# 招标公告

## 1. 招标条件

本招标项目为<u>试验设备及易耗品招标采购项目</u>,招标人为<u>四川蜀工公路工程试验检测有限公司</u>,招标项目资金来自<u>自筹</u>,出资比<u>100%</u>。该项目已具备招标条件,现进行公开招标。

## 2. 项目概况与招标范围

2.1、招标范围包括招标公告中的货物及其货物的运输、安装调试、培训和质保期技术服务等。

2.2、本次招标数量、供货点见下表: (采购要求见招标文件第五章中技术要求);

仪器设备类								
字号	名称	数量	单位	品牌	交货地			
1	快走丝切割机床	1	台	泰州市博格曼数控机床厂	沿江中心			
2	高低温试验箱	1	台	无锡市意尔达	沿江中心			
3	恒温恒湿试验箱	2	台	无锡市意尔达	沿江中心			
4	换气老化试验箱	1	台	无锡市意尔达	沿江中心			
5	金属波纹管弯曲渗漏仪	1	套	/	沿江中心			
6	落锤冲击仪	1	台	承德市金建检测仪器有限公司	沿江中心			
7	混凝土冻融试验机	1	台	天津市港源试验仪器厂	沿江中心			
8	自动滴定仪	1	台	上海仪电(雷磁)	沿江中心			
9	维氏硬度计	1	台	重庆里博仪器有限公司	沿江中心			
10	钢筋弯曲试验机	1	台	北京时代三思测试仪器有限公司	沿江中心			
11	超纯水机	1	台	四川优普超纯科技有限公司	沿江中心			
12	橡胶低温脆性试验机	1	台	温州际高/天津市港源试验仪器厂	沿江中心			
13	全自动低温柔性试验仪	1	台	天津市港源试验仪器厂	沿江中心			
14	火焰光度计	1	台	上海仪电(雷磁)	沿江中心			
15	可见分光光度计	1	台	上海仪电(雷磁)	沿江中心			
16	布氏硬度计	1	台	莱州市恒仪试验仪器有限公司	沿江中心			
17	橡胶刨片机	1	台	/	沿江中心			
18	塑料波纹管柔韧性试验装置	1	套	承德市金建检测仪器有限公司	沿江中心			
19	土工布厚度仪	1	台	温州际高/天津市美特斯试验机厂	沿江中心			
20	数显砂浆抗渗仪	1	台	天津建筑仪器	沿江中心			
21	双头磨片机	1	台	/	沿江中心			
22	土工布有效孔径测定仪	1	台	温州际高/北京高科建仪科技有限公司	沿江中心			
23	土工布垂直渗透测定仪	2	台	温州际高	沿江中心/龙泉			

24	脱气恒温水处理器	1	台	温州际高	龙泉
25	恒温恒湿标准养护箱	2	台	北京申克伟杰/绍兴拓展	沿江中心
26	混凝土抗渗仪	1	台	思拓锐(天津)测控/北京申克伟杰	沿江中心
2 7	鼓风干燥箱	1	台	成都易华天宇/北京申克伟杰	沿江中心
28	鼓风干燥箱	2	台	成都易华天宇/北京申克伟杰	沿江中心
29	低温恒温水浴	1	台	绍兴拓展/上海昌吉	沿江中心
30	洛氏硬度计	1	台	莱州市恒仪试验仪器有限公司	沿江中心
31	低温试验箱	1	台	/	沿江中心
32	抗静态荷载试验仪	1	台	温州际高/天津市港源试验仪器厂	沿江中心
33	溶解氧测定仪	1	台	上海仪电(雷磁)	沿江中心
34	波纹管内径测量仪	1	台		沿江中心
35	试验室 pH 计	1	台	上海仪电(雷磁)	沿江中心
36	蒸汽水浴锅	1	台	常州国宇仪器	沿江中心
37	单卧轴强制式混凝土搅拌机	1	台	无锡建材/绍兴拓展	沿江中心
38	震击式标准振筛机	1	台	/	沿江中心
39	防水卷材不透水仪	1	台	天津市港源试验仪器厂	沿江中心
40	冲片机	1	台	/	沿江中心
41	防水卷材真空穿透测试装置	1	台	北京领航三思仪器设备有限公司	沿江中心
42	电子分析天平 100g/0.001g	1	台	福州华志/上海友声/上海浦春	沿江中心
43	电子分析天平 200g/0.001g	1	台	福州华志/上海友声/上海浦春	沿江中心
44	电子分析天平 200g/0.0001g	3	台	福州华志/上海友声/上海浦春	沿江中心
45	电子分析天平 210g/0.0001g	1	台	福州华志/上海友声/上海浦春	沿江中心
46	电子台秤 150Kg/50g	1	台	福州华志/上海友声/上海浦春	沿江中心
47	电子台秤 300kg/100g	1	台	福州华志/上海友声/上海浦春	沿江中心
48	电子天平 15kg/30kg, 0.1g/0.5g	1	台	福州华志/上海友声/上海浦春	沿江中心
49	电子天平 5kg/0.01g	5	台	福州华志/上海友声/上海浦春	沿江中心
50	电子天平 2kg/0.01g	3	台	福州华志/上海友声/上海浦春	沿江中心
51	电子天平 4Kg/0.01g	2	台	福州华志/上海友声/上海浦春	沿江中心
52	电子天平 15KG/0.1g	2	台	福州华志/上海友声/上海浦春	沿江中心
53	电子天平 30kg/1g	1	台	福州华志/上海友声/上海浦春	沿江中心
54	电子天平 10kg/0.1g	1	台	福州华志/上海友声/上海浦春	沿江中心
5.5	液体比重天平 (分析)	1	台	福州华志/上海友声/上海浦春	沿江中心
56	测厚仪(防水卷材)	1	台	/	沿江中心
57	超声波清洗机	1	台	/	沿江中心

