

分项报价表

项目编号：[230231]BC[CS]20240102

项目名称：拜泉县第三次土壤普查成果汇交项目

包号：1

投标人名称：黑龙江省恒信测绘有限公司

价款形式：总价



货币及单位：人民币/元

品目号	序号	服务名称	服务范围	服务要求	服务时间	服务标准	单价	数量	总价
1-1	1	数据成果汇总 (基础数据)	齐齐哈尔市拜泉县	1, 基础地理数据 (包括行政区划、居民点、道路、水系、数字高程模型 (DEM) 等) 2, 历史土壤调查数据 (必选: 二普县级土壤图、分类校核更新后的二普县级土壤图补充: 二普县级土壤图、二普县级土壤剖面数据、测土配方施肥数据等) 3, 土地利用现状数据 (2019年12月31日国土三调数据、2021年12月31日及其以后的土地利用变更调查数据等) 4, 土壤PH历史基淮图 (1980年代、2000年代、2010年代三个年代的PH图) 5, 成土环境数 (成土环境数据) 6, 水文、气象资料 (为最新版本)。	签订合同之日起至2025年12月31日	按照国务院、黑龙江省第三次土壤普查领导小组办公室印发的《第三次全国土壤普查数据规范 (修订版)》《第三次全国土壤普查土壤类型图编制技术规范 (修订版)》《第三次全国土壤普查土壤属性图与专题图编制技术规范 (修订版)》执行, 若国家或省土壤普查办颁布了新的相关文件, 供应商须按照新的标准和规范执行, 其他未尽事宜须按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库[2016]205号)文件等相关要求 and 采购合同进行验收。	14,990	1(套)	14,990.00
1-2	1	数据成果汇总 (过程数据)	齐齐哈尔市拜泉县	1, 调查采样数据 (包括调查点位位置、成土环境信息、立地条件调查信息、剖面形态学信息、采样信息等) 2, 样品制备数	签订合同之日起至2025年12月31日	按照国务院、黑龙江省第三次土壤普查领导小组办公室印发的《第三次全国土壤普查数据规范 (修订版)》《第三次全国	14,974	1(套)	14,974.00

				据（包括样品类型、样品重量、制备机构、制备时间等）3，样品流转数据（包括样品装运、样品装运清单、样品接收、样品接收清单等）4，检测分析数据（包括土壤物理性状、土壤化学性状、土壤环境形状等）5，质量控制数据（包括质控样品编号、质控参数、质控时间等）。		土壤普查土壤类型图编制技术规范（修订版）》《第三次全国土壤普查土壤属性图与专题图编制技术规范（修订版）》执行，若国家或省土壤普查办颁布了新的相关文件，供应商须按照新的标准和规范执行，其他未尽事宜须按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）文件等相关要求和采购合同进行验收。			
1-3	1	数据成果汇总（成果数据）	齐齐哈尔市拜泉县	1，专题数据（包括成果及形成成果的各类图层数据、元数据等）2，最终成果数据（包括图件、图件编制文字报告等）。	签订合同之日起至2025年12月31日	按照国务院、黑龙江省第三次土壤普查领导小组办公室印发的《第三次全国土壤普查数据库规范（修订版）》《第三次全国土壤普查土壤类型图编制技术规范（修订版）》《第三次全国土壤普查土壤属性图与专题图编制技术规范（修订版）》执行，若国家或省土壤普查办颁布了新的相关文件，供应商须按照新的标准和规范执行，其他未尽事宜须按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）文件等相关要求和采购合同进行验收。	39,850	1(套)	39,850.00
1-4	1	图件成果汇总（土壤属性图）	齐齐哈尔市拜泉县	利用土壤属性与不同比例尺气候、生物、母质、地形、人为因素等环境变量的相关性确定不同土壤属性与	签订合同之日起至2025年12月31日	按照国务院、黑龙江省第三次土壤普查领导小组办公室印发的《第三次全国土壤普查数据库规范（修订版）》《	199,440	1(套)	199,440.00

