本项目实行电子报价文件。

11. 报价文件编写

11.1 报价人和询价人就询价过程交换的文件和来往信函均使用中文。报价文件应按本须知第9款要求进行编写，如有必要，可以增加附页，作为报价文件的组成部分。

11.2 电子报价文件 PDF 应清晰（A4 幅面）。

11.3 报价文件不允许涂改、行间插字或删除。

11.4 报价人须响应询价文件要求，在报价文件中如实提供其技术指标。

12. 报价文件签署

报价文件带“盖章”字样处及报价文件封面均应加盖报价人公章（不得使用其他形式如带有“专用章”等字样的印章），报价文件需经法定代表人或其委托代理人签字，由委托代理人签字的报价文件中须附授权委托书。未按询价文件要求签字及盖章的报价文件无效。

13. 报价文件密封和标记（若需）

13.1 报价人应准备的报价文件份数见报价人须知前附表第11项。

13.2 报价文件的报送详见报价人须知前附表第 12 项。

14. 报价文件排序

详见报价人须知前附表第 13 项。

15. 报价保证金

报价人应按前附表第 14 项的规定提交报价保证金，作为其报价文件的一部分。

16. 报价有效期

本项目报价有效期见报价人须知前附表 15 项。报价函有效期与须知要求不一致时，视为未响应询价人要求，询价人有权拒绝。

四、报价文件递交

17. 报价文件递交时间和方式

17.1 报价文件递交截止时间及方式详见报价人须知前附表第 16 项。

17.2 报价人代表必须在报价截止时间前将报价文件送达指定邮箱/地点。如因询价人对询价文件的修改推迟报价截止日期的，则按询价人发出补遗规定的时间递交。

17.3 询价人不接收报价截止时间后送达的报价文件。

18. 报价文件签收

18.1 本项目只接受电子报价文件形式递交的报价文件，其他形式的报价文件不予接受。

18.2 报价截止时间后对报价人已提交的报价文件不予回复或解释。

19. 报价文件修改与撤回

19.1 任何修改内容必须由报价人的法定代表人或其授权代理人签字，不得涂抹。经法定代表人或其授权代理人正式签署的修改文件组成报价文件的一部分，要求同报价文件一致。

19.2 报价有效期内不得撤回报价文件。

五、询价与评审

本次询价的评审由询价人依据询价人的采购管理办法组织实施。

20. 评审

20.1 本项目评审时间和地点见报价人须知前附表第 17 项。评审会议由询价人组织并主持。

20.2 采购人监督人员对报价文件的密封情况进行检查，并现场宣布检查结果。

20.3 经检查无误后，由询价人工作人员现场开封，由唱标员宣读报价表，在开标记录表中注明“电子开标”字样。

20.4 评审后，将核验报价人的加分项证件，核验内容详见报价人须知前附表第 18 项。

21. 询价采购小组

询价采购小组的组成见报价人须知前附表第 19 项，参加评审的询价采购小组应签名《开标签到表》报到，以证明其出席评审会议。询价采购小组负责对报价文件进行审查、质疑、评审，提出书面评审报告。

22. 评审原则

22.1 客观性原则：询价采购小组将严格按照询价文件的要求，对报价人的报价文件进行认真评审；询价采购小组对报价文件的评审仅依据报价文件本身，而不依据报价文件以外的任何因素。

22.2 统一性原则：询价采购小组将按照询价文件规定的统一的评审原则和评审方法，用同一标准进行评审。

22.3 独立性原则：评审工作在询价采购小组内部独立进行，不受外界任何因素的干扰和影响。小组成员对出具的评审意见承担个人责任。

22.4 保密性原则：询价人应当采取必要的措施，保证评审在严格保密的情况下进行。

22.5 初步评审原则：资格、商务要求、技术指标及报价文件的符合性为初步评审内容，通过初步评审的报价人才有资格进入下一评审程序。

23. 评审方法

本项目评审方法见报价人须知前附表第 20 项。

24. 初步评审

24.1 初步评审是对报价人的资格、商务、技术和报价文件的符合性进行审查，包括报价文件的有效性、完整性和对询价文件的响应情况，看其是否对询价文件的要求做出了满足性的响应。

