

合同编号：LYXD-2024-

技术服务形式：

环境检测技术服务合同

新疆力源信德环境检测技术服务有限公司

项目名称： 2024年呼图壁县农村生态环境检测项目

项目所在地： _____

委托方（甲方）： 昌吉州生态环境呼图壁县分局

受托方（乙方）： 新疆力源信德环境检测技术服务有限公司

签订地点： _____

有效期限： _____

协议双方基本信息

甲方（单位名称）：昌吉州生态环境呼图壁县分局

联系地址：

电话/传真：

甲方联系人：唐磊

联系方式：13999353607

电子邮箱：

项目地址：

乙方（单位名称）：新疆力源信德环境检测技术服务有限公司

联系地址：乌鲁木齐高新区(新市区)阜新街1号智能城4号楼

9层9001室-9015室、11层1101-1119室

电话/传真：0991-3137664

乙方联系人：张磊

联系方式：13565437681

电子邮箱：1175891837@qq.com

本合同甲方委托乙方就进行检测，并支付检测报酬，双方经协商，本着公平公正、平等互利的原则，在真实、充分地表达双方各自意愿的基础上，根据具《中华人民共和国民法典》法规，达成本协议，由签订双方共同遵守执行。

第一章、技术服务项目内容和费用

一、技术服务形式：

竣工环保验收 室内检测 委托检测 油气回收 其他

二、技术服务项目名称和服务内容：

2024年呼图壁县农村生态环境检测项目

三、技术服务地点：呼图壁县

四、技术服务进度：按合同约定时间完成

五、技术服务期限要求：根据项目实际情况

六、技术服务费用：

按照检测任务量的实际发生付款，费用为价税合计金额，乙方向甲方提供等额合法有效的增值税发票。复测费用另行计算。检测范围详见附件报价单。

第二章、付款方式：

一、甲、乙双方在合同签定后，按照检测任务量的实际发生付款，实际费用不得超过报价，若超过报价，超过部分由乙方承担；乙方需向甲方提供正规的增值税专用发票(付款可采用支票、银行转账的方式)。

二、乙方开户银行名称、地址和账号：

开户名：新疆力源信德环境检测技术服务有限公司

帐号：7501810182600008425

开户行：中信银行股份有限公司乌鲁木齐太原路支行

行号：302881000107

第三章 合作期间双方的权利及义务

一、甲方责任：

1、按照乙方的指导和要求，提供检测所必需的样品、资料和技术文件，并保证提供的一切资料应当是真实、完整、合法、有效的，以便乙方提供有效真实、可信的检测服务；

2、采样方式

如双方约定采用现场检测方式，甲方应：提供必要的基础信息和资料，并做好检测前期的准备工作，搭建规范的检测平台，开设检测口，以保证乙方顺利开展检测工作；在实施采样前，甲方应明确告知乙方采样人员有关的规章制度，并采取一定安全措施，配合乙方检测、采样的服务过程中的工作条件、场地和装置的安全，并安排一名熟悉现场情况的技术人员配合乙方进行现场检测。检测期间，由于甲方原因，造成乙方采样人员设备等受到损伤，甲方应承担相应责任。

如果双方约定甲方送样的方式，甲方应保证其自行采样过程的规范性，乙方只对来样负责。

3、甲方不得超出合同规定范围使用检测结果，否则所产生的法律责任，由甲方承担。

4、甲方应按本合同约定及时向乙方支付检测费用。

5、因甲方原因延误工作进程，每延误一天，双方签定的工作时限顺

延一天。

二、乙方责任：

1、乙方依据相关规范和标准，制定项目检测方案，并经甲方同意后开展检测服务。

2、乙方就检测方案和报告的有关内容，接受甲方的咨询。

3、乙方对此次出具的检测报告只针对此次检测目的有效，并负责。

4、乙方采样人员在现场采样过程中应遵守甲方的规章制度，因乙方不遵守规章制度而导致人身或财产损失的，由乙方自行承担。

5、乙方承诺现场采样人员在采样过程中严禁以任何形式索取好处费或其他与客户约定之外的行为，保证廉洁检测。

6、由于没有资质或者有资质但因设备等原因的存在，为履行合同，特征得甲方同意乙方对不能检测的项目进行分包，分包给有检测资质的单位进行检测，费用由乙方支付。

7、乙方在正式进场（厂）检测起，20个工作日提交正式检测报告，并对检测报告的正确性，完整性负责。

8、因乙方原因逾期交付检测报告，每逾期一天，减免 2%的技术服务费，逾期超过 10 天，甲方有权单方面解除合同，要求乙方退还所有资料和样本，并承担技术服务费 20%的违约金。

三、技术情报和资料的保密：

1、乙方应为甲方所提供的资料以及环境状况、产品技术、生产工艺以及在履行过程中所知悉的甲方商业信息（包含技术信息和经营信息）等承担保密义务。

2、未经对方书面许可，任何一方不得对擅自修改资料及文件或向第三人转让用于本合同项目以外的项目。

3、违反以上两条，违反一方须承担相应的经济和法律責任。□□□
□

四、免責條款：

检测服务的顺利进行，依靠甲、乙双方的共同努力和彼此配合。如果因其他不在乙方控制范围内的原因造成乙方无法履行协议时，乙方不承担相关责任，情况包括但不限于以下：

- 1、发生不可抗力因素时；
- 2、甲方不按照本合约条款履行责任时，如资料或样品、检测口不能按照乙方要求提供；
- 3、由于甲方原因致使乙方未能按协议规定完成检测服务而造成甲方蒙受任何损失或损害时；
- 4、甲方单方面更改乙方出具的检测报告，或对乙方出具的检测报告进行取舍，由此造成损失或纠纷时。

