## 十一、服务要求响应与偏差表

## 服务要求响应与偏差表

序号	招标服务要求	投标人承诺的服务响应	偏差描述	结论
1	发包人要求应尽可能清晰准确,对于可以进行定量评估的工作,发包人要求不仅应明确规定其功能、用途、质量、环境、安全,并且要规定检验、试验、试运行的具体要求(如有)。对于设计人负责提供的有关服务,在发包人要求中应一并明确规定。	响应磋商文件要求	无偏差	满足
2	设计要求招标范围:全范围的初步设计、施工图设计、概、预算文件编制,并配合业主完成主管部门的审查,提交业主招标所需的招标图纸(含电子图纸)、规范、工程量清单、文件汇总、施工现场配合及后续服务等工作。质量要求:符合国家、行业及项目所在地有关质量、安全及技术规范、规程、标准要求,满足项目发包人要求。	响应磋商文件要求	无偏差	满足
3	适用规范标准 本项目的设计过程和成果必须符合国家有关工程建设标准强制性条文和交通运输部关于公路勘察设计方面现行的标准、规范、规程、定额、办法、示例以及招标项目所在地关于公路工程设计方面的文件、规定。设计人在设计工作中使用或参考上述标准、规范以外的技术标准、规范时,应征得发包人或包人的指定代表人的同意。在设计过程中,如果国家或有关部门颁布了新的技术标准或规范,则设计人应采用新的标准或规范进行勘察设计。设计人在设计工作中必须使用中华人民共和国《工程建设标准强制性条文》(公路工程部分)和下述标准、规范(不限于): 1、(JTGB01-2014)《公路工程技术标准》 2、(JTJ002-87)《公路工程名词术语》 3、(JTJ003-86)《公路直经技术标准》 4、(JTG B02-2013)《公路工程抗震规范》 5、(JTG/TB02-01-2008)《公路桥梁抗震设计细则》6、(JTGB03-2006)《公路建设项目环境影响评价规范》7、(JTGB04-2010)《公路环境保护设计规范》8、(JTGC10-2007)《公路勘测规范》9、(JTGC20-2011)《公路工程地质勘察规范》10、(JTGC30-2015)《公路工程水文勘测设计规范》11、(JTGE40-2007)《公路路线设计规范》11、(JTGD50-2017)《公路路接设计规范》13、(JTGD30-2015)《公路路接设计规范》14、(JTGD50-2017)《公路游青路面设计规范》15、(JTGD40-2011)《公路水泥混凝土路面设计规范》15、(JTGD40-2011)《公路水泥混凝土路面设计规范》15、(JTGD40-2011)《公路水泥混凝土路面设计规范》15、(JTGD40-2011)《公路水泥混凝土路面设计规范》15、(JTGD40-2011)《公路水泥混凝土路面设计规范》		无偏差	满足

_	17 (ITCDCO 0015) #/\ 助兵运进八军四四十二			
	17、(JTGD60-2015)《公路桥涵设计通用规范》			
	18、(JTGD61-2005)《公路圬工桥涵设计规范》			
	19、(JTG3362-2018)《公路钢筋混凝土及预应力混凝土桥涵			
	设计规范》			
	20、(JTGD63-2007)《公路桥涵地基与基础设计规范》			
	21、(JTGD64-2015) 《公路钢结构桥梁设计规范》			
	22、(JTGD81-2017)《公路交通安全设施设计规范》			
	23、(JTG/TD81-2017)《公路交通安全设施设计细则》			
	24、(JTG/TB07-01-2006)《公路工程混凝土结构防腐蚀技术			
	规范》			
	25、(JTGB05-2015)《公路项目安全性评价规范》			
	26、(GB/T50283-99)《公路工程结构可靠度设计统一标准》			
	27、(GB50162-92) 《道路工程制图标准》			
	28、(交公路发〔2007〕358号) 《公路工程基本建设项目设			
	计文件编制办法》			
	29、(JTG 3830-2018)《公路工程建设项目概算预算编制办			
	法》			
	30、(JTG/T 3831-2018) 《公路工程概算定额》			
	31、(JTG/T 3832-2018) 《公路工程预算定额》			
	32、(JTG/T 3833-2018) 《公路工程机械台班费用定额》			
	33、(建标[2011]124号)《公路工程项目建设用地指标》			
	成果文件要求			
	1、成果文件的组成:设计说明、图纸等			
	2、成果文件的深度			
	3、成果文件的格式要求			
	4、成果文件的份数要求			
4	5、成果文件的载体要求	响应磋商文件要求	无偏差	满足
	(1)纸质版的要求			
	(2)电子版的要求			
	(3)其他要求			
	6、成果文件的展板、模型、沙盘、动画要求			
	7、成果文件的其他要求			
	发包人提供的资料			
	1、施工场地及毗邻区域内的供水、排水、供电、供气、供热、通信、广播电视等			
	地下管线资料,气象和水文观测资料,相邻建筑物和构筑物、地下工程的有关资			
5	料,以及其他与公路工程有关的原始资料	响应磋商文件要求	无偏差	满足
3	2、定位放线的基准点、基准线和基准标高	"内沙"佐門入门女水	儿뻐左	/两尺
	3、发包人取得的有关审批、核准和备案材料			
	4、前一阶段研究或设计的成果文件及相应的批件			
	5、发包人提供的技术标准、规范			
	设计人需要自备的工作条件			
6	1、设计人自备的工作手册:如本项目必备的规范标准、图集	响应磋商文件要求	无偏差	满足
	等			
-				