24.2 询价采购小组依据询价文件和公司相关采购办法对报价人进行初步评审，以确定报价人是否具备报价资格。对于通过初步评审的报价人，询价采购小组将进行价格评审。

24.3 如出现下列情形之一的，视为对询价文件没有做出满足性响应，按照无效报价文件处理。

- 1) 在规定的递交报价文件截止时间之后递交的；
- 2) 未按询价文件规定要求签署、盖章的；
- 3) 至递交报价文件截止时间止，被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府询价严重违法失信行为记录名单的；
- 4) 不具备询价文件中规定的资格条件的；
- 5) 报价文件载明的交工（交货）时间超过询价文件规定的时间且不能被询价人接受；
- 6) 报价文件内容不全或未按规定填写或字迹模糊、辨认不清或涂改未加盖公章确认的；
- 8) 报价人要求的付款方式、保修期及报价文件有效期等明显不符合询价文件要求的；
- 9) 报价超出询价人公布的询价最高限价的；
- 10) 询价采购小组认为报价人的报价明显低于成本，有可能影响产品质量或者不能诚信履约要求报价人在评审现场合理的时间内提供书面说明，但该报价人未提交相关材料以证明其报价合理性的；

- 12) 不满足询价文件规定条款的；
- 13) 报价文件中出现负偏离的；
- 14) 不符合法律、法规规定的其他情形。

24.4 询价采购小组将否决被确定为非满足性响应的报价文件，报价人不能通过修正或撤销报价文件中的不符之处而使其成为满足性响应的报价文件。

24.5 询价采购小组对各报价人的报价进行评审，对超出项目最高限价的报价或明显低于成本价的报价予以淘汰。

24.6 询价采购小组通过上述评审，确定通过初步评审的报价人名单，只有通过初步评审的报价人，才能进入价格评审。

25. 价格评审

25.1 对通过初步评审后的报价人，由询价采购小组根据询价文件前附表第 20 项规定的评审办法进行价格评审。

26. 报价不一致时的修正和处理

26.1 评审时，如发现报价人报价文件中报价表内容与报价文件中明细表内容不一致的，以报价表为准；两个或以上报价表不一致的，视为投报两个或多个方案，除非询价文件明确规定接受备选方案外，均按未满足性响应询价文件处理。

26.2 报价人报价文件大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；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；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；对不同文字文本报价文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

26.3 报价人应按以上要求接受报价文件的修正，修正后的数据对报价人具有约束力。如报价人不接受以上修正，其报价将被拒绝。

27. 报价文件的澄清

27.1 为有助于对报价文件进行审查、评估和比较，询价采购小组有权向报价人询问。报价人有义务以书面形式对其报价文件中含义不明确、同类问题表述不一致或有明

显文字错误的内容进行澄清和说明，但澄清和说明的内容不得超出报价文件的范围或改变报价文件的满足性内容。报价人澄清和说明的内容构成报价文件的组成部分；拒不清理、说明或补正的，询价采购小组可以视为报价人未满足性响应报价。

27.2 询价采购小组不接受报价人主动提出的澄清。

28. 特殊情况下的评审方法

如出现有效报价的报价人不足三家时，开标记录后本采购按废标处理；串通报价以及报价人互相诋毁导致询价采购小组无法评审时，询价采购小组有权否决所有报价。

29. 报价存在问题而未被发现情况的处理

报价人若有严重违背询价文件规定或违背国家法律法规的行为，其报价文件本应被拒绝无论基于何种原因而未被及时发现，以致使该报价人进入初审、通过初步评审或其它后续程序，包括已经签订合同的情形，一旦发现，询价人均有权视情形决定是否取消该报价人的此前评议结果，或视情形决定是否对该报价予以拒绝，并有权决定采取相应的补救或纠正措施。一旦该报价人被拒绝或被取消该报价人的此前评议结果，相关的一切损失均由该报价人自行承担，不得有异议。

30. 停止询价采购（流标/废标）

有下列情形之一的，本项目将予以废标：

- 1) 在报价文件递交截止时间结束时，递交报价文件的报价人不足 3 家的；
- 2) 有限报价不足三家的；
- 3) 出现影响询价公正的违法违规行为的；
- 4) 报价人的报价均超过询价最高限价的；
- 5) 因不可抗力原因，询价任务取消的；
- 7) 法律、法规及询价文件规定的其他情况。

询价人将严格按照公司采购办法及上级部门相关规章制度的规定组织评审。报价人出现串标或影响询价的违法行为，给询价人造成损失的，询价人有权向报价人提出赔偿，报价人应予以赔偿。