58	全自动游离氧化钙测定仪	1	台		沿江中心
59	沸煮箱	1	台	/	沿江中心
60	砂浆压力泌水率测定仪	1	台	/	沿江中心
61	混凝土含气量测定仪	1	台	绍兴拓展 /北京路仕达	沿江中心
62	混凝土收缩膨胀仪	1	台	/	沿江中心
63	混凝土振动台	1	台	绍兴拓展/无锡建仪	沿江中心
64	数显混凝土贯入阻力测试仪	1	台	无锡建仪/绍兴拓展	沿江中心
65	加湿机	1	台	/	沿江中心
66	水泥胶砂流动度测定仪	1	台	无锡新建仪器/绍兴拓展	沿江中心
67	水泥细度负压筛析仪	1	台	/	沿江中心
68	锯铝机	1	台	/	沿江中心
69	空气压缩机	1	台	/	沿江中心
70	水泥胶砂搅拌机	2	台	无锡新建仪器/绍兴拓展	沿江中心
71	水泥胶砂振实台	1	台	无锡新建仪器/绍兴拓展	沿江中心
72	水泥净浆搅拌机	2	台	无锡新建仪器/绍兴拓展	沿江中心
7 3	箱式电阻炉	1	台	上海南阳仪器	沿江中心
74	型材切割机	1	台		
75	钢筋标距仪	1	台		沿江中心
76	冰箱	1	台		沿江中心
77	弯折仪(弯折板)			海尔	沿江中心
78		1	台	/	沿江中心
	弯折仪	1	台	/	沿江中心
79	橡胶塑料测厚仪	1	台	/	沿江中心
80	水泥标准稠度凝结时间测定仪	2	个		沿江中心
81	水泥标准稠度凝结时间测定仪(代用 法)	1	台	/	沿江中心
82	新标准比长仪(水泥砂浆限制膨胀率 测定仪)	1	台	/	沿江中心
83	比表面积仪	1	台	/	沿江中心
84	角度量块	1	套		沿江中心
8.5	雷氏夹测定仪	1	台	/	沿江中心
86	邵氏硬度 A 型	1	把	烟台华银试验仪器有限公司	沿江中心
87	邵氏硬度计 AO 型	1	把	烟台华银试验仪器有限公司	沿江中心
88	邵氏硬度计 D型	2	把	烟台华银试验仪器有限公司	沿江中心
89	数显千分表	2	个		沿江中心

