

采购需求

3.1、采购项目概况

检测桥梁共计 65 座，隧道共计 6 座。

3.2、服务内容及服务要求

3.2.1 服务内容

采购包 1：

采购包预算金额（元）：803,400.00

采购包最高限价（元）：803,400.00

供应商报价不允许超过标的金额

（招单价的）供应商报价不允许超过标的单价

序号	标的名称	数量	标的金额 (元)	计量 单位	所属行 业	是否核 心产品	是否允 许进口 产品	是否属 于节能 产品	是否属于 环境标志 产品
1	平武县 2023 年 普通国省道桥梁 隧道定期检查	1.00	803,400.00	项	交通运 输业	否	否	否	否

3.2.2 服务要求

采购包 1：

标的名称：平武县 2023 年普通国省道桥梁隧道定期检查

序号	隧道名称	所在线路	中心桩号	洞口形式	隧道长度	本次检查原因	近次检查时间	近次评定等级	本次检查时间	检查方式	备注	
	平武	6座										
1	黄土梁隧道	G247	K913+423	端墙式	2500	项目重建后,按规范应检	2021	二类	2023年	委托检查	全长4895米,平武段2500米	
2	水牛家1号隧道	G247	K938+875	端墙式	993	项目重建后,按规范应检	2021	二类	2023年	委托检查		
3	水牛家2号隧道	G247	K939+355	端墙式	415	项目重建后,按规范应检	2021	二类	2023年	委托检查		
4	古城隧道	G247	K1019+347	端墙式	193	按规范要求周期实施定检	2022	二类	2023年	委托检查	无机电	
5	猪儿嘴隧道	G247	K1064+844	端墙式	197	按规范要求周期实施定检	2022	二类	2023年	委托检查	无机电	
6	牛角垭隧道	G247	K1078+931	翼墙式斜洞口、端墙式	1614.7	按规范要求周期实施定检	2022	二类	2023年	委托检查		
序号	桥梁名称	所在	中心桩号	结构类型	桥梁延米	养护检	本次检查原因	近次检查时	近次评	本次检查时	检查方式	备注

		线路				查等级		间	定等级	间		
	平武县	65 座										
1	呃哩寨中桥	G247	K942+614.910	T 梁	59.2	II	按规范要求周期实施定检	无	无	2023 年	委托检查	
2	水闸二号桥中桥	G247	K952+723	T 梁	39	II	按规范要求周期实施定检	无	无	2023 年	委托检查	
3	麻石扎 2 号桥	G247	K924+766	T 梁	87.04	II	按规范要求周期实施定检	2022 年	二类	2023 年	委托检查	
4	南一里桥	G247	K958+746	板拱	57	II	按规范要求周期实施定检	2020 年	二类	2023 年	委托检查	
5	自一里桥	G247	K961+596	空心板梁	23	II	按规范要求周期实施定检	2020 年	二类	2023 年	委托检查	
6	新驿一桥	G247	K980+329	整体现浇板	75	II	按规范要求周期实施定检	2020 年	二类	2023 年	委托检查	
7	关坝大桥	G247	K983+074	板拱	58	II	按规范要求周期实施定检	2020 年	二类	2023 年	委托检查	
8	阴平桥	G247	K988+209	板拱	17.6	II	按规范要求周期实施定检	2020 年	二类	2023 年	委托检查	
9	蜈蚣口桥	G247	K992+251	板拱	50	II	按规范要求周期实施定检	2022 年	二类	2023 年	委托检查	
10	羊肠关桥	G247	K997+789	空心板梁	19	II	按规范要求周期实施定检	2020 年	二类	2023 年	委托检查	
11	羊肠关 2 号桥	G247	K998+092	空心板梁	20	II	按规范要求周期实施定检	2020 年	二类	2023 年	委托检查	

12	加油站桥	G247	K1001+826	整体现浇板	13	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
13	长桂桥	G247	K1010+962	空心板梁	19	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
14	皮罗寺桥	G247	K1012+229	板拱	20	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
15	车家湾桥	G247	K1013+541	板拱	17	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
16	另子湾一桥	G247	K1014+465	空心板梁	80	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
17	另子湾二桥	G247	K1014+829	T梁	133	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
18	贾村桥	G247	K1016+158	箱形梁	23	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
19	工农桥	G247	K1017+116	板拱	26.2	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
20	电站桥	G247	K1017+421	T梁	117	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
21	场口桥	G247	K1017+594	空心板梁	32.6	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
22	金子口桥	G247	K1019+074	空心板梁	92	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
23	筏子头大桥	G247	K1019+763	T梁	257.2	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
24	石坪1号桥	G247	K1024+053	T梁	210	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查