31. 质疑、投诉

31.1 报价人对询价活动事项有疑问的，可以向询价人提出询问，询价人将依法作出答复，但答复的内容不涉及商业秘密；

31.2 报价人认为询价文件、询价过程和成交结果使自己的合法权益受到损害的，可以按相关法律法规规定的程序进行质疑。

31.4 报价人不得虚假质疑和恶意质疑，并对质疑内容的真实性承担责任。报价人或者其他利害关系人通过捏造事实、伪造证明材料等方式提出异议或投诉，阻碍询价活动正常进行的，属于严重不良行为，询价人将提请相关部门将其列入不良行为记录名单，并依法追究法律责任。

31.5 报价人认为询价文件、询价过程、成交和成交结果使自己的合法权益受到损害的，可依法向询价人提出质疑。对询价人的答复不满意，或者询价人未在规定时间内做出答复的，报价人可以在答复期满后十五个工作日内向四川济通工程试验检测有限公司纪检委员（监督管理部门）提起投诉。

31.6 投诉人投诉时，应当提交投诉书，并按照被投诉询价人和与投诉事项有关的报价人数量提供投诉书的副本。投诉书应当包括下列主要内容（如材料中有外文资料应同时附上对应的中文译本）：

- （1）投诉人和被投诉人的名称、地址、电话等；
- （2）具体的投诉事项及事实依据；
- （3）质疑和质疑答复情况及相关证明材料；
- （4）提起投诉的日期。

投诉书应当署名。投诉人为自然人的，应当由本人签字；投诉人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人或者主要负责人签字并加盖公章。

31.7 投诉人可以委托代理人办理投诉事务。代理人办理投诉事务时，除提交投诉书外，还应当提交投诉人的授权委托书，授权委托书应当载明委托代理的具体权限和事项。

31.8 投诉人提起投诉应当符合下列条件：

- (1) 投诉人是参与所投诉询价活动的报价人；
- (2) 提起投诉前已依法进行质疑；
- (3) 投诉书内容符合本章第 31.6 项的规定；
- (4) 在投诉有效期限内提起投诉；
- (5) 同一投诉事项未经四川济通公司监督管理部门投诉处理的；

31.9 四川济通公司监督管理部门自受理投诉之日起三十个工作日内，对投诉事项作出处理决定，并以书面形式通知投诉人、被投诉人及其他与投诉处理结果有利害关系的询价当事人。

31.10 四川济通公司监督管理部门在处理投诉事项期间，暂停询价活动。

六、授予合同

32. 拒绝权力

若因维护国家安全和公共利益需要，询价人在授予合同之前有依法做出选择或拒绝签订合同的权利。

33. 成交通知书

33.1 确定成交结果后，询价人向成交人发出《工作通知书》。

33.2 工作通知书是合同的组成部分。

34. 签订合同

34.1 成交通知书发出之日起5日历天内，双方按照询价文件确定的事项签订合同。

34.2 询价文件、成交人的报价文件以及评审过程中的有关澄清、承诺文件均为合同的组成部分。

34.3 成交人拒绝与询价人签订合同的，询价人可以按照评审报告推荐的成交候选人名单排序，确定下一候选人为成交人，也可以重新开展询价活动。

七、相关费用

本项目询价相关费用详见报价人须知前附表第 22 项。

八、解释权

本询价文件的最终解释权归询价人，当对一个问题有多种解释时以询价人的书面解释为准。询价文件未做明示，而又有相关法律、法规规定的，询价人对此所做解释以相关的法律、法规规定为依据。

九、其他

对“报价人须知”正文进行补充和修改的内容详见“报价人须知前附表”。

第二章 评审办法

评审采用通过初步评审后，经评审的最低价法。

一、询价采购小组审查报价人的各项资格、商务要求及各项技术指标均满足询价文件要求后，通过初步评审，进入下一价格评审程序；若有任何一项不满足，即未通过初步评审，不得进入下一程序。

二、经评审的最低价者为推荐成交候选人

1. 经评审价保留两位小数。

2. 报价相同，技术条款响应情况经询价采购小组评审比较，优者优先排列推荐。

三、询价采购小组提交书面评审报告并签署。

四、由询价人依据本文件相关要求确定成交人。

五、为维护国有企业利益的需要，询价人有权确定重新开展询价活动。

第三章 询价内容及项目要求

一、项目概况

依照项目业主《监理试验室管理办法》的要求，我监理试验室拟用驻地建设设计规划为办公区和试验区。试验区规划操作间详见详见《功能区、办公区面积一览表》，后附试验室平面图。

