询价函

各单位：

 现就重庆港万州港区新田作业区二期工程建设用地地质灾害危险性评估项目特向贵单位询价，若有意愿，请予报价。

|  |  |
| --- | --- |
| 项目基本情况 |   重庆港万州港区新田作业区二期工程位于万州区新田镇白水湖区域，长江右岸，下距宜昌航道里程350.5km～347.3km，距万州城区10km，距新田水泥厂3km。二期工程位于长江右岸，新田神华散货码头下游，岸线利用长度645m。本期工程拟新建四个5000吨级散货泊位及相应的配套设施，吞吐能力约1400万吨。工程总投资约为18亿元。项目用地范围约430亩，用地范围含有地质灾害危险性大区。 |
| 资质或资格条件要求 | 1、地质灾害“四甲企业”即地质灾害施工，设计，勘查，危险性评估四类甲级资质；2、具有三年内的类似工程业绩。 |
| 报价范围和主要工作内容 | 1、查明用地范围及周边地质环境状况，尤其是各致灾地质体的类别、分布、规模、影响范围等。2、对用地范围进行地质灾害环境影响现状评估、预测评估及综合评估，分析地质灾害危险系数及相关情况并提出地质灾害防治措施。3、对建设用地提出适宜性结论。4、完成重庆港万州港区新田作业区二期工程建设用地地质灾害危险性评估审查认定。 |
| 工作要求 | 1、承接方自行完成评估项目野外调查、报告编写、图件编制，邀请专家对评估报告进行评审，并按照专家评审意见修改完善。2、承接方向委托方提交建设用地地质灾害危险性评估报告、评估平面图、剖面图和附表、附件以及电子版本等，并对其质量负责。3、评估服务工作有效期以协议规定的时间为准。4、承接方向委托方提交评估报告成果资料四份以及电子版本。 |
| 报价编制要求及报价组成说明 | 对编制定额、取费标准依据等进行说明，报价费用组成具体描述 |
| 项目上限价 | 项目上限价格为15.36万，报价高于上限价格视为无效报价。 |
| 报价时应提供的证明材料 | 营业执照、资质文件、业绩证明等 |
| 报价书递交时间、地点、及方式 | 1、询价文件获取时间为：挂网之日起三日内，超出三日无效。2、报价文件递交截止时间：挂网结束之日起三天内，超出三日无效。3、报价文件（密封报价）递交地点：重庆市两江新区星光大道76号天王星B座23楼征迁部 |
| 联系人 | 联系人：高正勇联系电话：13647628230 |