90	数显台式酸度计	1	台	上海仪电(雷磁)	沿江中心
91	水泥浆稠度漏斗	1	台	/	沿江中心
92	电子秒表	9	个	/	沿江中心
93	读数显微镜	1	台	/	沿江中心
94	长爪游标卡尺	1	把	/	沿江中心
9.5	锥形塞尺	1	担	/	沿江中心
96	单片塞尺	1	把	/	沿江中心
97	刀口角尺	1	把	/	沿江中心
98	刀口形直尺	1	把	/	沿江中心
99	刀口直尺	1	把	/	沿江中心
100	机械式游标卡尺 300mm/0.02mm	3	把	/	沿江中心
101	机械式游标卡尺 200mm/0.02mm	2	个	/	沿江中心
1 02	加厚型直角尺	2	把	/	沿江中心
103	精密π尺	1	把	/	沿江中心
104	内径千分尺	1	把	/	沿江中心
105	数显式游标卡尺	5	把	/	沿江中心
106	万能角度尺	1	把	/	沿江中心
107	线纹钢直角尺	1	<b></b>	/	沿江中心
108	砝码	1	套	/	沿江中心
109	量块	1	套	/	沿江中心
			易损及消耗		
110	<b></b>	2	<u></u>	/	沿江中心
111	铂金坩埚	2	<u></u>	/	沿江中心
112	电子万用炉	8	<b></b>	/	沿江中心
113	角磨机	1	把	/	沿江中心
114	调温电热套	1	台	/	沿江中心
115	耐热性装置(悬挂和标记装置)	1	台	/	沿江中心
116		2	个	. /	沿江中心
117	瓷研铂	3	· 个	/	沿江中心
118	瓷蒸发皿	12	· 个	/	沿江中心
119	带盖瓷坩埚	30	· 个	/	
120	坩埚钳 50cm	4	把		沿江中心
121	坩埚钳 35cm	4	把		沿江中心
	. H 2.14 MT 02.0 III	7	16		沿江中心

122	刚玉坩埚	10	<b>↑</b>	/	沿江中心
123	雷氏夹	1	盒	, /	沿江中心
124	邵氏硬度计支架	1	台	/	沿江中心
125	高温流淌性凹槽	1	个	/	沿江中心
126	混凝土泌水率容积筒	6	个	/	沿江中心
127	滤膜过滤装置	1	<b></b>	/	沿江中心
128	便携式数字温度计	1	<u></u>	/	沿江中心
129	玻璃棒 150mm	8	根		沿江中心
130	玻璃棒 300mm	15	根	/	沿江中心
131	玻璃滴管	10	根	/	沿江中心
132	玻璃研钵	1	<b></b>	/	沿江中心
133	玻璃药瓶 (广口) 100mL	5	个	/	沿江中心
134	玻璃药瓶(广口)250mL	5	个	/	沿江中心
135	玻璃药瓶(广口)500mL	5	<b></b>	/	沿江中心
136	玻璃药瓶 (广口) 1000mL	5	个	/	沿江中心
137	称量瓶	50	<b></b>	/	沿江中心
138	单标线容量瓶 250mL	10	个	天波	沿江中心
139	单标线容量瓶 50mL	10	<b></b>	天波	沿江中心
140	单标线容量瓶 100mL	40	<u></u>	天 波	沿江中心
141	单标线容量瓶 1000mL	10	<b></b>	天 波	沿江中心
142	单标线容量瓶 500mL	10	个	天 波	沿江中心
143	单标线吸量管 50mL	5	支	天波	沿江中心
144	单标线吸量管 1mL	4	支	天波	沿江中心
145	单标线吸量管 10mL	10	支	天波	沿江中心
146	单标线吸量管 25mL	5	支	天波	沿江中心
147	单标线吸量管 5mL	5	支	天波	沿江中心
148	单标线吸量管 2mL	5	支	天波	沿江中心
149	滴定管 25mL	5	支	天波	沿江中心
150	滴定管 50mL	5	支	天波	沿江中心
151	电子数显干湿温度计	31	个	/	沿江中心
152	读数放大镜	1	1	/	沿江中心
153	分度吸量管 5mL	5	支	天波	沿江中心
154	分度吸量管 2mL	5	支	天波	沿江中心
155	分度吸量管 0.1mL	3	支	 天 波	沿江中心