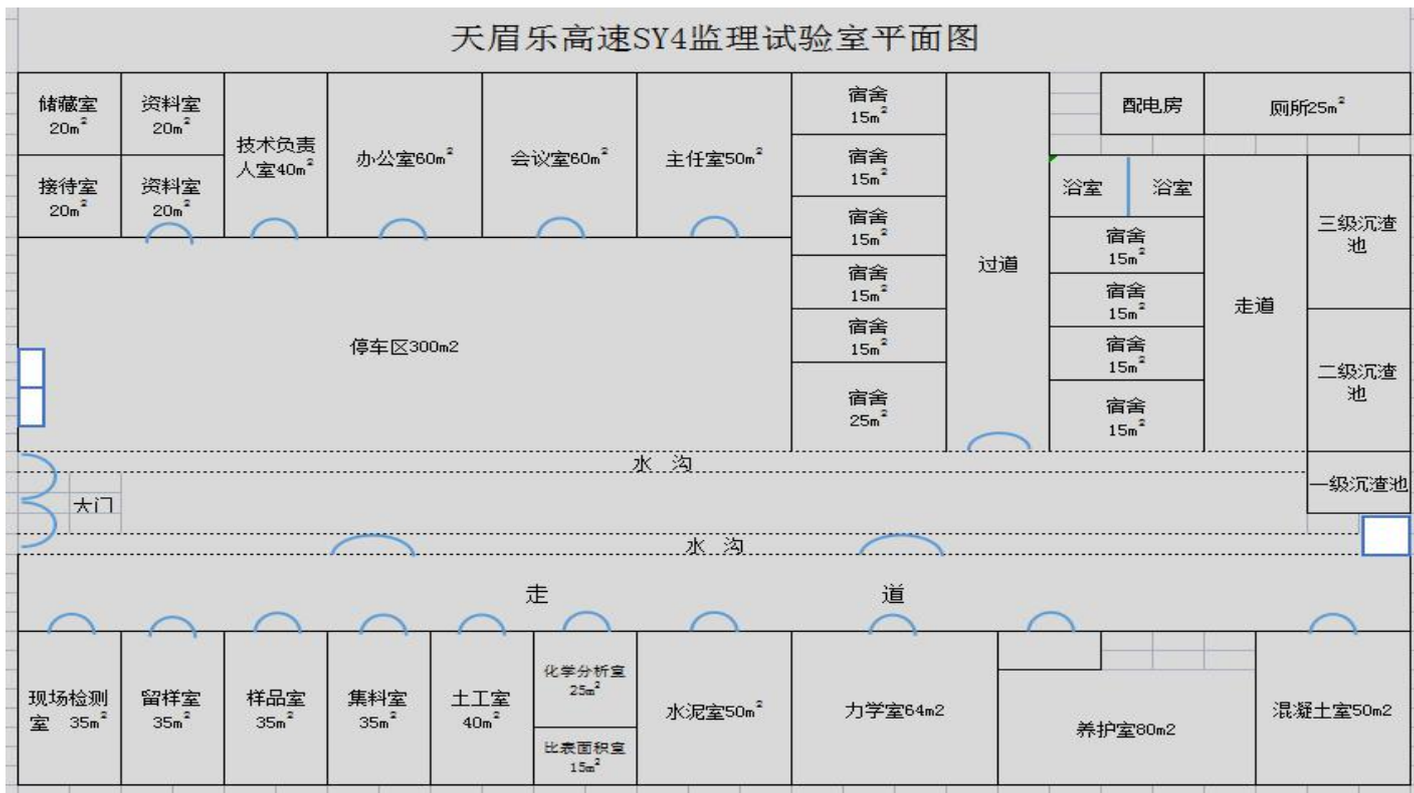
功能区、办公区面积一览表

一、功能区域设置					
序号	功能室	面积 (m ²)	序号	功能室	面积 (m ²)
1	力学室	50	8	化学分析室	20
2	混凝土室	45	9	样品室	33
3	水泥室	40	10	留样室	33
4	标养室	80	11	现场检测室	33
5	集料室	33	12	储藏室	20
6	土工室	33	13	消防、试验通道	920
7	(细度)比表面积室	13			
二、办公区域设置					
序号	办公用房	面积 (m ²)	序号	办公用房	面积 (m ²)
1	主任室	33	5	配电房	13
2	技术负责人	33	6	杂物间	27
3	资料室	33	7	会议室	68
4	大办公室	50	8	厕所、浴室	60
9	宿舍	180	10		

