

采购需求书

一、项目名称：2023 年陵水县电子政务外网链路租用服务项目

二、采购预算：237.81 万元

三、资金来源：财政资金

四、采购品目及技术要求如下：

序号	采购品目名称	参考规格型号和配置技术参数	数量	是否进口产品	备注
1	统一互联网出口链路	链路传输速率：800M，提供因特网 IP 地址 10 个	1	否	
2	互联网服务区链路	链路传输速率：100M，提供因特网 IP 地址 30 个	1	否	
3	裸光纤线路	裸光纤，提供 3 对裸光纤收发器(光模块)	3	否	
4	100M MPLS-VPN 电路	36 个外联单位	36	否	
5	50M MPLS-VPN 电路	118 个村（居）委会	118	否	
6	100M MPLS-VPN 电路	社管平台联动 11 个单位专线	11	否	

36 个外联单位电子政务外网链路明细表

序号	单位名称	链路速率	数量（条）	备注
1	法院	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
2	检察院	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
3	巡察办	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
4	党校	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
5	老干局	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
6	资规局	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
7	旅文局	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
8	退役军人事务局	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
9	财政局	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
10	教育局	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
11	卫健委	100M	1	100M MPLS-VPN 电路

12	公安局	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
13	司法局	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
14	民政局	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
15	住建局	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
16	交通局	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
17	水务局	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
18	市场监督管理局	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
19	综合行政执法局	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
20	住房保障与房产管理局	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
21	粮食和物质储备中心	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
22	交警大队	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
23	团县委	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
24	税务局	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
25	气象局	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
26	供电局	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
27	人民银行	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
28	武装部	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
29	边防支队	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
30	消防大队	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
31	武警中队	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
32	发展控股集团有限公司	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
33	档案局	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
34	总工会	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
35	陵水住房公积金管理局	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
36	海南省交通规费征稽局陵水分局	100M	1	100M MPLS-VPN 电路

118个村（居）委会电子政务外网链路明细表

序号	单位名称	链路速率	数量（条）	备注
1	卓杰村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
2	华东村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
3	华北村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
4	联丰村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
5	城东村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
6	城南村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
7	勤丰村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
8	桃万村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
9	桃园村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
10	桃源村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
11	里村村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
12	文官村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
13	坡留村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
14	雷丰村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
15	城内村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
16	北斗居委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
17	城中居委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
18	中山居委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
19	解放居委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
20	沿河居委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
21	和平居委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
22	文化居委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
23	新丰居委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
24	文新村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
25	五星村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
26	新华村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
27	文英村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
28	坡村村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
29	龙马村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路

30	芬坡村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
31	光国村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
32	祖空村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
33	群英村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
34	提蒙村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
35	远景村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
36	曾山村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
37	礼亭村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
38	老长村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
39	沟尾村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
40	大园村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
41	乐安村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
42	港演村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
43	牛堆村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
44	花石村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
45	朝美村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
46	长埔村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
47	新兴村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
48	田心村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
49	军普村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
50	本号村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
51	格择村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
52	黎盆村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
53	黎跃村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
54	芭蕉村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
55	乐利村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
56	军昌村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
57	中央村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
58	白毛村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
59	什巴村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
60	亚上村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
61	亚欠村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路

62	白石村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
63	祖关村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
64	祖合村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
65	大坡村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
66	什坡村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
67	小妹村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
68	英州村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
69	大坡村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
70	天堂村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
71	鹅仔村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
72	古楼村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
73	军田村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
74	五合村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
75	红鞋村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
76	万安村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
77	岗山村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
78	新坡村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
79	大石村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
80	田仔村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
81	廖次村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
82	母爸村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
83	高土村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
84	赤岭村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
85	米埔村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
86	武山村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
87	妙景村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
88	章宪村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
89	坡尾村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
90	港坡村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
91	新岭村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
92	城坡村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
93	盐尽村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路

94	桐海村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
95	长坡村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
96	九所村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
97	海燕村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
98	海鹰村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
99	海鸥村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
100	南湾村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
101	新村居委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
102	万岭村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
103	万星村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
104	新光村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
105	广新村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
106	石关村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
107	红旗村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
108	丹录村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
109	五一村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
110	广坡村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
111	黎丰村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
112	黎明村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
113	黎安村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
114	后岭村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
115	岭仔村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
116	大墩村委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
117	南平居委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路
118	岭门居委会	50M	1	50M MPLS-VPN 电路

社管平台联勤联动 11 个单位链路明细表

序号	单位名称	链路速率	数量（条）	备注
1	陵水公安边防支队	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
2	陵水县公安局新村港边防派出所	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
3	陵水县公安局黎安边防派出所	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
4	陵水县公安局军田边防派出所	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
5	陵水县公安局椰林边防派出所	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
6	陵水县公安局赤岭边防派出所	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
7	陵水县公安局光坡边防派出所	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
8	陵水县渔政渔监督管理站	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
9	陵水县公安局消防救援大队	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
10	陵水县公安局指挥中心	100M	1	100M MPLS-VPN 电路
11	海南海警局陵水工作站	100M	1	100M MPLS-VPN 电路

五、技术及商务要求

1、本次项目服务期为一年，链路开通工期：合同签订后 30 天内。该链路要求 30 天内完成链路开通及测试工作，开通链路通过标准为开通链路路数占总路数的 98%以上，且测试带宽达到采购清单要求带宽。超过 30 天未开通的，每超期 7 个工作日乙方赔偿甲方合同总价 5%的项目违约金，超过 30 日未开通乙方赔偿甲方合同总计 20%违约金并终止合同。

2、该链路租赁，乙方负责所有光纤链路敷设工作，并负责两端的光收发器、光端机、光模块等所有设备的建设与维护。

3、投标人必须提供详细的保修期内技术支持和服务方案，技术支持和服务方案包括（但不限于）：

1) 7×24 小时不间断服务。

提供 7×24 小时的网络监控、维护和服务，保障用户网络的安全运行。

2) 提供 7×24 小时客户响应电话。

投标人为采购人配备专门客户工程师（提供专门客户工程师名单），作为与采购人沟通的最直接途径，对采购人提供技术业务咨询服务，在采购人出现特大故障时，客户工程师可以用最快的速度调度好资源，最快地修复障碍。

3) 配置一名客户经理，统一故障申告渠道。

4) 投标人为采购人提供电路运行服务月度、年度报告。

六、其它

本项目服务周期从 2023 年 1 月 1 日开始，由于客观原因导致采购时间滞后，如本次成交单位与原链路服务提供商不同，本次成交单位应向原链路服务提供商支付从 2023 年 1 月 1 日开始到签订服务合同之日前一天的服务费用（服务费用计算方法：中标价格*已服务天数/365）。