沿江中心	天 波	<b>↑</b>	12	具塞量筒 100mL	156
沿江中心	天波	个	12	具塞量筒 250mL	157
沿江中心	/	个	6	李氏比重瓶	158
沿江中心	/	担	1	量角器	159
沿江中心	/	个	2	量水器	160
沿江中心	天波	个	7	量筒 2000m1/20m1	161
沿江中心	天波	个	3	量筒 1000m1	162
沿江中心	天 波	个	4	量筒 250mL	163
沿江中心	天 波	个	6	量筒 10mL	164
沿江中心	天波	个	5	量筒 5mL	165
沿江中心	天波	个	6	量筒 50mL	166
沿江中心	天波	个	12	量筒 50mL	167
沿江中心	天 波	个	11	量筒 100mL	168
沿江中心	/	<u>^</u>	2	容量筒	169
沿江中心	/	个	4	烧杯 2000ml	170
沿江中心	/	个	2.5	烧杯 400mL	171
沿江中心	/	个	15	烧杯 500mL	172
沿江中心	/	个	20	烧杯 50mL	173
沿江中心	/	个	12	烧杯 1000mL	174
沿江中心	/	个	15	烧杯 100mL	175
沿江中心	/	个	25	烧杯 150mL	176
沿江中心	/	个	25	烧杯 300mL	177
沿江中心	/	<b>个</b>	20		178
沿江中心	/	<b>个</b>	12	烧杯 800mL	179
沿江中心		只	3	水银温度计	180
沿江中心	/	个	2	土壤比重瓶	181
沿江中心	天 波	支	10		182
沿江中心	/	<b>个</b>		折叠式放大镜 8 倍*32	183
沿江中心	/	<u></u>	1	折叠式放大镜 6 倍*32	184
沿江中心	/	只	6	竹节温度计	185
沿江中心	,	<b>个</b>	10		186
	/	<b>1</b>	10	標色玻璃药瓶(广口)100mL	187
沿江中心	/		10	棕色玻璃药瓶(广口)250mL	188
沿江中心	/	<b>^</b>			
沿:	/	<b>↑</b>	10	棕色玻璃药瓶 (广口) 500mL	189

190	棕色玻璃药瓶 (广口) 1000mL	10	<b>↑</b>	/	沿江中心
191	T形尺	2	把	/	沿江中心
192	钢卷尺	9	把	/	沿江中心
193	钢直尺 300mm/1mm	4	把	/	沿江中心
194	钢直尺 60cm/1mm	1	把	/	沿江中心
195	钢直尺 1000mm/1mm	5	把	/	沿江中心
196	钢直尺 100cm/1mm	4	把	/	沿江中心
197	钢直尺 50cm/1mm	6	把	/	沿江中心
198	钢直尺 60cm/0.5mm	1	把	/	沿江中心
199	水平尺	1	把	/	沿江中心
200	CBR 专用裁刀	1	台	/	沿江中心
201	土工格室哑铃裁刀	5	把	/	沿江中心
202	哑铃式裁刀 1 型	5	把	/	沿江中心
203	哑铃式裁刀Ⅱ型	5	把	/	沿江中心
204	直角式裁刀	5	把	/	沿江中心
205	分样筛	1	个	/	沿江中心
206	负压筛 45μm	2	<b></b>		沿江中心
207	负压筛 80μm	1	个	/	沿江中心
208	砂石方孔筛	1	套	/	沿江中心
209	石子方孔筛	1 .	套	/	沿江中心
210	限制膨胀率钢架	12	<b></b>	/	沿江中心
2 1 1	不锈钢电热板	2	台	/	沿江中心
212	测量桌	2	个	/	沿江中心
213	滴定架	8	<b>1</b>	/	沿江中心
214	钉杆撕裂夹具	1	个	/	沿江中心
215	钢绞线架子	12	<u></u>	/	沿江中心
216	工具桌	3	<u>^</u>	/	沿江中心
217	加热伸缩量装置	1	台	/	沿江中心
218	邵氏标准橡胶块	1	套	/	沿江中心
219	数显千分表表架大理石台座	1	个	/	沿江中心
220	索式萃取器	4	套	/	沿江中心
221	样品工具架	41	个	/	沿江中心
222	搪瓷盘中	15	个	/	沿江中心
223	搪瓷盘 小	15	<b>个</b>	/	沿江中心