天眉乐高速 SY4 监理试验室场地建设工程量

(一) 试验室板房建设工程量及单价限价							
序号	工程名称	项目名称	规格型号	单位	数量	单价限价 (元)	备注
1	板房工程	试验室活动板房	3.5P*3K	m ²	964	350	
2		三防板吊顶	600mm*600mm	m ²	1126	65	
3	电气安装工程	电气开关(空开)、灯、插座、线路	国标	m ²	1766	60	

4		成套配电柜	600mm*1200mm	个	1	1500	
5		二级配电箱	600mm*800mm	个	9	480	
6		YJV310+2 铜芯电缆（主线）	国标	m	400	125	
7		配电房	国标	m ²	12	400	
8		柜式空调专用空开	国标	个	7	55	
9	水管工程	主水管（25）分管（15）	国标	m	210	30	
10	地砖铺设工程	地砖铺设	800mm*800mm	m ²	964	120	
11	隔墙、操作台排水工程	操作台给排水安装	国标	m	60	20	
12		养护室保护层隔墙	国标	m ²	80	240	
（二）试验室场地土建工程量及单价限价							
序号	项目名称	项目	规格型号	单位	数量	单价限价（元）	
1	清理平整场地、 粉刷围墙、挖运土方	挖运土方、清理厕所和清理场地	挖方	m ³	50	50	
2		平整场地	/	m ²	600	35	
3		破除混凝土墩	/	m ³	8	55	
4		撤除厂房砖瓦挡墙	/	m ²	80	55	
5		墙面砂浆	/	m ²	160	25	
6	隔墙、砌筑工程 （含沉淀池）	砌筑化粪池	6m*2m*1.5m	个	1	35000	
7		砌筑沉淀池	4m*2m*1m	个	3	2000	
8		砌筑样品室分料仓	4m*1m/0.8m	个	1	1500	
9		砌筑消防砂池、水池	3m*1.2m*1.2m	个	2	1800	
10		功能室墙体砌筑	红砖	m ²	20	220	
11	场地排水工程	砌筑场地水沟（含盖板）	400mm*300mm*300mm	m	120	240	
13		挖水沟	400mm*300mm*300mm	m	120	50	
14	板房混凝土基础工程	活动板房混凝土	C30	m ³	93	680	
15	场地混凝土基础	停车场场地混凝土	C30	m ³	69	250	
16	其他工程	卫生间设施（3隔间、2个小便池、1洗手池、2浴室）	3隔间	项	3	2500	
17			小便池	套	2	580	
18			洗手池	套	1	1750	
19			浴室	间	2	500	
20		彩钢围栏		m ²	325	85	
21		更换塑钢门		扇	6	600	
22		更换塑钢窗		扇	8	500	
23		仪器混凝土基础台座	C30	个	18	400	
/	/	/	/				



(3) 板房建设及场地建设材料规格及质量要求:

质量标准以行业标准为准；符合《施工现场临时建筑物技术规范》；

因项目驻地建设需要现场试验室场地建设，现通过询价（公开采购）的方式遴选一位符合本项目要求的潜在合格供应商承担。主要采购材料规格及技术要求清单如下，现场场地建设包含土建建设包含平整场地、砌砖等，板房建设包括板房、板房基础、用水、用电、地砖铺设等，满足现场使用及相关标准要求。

板房规格型号：3.5P*3K

序号	项目名称	技术参数	计量单位	约估数量	备注
1	岩棉阻燃保温彩钢夹芯板墙板	1.彩钢板厚度：≥0.326mm； 2.夹芯板规格：≥50mm 3.防火要求：A级防火阻燃板； 4.导热系数λ≤岩棉0.043w/m.k，导热系数λ≤玻璃棉0.036w/m.k； 5.彩钢板防腐层保持期为≥5年，彩色镀铝锌板防腐层保持为≥5年； 6.高度：≥3.5m 7.单间房间平面尺寸：≥3.64mm*5.46mm； 8.颜色：白色、灰色、米黄色，颜色最终以签订合同，甲方确认为准。	国家计量单位	满足规划使用数量要求	厚岩棉阻燃保温夹芯彩钢板加工成型
	金属（塑	1.门代号及洞口尺寸：M3.6m*2m10扇	国家计量	满足规划使用	