第四章、争议处理及其他

一、在协议执行过程中，报价单和经双方确认的其它规定、实施记录及有关备忘录均作为本协议的附件，与本协议具有同等效力。

二、在合作的过程中，双方如存在未尽事宜，可对本协议进行修改，修改以《补充协议》的形式签署，**补充协议与本协议具有同等效力。**

三、在协议的履行过程中发生争议时，双方应协商解决，若协商不能解决，则向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

四、本协议一式肆份，甲方贰份、乙方贰份具有同等法律效力。

五、本协议自双方签字盖章之日起生效。

甲方（签章）：

乙方（签章）：

代理人（签字）：

代理人（签字）：

年 月 日

年 月 日



新疆力源信德环境检测技术有限公司

非常感谢您咨询我公司业务，以下是我公司根据您提供的信息制定的报价：

委托单位		承接单位	
联系人		业务经理	
联系电话		联系电话	
日期		检测类别	
项目名称		2024年呼图壁县农村生态环境监测项目	
类型	测点位置	检测因子	采样费 分析费 次/天 天 点位 次/年 合计(元)
千吨万人地下水饮用水水源地	(3个点位)，大丰镇地下水水源地、石梯子乡农村供水工程、五工台镇农村供水工程	色、嗅和味、浑浊度 (NTU)，肉眼可见物，pH (无量纲)，总硬度 (mg/L)，溶解性固体 (mg/L)，硫酸盐 (mg/L)，氯化物 (mg/L)，铁 (mg/L)，锰 (mg/L)，铜 (mg/L)，锌 (mg/L)，铝 (mg/L)，挥发酚 (mg/L)，阴离子表面活性剂 (mg/L)，耗氧量 (mg/L)，硝酸盐 (mg/L)，亚硝酸盐 (mg/L)，氨氮 (mg/L)，硫化物 (mg/L)，钠 (mg/L)，氟化物 (mg/L)，氰化物 (mg/L)，碘化物 (mg/L)，汞 (mg/L)，砷 (mg/L)，硒 (mg/L)，镉 (mg/L)，铬六价 (mg/L)，铅 (mg/L)，总大肠菌群 (MPN/100ml 或 CFU/100ml)，菌落总数 (CFU/mL)，三氯甲烷 (μg/L)，四氯化碳 (μg/L)，苯 (μg/L)，甲苯 (μg/L)，总α放射性 (Bq/L)，总β放射性 (Bq/L)；39项	3000 1 1 3 1 9000
农田灌溉水监测	(4个点位)呼图壁河灌区、红山水库、二十里店闸、阿苇滩渠首	水温 (℃)，pH，阴离子表面活性剂 (mg/L)，五日生化需氧量 (mg/L)，化学需氧量 (mg/L)，悬浮物 (mg/L)，全盐量 (mg/L)，氯化物 (mg/L)，硫化物 (mg/L)，总汞 (mg/L)，镉 (mg/L)，总砷 (mg/L)，铬 (六价) (mg/L)，铅 (mg/L)，粪大肠菌群 (MPN/L)，蛔虫卵数 (个/10L)；16项	1000 1 1 4 1 4000
生活污水处理设施出水水质监测	(2个点位)大丰镇红柳塘村污水处理站、霍尔沟镇景化社区污水处理站	水温 (℃)，化学需氧量 (mg/L)，氨氮 (mg/L)，pH (无量纲)，五日生化需氧量 (mg/L)，悬浮物 (mg/L)，总磷 (mg/L)，粪大肠菌群 (个/L)，总氮 (mg/L)，动植物油 (mg/L)；10项	800 3 1 2 1 4800
农村县城河流湖库监测	(2个断面)，齐古水库下游500米(入境断面)、芨芨坝(出境断面)	水温 (℃)，pH (无量纲)，溶解氧 (mg/L)，化学需氧量 (mg/L)，高锰酸盐指数 (mg/L)，五日生化需氧量 (mg/L)，氨氮 (mg/L)，总磷 (mg/L)，总氮 (mg/L)，铜 (mg/L)，锌 (mg/L)，氟化物 (mg/L)，硒 (mg/L)，砷 (mg/L)，汞 (mg/L)，镉 (mg/L)，铬六价 (mg/L)，铅 (mg/L)，氰化物 (mg/L)，挥发酚 (mg/L)，石油类 (mg/L)，阴离子表面活性剂 (mg/L)，硫化物 (mg/L)，粪大肠菌群 (个/L)，流量 (m ³ /s)，硝酸盐 (以N计)；26项	2400 1 1 2 2 9600
农业面源控制断面监测	(2个畜牧业断面)，棉纺厂断面、青年渠首断面	化学需氧量 (mg/L)，高锰酸盐指数 (mg/L)，氨氮 (mg/L)，总磷 (mg/L)，总氮 (mg/L)，流量 (m ³ /s)，硝酸盐 (mg/L)；7项	500 1 1 2 1 1000
检测费			28400
质量控制费			2840
人员车辆费			2000
税费			1994
合计			35234
最终优惠价			35000
<p style="font-size: small;">注释：若检测过程中，检测因子及点位频次有所变动，实际费用以最终检测内容为准。</p>			

