**工程机械租赁服务需求书**

中国地质科学院勘探技术研究所根据井场工作的需要，预采购2024年度试验场工程机械租赁服务。诚邀相关服务供应商应答。

**应答书及报价单盖章签字**编辑完整，扫描为**一个PDF格式文件**，文件名以“**CG24-004公司全称**” 命名，**资质保险**等文件作为附件[于](mailto:于2024年4月8日前发送至KTSCG2024@126.com)**[2024年4月18日前](mailto:于2024年4月8日前发送至KTSCG2024@126.com)**[一并发送至](mailto:于2024年4月8日前发送至KTSCG2024@126.com)**[KTSCG2024@126.com](mailto:于2024年4月8日前发送至KTSCG2024@126.com)**邮箱。

联系电话：03162096884，联系人：赵先生

中国地质科学院勘探技术研究所

2024年4月15日

**工程机械租赁服务应答书**

XXX公司具有独立承担民事责任能力，在中华人民共和国境内注册，具有XXX资质的工程机械租赁服务公司。我公司具有相应的设备和专业技术能力，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，有依法纳税和社会保障资金的良好记录，我公司诚意应答贵所发布的工程机械租赁服务需求。

供应商名称（签章）：

联系人：

联系电话：

邮 箱：

**报价单**

**吊装：**以台班计时取费。一个台班作业时间为8小时，半个台班作业时间为4小时，超过4小时，不足8小时按一个台班计算，不足4小时按半台班计算。吊装设备到达现场实施吊装作业起开始计时。

**吊装台班取费**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备型号 | 单位 | 单价（元） | 备注 |
| 1 | 25吨吊车 | 台班 |  | **含税价** |
| 2 | 25吨吊车 | 半台班 |  |
| 3 | 50吨吊车 | 台班 |  |
| 4 | 50吨吊车 | 半台班 |  |
| 5 | 75吨吊车 | 台班 |  |
| 6 | 75吨吊车 | 半台班 |  |
| 7 | 200型挖掘机 | 台班 |  |
| 8 | 200型挖掘机 | 半台班 |  |
| 9 | 30型装载机 | 台班 |  |
| 10 | 30型装载机 | 半台班 |  |
| 11 | 50型装载机 | 台班 |  |
| 12 | 50型装载机 | 半台班 |  |
| 13 | 30型铲车 | 台班 |  |
| 14 | 30型铲车 | 半台班 |  |
| 15 | 50型铲车 | 台班 |  |
| 16 | 50型铲车 | 半台班 |  |
| 17 | 11米平板拖车 | 台班 |  |
| 18 | 11米平板拖车 | 半台班 |  |

注：以上设备型号未包含的可增加。

服务供应商建立工程机械台账，据实结算。