	钢) 门	2. M 0.9m*2m11 扇 3.门框材质：塑钢型材	单位	数量要求	
	* 岩棉阻 燃保温彩 钢夹芯板 屋面	1. 彩钢板厚度：面层 $\geq 0.5\text{mm}$ ，底层 $\geq 0.326\text{mm}$ ； 2.夹芯板规格： $\geq 75\text{mm}$ 厚岩棉阻然保温夹芯彩钢 板加工成型； 3.防火要求：A 级防火阻燃板； 4.导热系数 $\lambda \leq$ 岩棉 0.043w/m.k ，导热系数 $\lambda \leq$ 玻璃棉 0.036m.k ； 5.彩钢板防腐层保持期为 ≥ 5 年,彩色镀铝锌板防 腐层保持为 ≥ 5 年； 6.屋架采用 \geq 标准加厚热镀锌矩管；领子采用 \geq 标准加厚热镀锌矩管； 7.檐口宽度：800mm； 8.颜色：灰色、蓝色、咖啡色，颜色最终以签订合 同甲方确认为准。	国家计量 单位	满足规划使用 数量要求	
	雨蓬	1. 瓦品种：耐力板； 2.屋架： \geq ** mm*mm*1.2mm 厚不锈钢矩管。 3.雨蓬宽度：(略)实际情况综合考虑 m*。	国家计量 单位	满足规划使用 数量要求	
	木地板地 面(宿舍)	外观质量、加工精度、理化性能执行 GB/T 18102—2000《浸渍纸层压木质地板》国家标准；甲醛释 放量执行 GB 18580—2001《室内装饰装修材料 人造板及其制品甲醛释放限量》国家强制性标准。	国家计量 单位	满足规划使用 数量要求	
	混凝土基 础、排水沟	1. 标号 C30 混凝土 2. 面积：650m ² 3. 厚度：0.2m 4. 长度：180m 5. 宽度：0.3m 6. 高度：0.3m	国家计量 单位	满足规划使用 数量要求	
	* 成品隔 断	7. 隔断材料品种：16 mm 抗倍特 A 板/不锈钢配件 8. 颜色：经采购人选样确定 m*。 9. 养护室双层隔墙（保温）	国家计量 单位	满足规划使用 数量要求	
	m* 阻燃 管 PC*	规格： \geq * 15mm*	国家计量 单位	满足规划使用 数量要求	
	* 配线	.BV-2.5mm* .名称:配线 2.配线形式:管内敷设 3. 导线材质、规格:BV-2.5mm ² (含双色线) 4. (略) 位 或线制:照明及 (略) 线路 m* . * 配线 BV-4mm * .名称:配线 2.配线形式:管内敷设方式综合考虑 3.导线型号、材质、规格:BV-4mm ² (含双色线) 4. (略) 位或线制:照明及 (略) 线路 5.其他:满足规	国家计量 单位	满足规划使用 数量要求	

		范要求			
	* 吊灯	1. 名称：LED 吸顶灯合计 56 个 2. 功率： $\geq 20\text{ W}$ 3. 使用电压：220 V 4. 工艺：喷漆磨砂 5. 照射面积： $\geq 20\text{ m}^2$.灯盘 $\geq 60\text{mm} \times 60\text{mm}$	国家计量 单位	满足规划使用 数量要求	
	双联单控 开关	1.名称：双联单控暗开关 2.材质：塑料 3.规格： 220 V 60A 4.安装方式：底距地 1.3m 安装 44 个 * 插座（* 极加 * 极）* A1.名称：单相 * 加 5 孔 (安全型)明插座 2.2.材质：塑料 3.型号、规格： (220V60 A)4.安装方式：底距地 0.3m 安装 34 个带 安全盒.空气开关：1、三相（380V*100A）23 个带 安全盒。2、配电箱 1 个。3、总开关 1 个(380V*200A)	国家计量 单位	满足规划使用 数量要求	
	空调插座 （三极）	.名称：空调插座（三 极） 2.材质：塑料 3.规格： (220 V 60 A)4.安装方式：距地 2.2m 共计 18 个	国家计量 单位	满足规划使用 数量要求	
	普通洗 手盆	1.材质：陶瓷，满足使用要求 2.组装形式：成套 3. 附件名称、数量 4 个：含本体、（略）有附配件成 套制作安装 4.尺寸： $\geq * \text{mm} \times * \text{mm} \times * \text{mm}$ 组 *	国家计量 单位	满足规划使用 数量要求	