	2、设计人自备的办公设备:如电脑、软件、投影、打印机、			
	复印机、照相机等			
	3、设计人自备的交通工具:如出行车辆等			
	4、设计人自备的现场办公设施:如办公桌椅、文件柜等			
	5、设计人自备的安全设施:如安全帽、安全鞋、手电筒等			
	6、设计人自备的勘察检测仪器、设备、工具			
	7、设计人应根据勘察设计实际需要:			
	(1) 自行搜集或购买全部地形图、地质图、规划图及所涉及的			
	其他图纸或资料,自费进行工程测量、工程勘察、研究试验及有			
	关协调(包括签订协议)、调查和资料搜集等工作:			
	(2) 自行搜集或购买相关路网交通工程设施的配置资料(包括			
	通信、监控、收费、供配电、照明等设施);沿线供电资料;沿			
	世后、血狂、 收货、 医癿电、 思切等 及飑); 石线 医电页杆; 石 线管线资料; 沿线气象、环境、人文景观的有关资料; 相关路网			
	的管理运营体制资料;相关路网服务设施设置情况的资料;与交			
	通工程相关的规划资料。			
	发包人的其他要求			
	(1) 报价是履行合同的最终报价,无特别注明,均为人民币报			
	价。本次报价包括完成本磋商文件规定的服务、人员工资、后期 服务费、利润、税金等所需的一切费用,漏报或少报的费用,视			
	为此费用已包含在报价中。			
	(2) 最终结算时,设计费以中标费率×最终项目工程结算价。			
	(3) 合同签订:合同由采购人与成交人签订。其它参与投标的			
	供应商不予补偿。	<b>购点送卖子从</b>	无偏差	满足
7	(4) 编制依据: 依据国家有关规定、当地有关规定及技术规范	响应佐肖义什安水	儿佣左	)
	的要求进行编制。 (5)履约验收:采购人根据国家有关规定、磋商文件、成交人			
	的响应文件以及合同约定的内容和验收标准进行验收。验收情况			
	作为支付价款的依据。			
	(6) 关于协调地方关系:由成交人在设计服务过程中,自行协			
	调项目所在地周边的关系。			
	(7) 供应商必须对该项目进行完全响应,否则其响应将不被接			
	受。			

供应商(企业电子章): 玖度工程设计有限公司

## 注:

- 1、供应商应根据磋商要求逐条逐项表述说明投标响应情况。
- 2、供应商提交的响应文件中的服务响应与磋商文件的服务要求不同时,应逐条逐项如实填列在 偏离表中。供应商不如实填写偏离情况、存在弄虚作假行为的,将依法承担相应的法律责任。
- 3、供应商应结合实际情况说明或描述其实际服务内容。如果完全复制粘贴本磋商文件之服务要求,或者只注明"符合"、"满足"等类似无具体内容的表述,因此而产生的不利于供应商的评审风险由供应商自行承担。
  - 4、供应商可根据需要自行增减表格行数。