25	石坪2号桥	G247	K1024+517	T梁	196	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
26	和平村大桥	G247	K1024+834	T梁	286	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
27	白草大桥	G247	K1025+619	板拱	192	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
28	老蛇湾桥	G247	K1031+219	空心板梁	14.8	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
29	黑水沟桥	G247	K1036+27	板拱	32.3	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
30	红旗大桥	G247	K1040+124	板拱	67	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
31	石头坝桥	G247	K1041+087	空心板梁	17.7	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
32	大湾桥	G247	K1041+366	整体现浇板	11.7	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
33	党家沟小桥	G247	K1064+154.1	空心板梁	22.11	II	按规范要求周期实施定检	无	无	2023年	委托检查
34	高庄一号桥	G247	K1045+706	整体现浇板	11.5	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
35	高庄二号桥	G247	K1047+188	箱形梁	37	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
36	磨机子桥	G247	K1047+483	整体现浇板	11	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
37	甘孜坝桥	G247	K1049+423	箱形梁	15	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查

38	旧洲桥	G247	K1050+594	整体现浇板	10	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
39	桐子梁桥	G247	K1056+786	连续箱梁	100	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
40	沙湾1号桥	G247	K1057+864	空心板梁	200	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
41	沙湾2号桥	G247	K1058+226	空心板梁	175	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
42	金子牌桥	G247	K1060+997	空心板梁	19.5	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
43	大水沟桥	G247	K1062+645	板拱	45	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
44	响岩大桥	G247	K1066+451	T梁	707	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
45	响岩二号桥	G247	K1066+848	整体现浇板	59.5	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
46	响岩一号桥	G247	K1067+695	空心板梁	33	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
47	响岩桥	G247	K1068+737	空心板梁	110	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
48	草鞋沟桥	G247	K1069+885	空心板梁	178.2	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
49	大田坝桥	G247	K1070+865	空心板梁	53.5	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
50	煽铁沟桥	G247	K1071+542	空心板梁	88.4	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查

51	太阳一号桥	G247	K1072+142	空心板梁	50	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
52	太阳桥	G247	K1072+332	空心板梁	70	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
53	四道水桥	G247	K1077+507	整体现浇板	22	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
54	收费站5号桥	G247	K1077+613	板拱	12	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
55	收费站4号桥	G247	K1077+773	板拱	12	II	按规范要求周期实施定检	2022年	二类	2023年	委托检查
56	收费站3号桥	G247	K1077+870	板拱	9	II	按规范要求周期实施定检	2022年	二类	2023年	委托检查
57	收费站2号桥	G247	K1077+953	板拱	9	II	按规范要求周期实施定检	2022年	二类	2023年	委托检查
58	收费站1号桥	G247	K1079+811	整体现浇板	9	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
59	林家坝桥	G247	K1084+994	板拱	23	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
60	连角桥	G247	K1085+101	板拱	19	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
61	水观桥	G543	K101+243	整体现浇板	50	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
62	平溪桥	G543	K107+153	整体现浇板	35	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
63	盐井垭小桥	G543	K109+222	整体现浇板	31.8	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查

64	加油站桥	G543	K118+806	整体现浇板	14	II	按规范要求周期实施定检	2020年	二类	2023年	委托检查
65	文家坝大桥	G543	K121+699	空心板梁	120	II	按规范要求周期实施定检	2022年	二类	2023年	委托检查

供应商在投标时须提供以下检测方案编制要求

供应商针对本项目的现状分析，包括但不限于：①项目概况；②受检桥梁隧道基本情况分析；③本次检测的难点分析等；

供应商针对本项目的实施计划：①检测内容；②检测方法；③检测人员及设备配置；④检测进度计划；⑤质量保证措施；⑥安全保障措施及应急方案等；

3.2.3 人员配置要求

采购包 1:

项目负责人：具有高级及以上职称（公路桥梁相关专业）同时具有省级及以上交通主管部门颁发的公路工程试验检测工程师资格证书；

项目技术负责人：具有正高级及以上职称（公路桥梁相关专业）同时具有省级及以上交通主管部门颁发的公路工程试验检测工程师资格证书； 供应商须提供至少 10 名具有省级及以上交通主管部门颁发的公路工程试验检测工程师（桥梁或桥梁隧道工程）资格证书的试验检测人员； 注：省外企业提供的以上人员，须为《四川省省外企业入川从事建筑活动备案证》或《四川省省外建筑企业入川承揽业务验证登记证》备案登记人员。（提供证明材料）

3.2.4 设施设备要求

采购包 1:

无

3.3、商务要求

3.3.1 服务期限

采购包 1:

自合同签订之日起 90 日

3.3.2 服务地点

采购包 1:

平武县境内

3.3.3 验收标准和方法

采购包 1:

严格按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205 号）、《绵阳市财政局关于进一步加强履约验收管理的通知》（绵财采〔2019〕22 号）及《绵阳市财政局关于进一步做好政府采购项目履约验收工作的通知》（绵财采〔2021〕15 号）要求、采购文件的质量要求和技术指标、成交供应商的响应文件及承诺以及合同约定标准进行验收。

3.3.4 支付方式

采购包 1:

一次付清

3.3.5 支付约定

采购包 1: 付款条件说明：检测报告完成并提交成果文件后，达到付款条件起 30 日，支付合同总金额的 100.00%。

3.3.6 违约责任与解决争议的方法

采购包 1:

按相关法律法规要求执行

3.4 其它要求

/