【报价文件格式】

报价文件

项目编号：

项目名称：

报 价 人：_____（公章）

日 期：_____年____月____日

目 录

一、报价声明
二、报价函
报价表
交工期
付款方式
三、资格证明文件
四、项目建设质量品质保证承诺书
五、具有良好的商业信誉的承诺函
六、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函
七、近两年类似业绩一览表
八、报价人基本情况及本项目人员安排
九、财务要求情况
十、具体实施计划及完工时间
十一、其他优惠条款（若有）
十二、报价人认为需要加以说明的其他内容（若有）
十三、技术文件

一 报价声明

四川济通工程试验检测有限公司：

经研究，我方决定参加项目编号为 SCJTCW20230702 的四川济通工程试验检测有限公司 天眉乐高速项目 SY4 监理试验室场地建设工程采购项目 的报价。为此，我方郑重声明以下几点，并负法律责任：

- 1、我方承诺完全响应本项目询价文件的要求。
- 2、我方提交的响应文件，共 1 册 1 份扫描件 PDF（逐页加盖公章）。
- 3、如果我方的响应文件被接受，我方将履行询价采购文件中规定的每一项要求，并按我方响应文件中的承诺按期、保质、保量提供货物/工程。
- 4、我方理解，只针对通过资格审查后的有效供应商予以评审，遵守贵公司有关询价采购的各项规定。
- 5、我方愿按《中华人民共和国民法典》合同篇和询价文件要求履行全部责任和义务。
- 7、我方的响应文件自评审之日起有效期为 60 日历天。
- 8、与本项目采购有关的一切正式往来通讯请邮寄：

法定代表人或授权代理人签字：

地 址：

电 话：

供应商单位全称（公章）

年 月 日

二 报价函

致：四川济通工程试验检测有限公司

我公司已认真阅读了贵单位发出的_____（项目名称）（项目编号：_____）询价函，接受贵方邀请函提出的各项要求，自愿参与该项目报价。

一、报价表

天眉乐高速项目SY4监理试验室场地建设工程预算费用表

（一）试验室板房报价								
序号	工程名称	项目名称	规格型号	单位	数量	报价单价（元）	小计（元）	备注
1	板房工程	试验室活动板房	3.5P*3K	m ²	964			
2		三防板吊顶	600mm*600mm	m ²	1126			
3	电气安装工程	电气开关（空开）、灯、插座、线路	国标	m ²	1766			
4		成套配电柜	600mm*1200mm	个	1			
5		二级配电箱	600mm*800mm	个	9			
6		YJV310+2 铜芯电缆（主线）	国标	m	400			
7		配电房	国标	m ²	12			
8		柜式空调专用空开	国标	个	7			
9	水管工程	主水管（25）分水管（15）	国标	m	210			
10	地砖铺设工程	地砖铺设	800mm*800mm	m ²	964			
11	隔墙、操作台排水工程	操作台给排水安装		m	60			
12		养护室保护层隔墙		m ²	80			
（二）试验室场地土建报价								
序号	项目名称	项目	规格型号	单位	数量	报价单价（元）	小计（元）	备注
1	清理平整场地、粉刷围墙、挖运土方	挖运土方、清理厕所和清理场地	挖方	m ³	50			
2		平整场地	/	m ²	600			
3		破除混凝土墩	/	m ³	8			
4		撤除厂房砖瓦挡墙	/	m ²	80			
5		墙面砂浆	/	m ²	160			
6		隔墙、砌	砌筑化粪池	6m*2m*1.5m	个	1		

7	筑工程 (含沉淀池)	砌筑沉淀池	4m*2m*1m	个	3				
8		砌筑样品室分料仓	4m*1m/0.8m	个	1				
9		砌筑消防砂池、水池	3m*1.2m*1.2m	个	2				
10		功能室墙体砌筑	红砖	m ²	20				
11	场地排水工程	砌筑场地水沟(含盖板)	400mm*300mm*300mm	m	120				
13		挖水沟	400mm*300mm*300mm	m	120				
14	板房混凝土基础工程	活动板房混凝土	C30	m ³	93				
15	场地混凝土基础	停车场场地混凝土	C30	m ³	69				
16	其他工程	卫生间设施(3隔间、2个小便池、1洗手池、2浴室)	3隔间	项	3				
17			小便池	套	2				
18			洗手池	套	1				
19			浴室	间	2				
20		彩钢围栏		m ²	325				
21		更换塑钢门		扇	6				
22		更换塑钢窗		扇	8				
23		仪器混凝土基础台座	C30	个	18				
(一)+(二)总计:		(大写)					小写		