224	搪瓷盘大	15	<b>^</b>	/	沿江中心
225	干燥器 300mL	1	个	/	沿江中心
226	干燥器 200mm	4	个	/	沿江中心
227	干燥器 400mm	4	个	/	沿江中心
228	容量瓶刷 100mL	5	个	/	沿江中心
229	容量瓶刷 250mL	5	个	/	沿江中心
230	容量瓶刷 1000mL	5	个	/ .	沿江中心
231	烧杯刷	15	个	/	沿江中心
232	洗耳球	10	个	/	沿江中心
233	不锈钢盘	3	个	/	沿江中心
234	不锈钢铁盆	2	个	/	沿江中心
235	锚固剂试模	5	组	/	沿江中心
236	水泥混凝土抗渗试模	12	个	/	沿江中心
237	水泥混凝土抗压试模 100*100*100mm	24	个	/	沿江中心
238	水泥混凝土抗压试模 150*150*150mm	48	个	/	沿江中心
239	水泥混凝土试模	12	个	/	沿江中心
240	水泥混凝土收缩膨胀量试模	12	个	/	沿江中心
241	水泥浆抗折抗压试模	12	组	/	沿江中心
242	水泥胶砂 养护盒	20	个	. /	沿江中心
243	木泥胶砂试模	20	组	/	沿江中心
244	水泥净浆流动度截锥圆模	1	套	/	沿江中心
245	塑料滴管	100	个	-/	沿江中心
246	塑料药品(广口)1000mL	20	个	/	沿江中心
247	塑料药品(广口)250mL	10	个	/	沿江中心
248	塑料药品(广口)500mL	10	<u></u>	/	沿江中心
249	塑料药瓶 (广口) 100mL	10	个	/	沿江中心
250	有效孔径专用标准颗粒	3	包	/	沿江中心
251	浆液泌水率和膨胀率试验容器	50	个	/	沿江中心
252	钢丝间泌水试验容器	20	个	/	沿江中心
253	0.5mm 标准砂(需水量比用)	10	袋	/	沿江中心
254	180 标准砂	10	袋	/	沿江中心
255	称量纸	5	盒	/	沿江中心
256	充盈度管	50	根		沿江中心
257	电热炉石棉网	5	合	/	沿江中心

258	基准水泥	10	袋	/	沿江中心
259	滤纸定性	30	盒	/	沿江中心
260	滤纸定量	30	盒	/	沿江中心

- 2.2 交货期: 合同签订后 10 日内。
- 3. 投标人资格要求
- 3.1 具有独立法人资格的一般纳税人;
- 3.2 具有本项目供货或实施能力,符合接受并承诺履行本招标文件各项规定:
- 3.3 具有良好的资金财务状况:
- 3.4 投标人必须为招标单位合格供应商或已入潜在供应商库内的单位;
- 3.5 未被"信用中国"网(https://www.creditchina.gov.cn/)或"国家企业信用信息公示系统"(http://www.gsxt.gov.cn/index.html)列入失信人名单;
  - 3.6 本次招标 不接受 联合体投标;

### 4. 招标文件的获取

- 4.1 请投标人持加盖公司鲜章的单位介绍信原件以及经办人身份证 (需携带身份证原件)、购买标书转账证明、营业执照等复印件于 2020年 11月 2日至 2020年 11月 4日,工作日上午 9:30至下午 16:30(北京时间),在成都经济技术开发区(龙泉驿区)车城西二路 176号 3 栋 1 楼 1 号机料部购买招标文件,逾期不再发售招标文件。
- 4.2 招标文件售价人民币 <u>800</u>元/份,售后不退,投标资格不能转让。财务开具收据无发票。购买标书费用请转账(请备注\_"\*\*公司购 <u>S8#标书费"</u>)至户名:四川蜀工公路工程试验检测有限公司;

开户行: 建行成都经济技术开发区支行; 账 号: 5100 1556 8080 5150 7556。

#### 5. 投标文件的递交

- 5.1 投标文件递交的截止时间(投标截止时间,下同)为\_2020年\_11月 10日上午9:30-10:00 时(北京时间),地点为成都经济技术开发区(龙泉驿区)车城西二路176号3栋1楼1号A320。
  - 5.2 逾期送达的、未送达指定地点的或不按招标文件要求密封的投标文件,招标人将予以拒收。

#### 6. 联系方式

地址:四川省成都经济技术开发区(龙泉驿区)车城西二路176号3栋1楼1号

联系方式: 冯女士 028-84638872

电子邮件: 446212397@gg.com