备注：1. 上述所供货物必须保证品质要求：满足规划使用要求，符合《施工现场临时建筑物技术规范》，确保正常使用。

2. 所有材料质量应符合现行国家检验标准的要求。

二、交工期（验收合格日期为交工期）：

三、付款方式：

供应商名称：

（加盖鲜章）

20 年 月 日

三 资格证明文件

(一) 法定代表人身份证明或授权委托书

1. 法定代表人身份证明书

供应商名称:

单位性质:

地址:

成立时间: _____ 年 _____ 月 _____ 日

姓名: _____ 性别: _____ 年龄: _____ 职务:

系 _____ (供应商名称) 的法定代表人。

特此证明。

附: 法定代表人身份证复印件

身份证国徽面	身份证人像面
--------	--------

法定代表人签字: _____

供应商: _____ (盖单位章)

_____ 年 _____ 月 _____ 日

注: 1. 此页法定代表人亲自投标、委托代理人投标均适用。

2. 法定代表人的签字必须是亲笔签名, 不得使用印章、签名章或其他电子制版签名代替。

2. 授权委托书

本人：_____（姓名）系_____（供应商名称）的法定代表人，现授权委托_____（身份证号：_____）为我单位委托代理人，以本单位的名义参加_____的报价活动。代理人在报价活动过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我方均予以承认，其法律后果由我方承担。代理人无转委托权。

委托期限：从本授权委托书签署之日起至报价有效期截止。

附：法定代表人和授权代理人身份证复印件。

法定代表人身份证国徽面	法定代表人身份证人像面
-------------	-------------

授权代理人身份证国徽面	授权代理人身份证人像面
-------------	-------------

供应商：_____（盖章）

法定代表人（签字）：

委托代理人（签字）：

_____年_____月_____日

注：此页仅适用于法定代表人委托委托代理人报价时；法定代表人自行报价不附此页。

(二) 报价人证明材料

1.营业执照复印件

2.各资质证书复印件

四、项目板房建设工程质量品质保证承诺书

(依据具体项目要求, 供应商可自行拟定格式)

供应商名称:

(加盖鲜章)

20 年 月 日

五 具有良好的商业信誉的承诺函

致：四川济通工程试验检测有限公司

本供应商_____（全称）参加_____（项目名称）
（采购编号：_____）的投标活动，现承诺：

本供应商在参加此项目投标前，没有被纳入法院、工商行政管理部门、税务部门、银行认定的失信名单，且在前三年政府采购合同履行过程中及其他经营活动履约过程中良好履约。

本供应商对上述承诺的内容事项真实性负责，如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，本供应商愿意接受以提供虚假材料谋取成交追究法律责任。

后附：本供应商在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）信用查询结果（网页截图附后并加盖公章）。

特此承诺。

供应商名称（盖章）：

法定责任人或授权代表（签字）：

日期：_____年____月____日

六 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函

致：四川济通工程试验检测有限公司

本供应商_____（全称）参加_____（项目名称）（采购编号：_____）的询价活动，现承诺：

本供应商具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

本供应商对上述承诺的内容事项真实性负责，如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，本供应商愿意接受以提供虚假材料谋取成交追究法律责任。

特此承诺。

供应商名称（盖章）：

法定责任人或授权代表（签字）：

日期：_____年____月____日

八 报价人基本情况及本项目人员安排

项目编号：SCJTCW20230702

项目名称：四川济通公司天眉乐高速项目 SY4 监理试验室场地建设工程采购项目

报价人名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电话		
	传真			网址		
组织结构						
法定责任人	姓名		技术职称		电话	
技术负责人	姓名		技术职称		电话	
成立时间			员工总人数：			
企业资质等级			本项目人员安排	项目经理		
营业执照号				现场负责人		
注册资金				项目安全员		
开户银行				技工（人数）		
账号				其他		
经营范围						
备注						

九 财务要求情况

近1年（2021年或2022年）财务无亏损，未处于财产被接管、冻结、破产状态的财务报表证明资料。

十 具体实施计划及完工时间

（根据响应交工时间）

十一 其他优惠条款（若有）

报价人提供的优惠条款必须在报价文件中明确列出，报价人在澄清过程中追加的优惠条款不作为评审的考虑因素（若有）

十二 报价人认为需加以说明的其他内容（若有）

十三 技术文件（格式自拟）

[必须提供询价文件9.3条款（13）-（18）相关要求]