				比例尺的环境变量结合平原、丘陵、山地、高原、盆地的地形分区构建不同土壤属性与比例尺的制图模型按照方法相对成熟、精度较优的原则经模型精度比较后筛选出 1 个最优土壤属性制图模型或相对成熟的模型进行土壤制图。		第三次全国土壤普查土壤类型图编制技术规范（修订版）》《第三次全国土壤普查土壤属性图与专题图编制技术规范（修订版）》执行，若国家或省土壤普查办颁布了新的相关文件，供应商须按照新的标准和规范执行，其他未尽事宜须按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）文件等相关要求和采购合同进行验收。			
1-5	1	图件成果汇总（土壤类型图）	齐齐哈尔市拜泉县	在二普县级土壤类型图的基础上，通过土壤类型与环境因素空间分析、二普土壤图室内校核、土壤类型改变区提取与专家预判、二普土壤图野外校核、数字土壤制图、图件设计、制作等技术环节，采用传统调查制图与数字土壤制图结合的方法，编制完成县级土壤类型图。	签订合同之日起至2025年12月31日	按照国务院、黑龙江省第三次土壤普查领导小组办公室印发的《第三次全国土壤普查数据库规范（修订版）》《第三次全国土壤普查土壤类型图编制技术规范（修订版）》《第三次全国土壤普查土壤属性图与专题图编制技术规范（修订版）》执行，若国家或省土壤普查办颁布了新的相关文件，供应商须按照新的标准和规范执行，其他未尽事宜须按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）文件等相关要求和采购合同进行验收。	209,520	1(套)	209,520.00
1-6	1	图件成果汇总（土壤利用适宜性评价图）	齐齐哈尔市拜泉县	土壤农业利用适宜性评价图的形成以统一要求的标准化土壤三普土壤类型图为基础，根据技术要求对	签订合同之日起至2025年12月31日	按照国务院、黑龙江省第三次土壤普查领导小组办公室印发的《第三次全国土壤普查数据库规范（修	39,770	1(套)	39,770.00

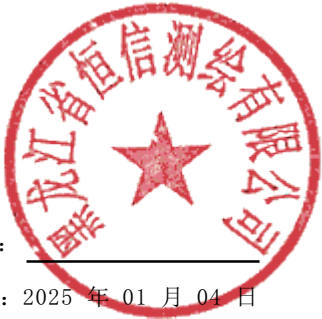
				适宜性评价结果进行数字化制图。		订版)》《第三次全国土壤普查土壤类型图编制技术规范(修订版)》《第三次全国土壤普查土壤属性图与专题图编制技术规范(修订版)》执行,若国家或省土壤普查办颁布了新的相关文件,供应商须按照新的标准和规范执行,其他未尽事宜须按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库[2016]205号)文件等相关要求,进行验收。			
1-7	1	图件成果汇总(耕地质量等级图)	齐齐哈尔市拜泉县	收集整理的行政界线、县乡镇位置、道路水系、居民地等基础地理图层以及形成的耕地质量评价单元图层制图单位借助制图软件按照点、线、面的上下顺序加载上述图层根据评价单元“质量等级”字段进行颜色渲染并添加必要的图名、图例、比例尺、注记、晕线、外围要素、图廓、署名和制图日期等要素及图式要求见《第三次全国土壤普查土壤属性图与专题图编制技术规范(修订版)》并在图上适当位置添加各等级面积及占比统计表最终形成耕地质量等级图。	签订合同之日起至2025年12月31日	按照国务院、黑龙江省第三次土壤普查领导小组办公室印发的《第三次全国土壤普查数据库规范(修订版)》《第三次全国土壤普查土壤属性图与专题图编制技术规范(修订版)》执行,若国家或省土壤普查办颁布了新的相关文件,供应商须按照新的标准和规范执行,其他未尽事宜须按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库[2016]205号)文件等相关要求,进行验收。	59,550	1(套)	59,550.00
1-8	1	图件成果汇总(土壤普查采样点位图)	齐齐哈尔市拜泉县	样点信息通过全国土壤普查办下发,其他信息通过省级部门积累、协	签订合同之日起至2025年12月31日	按照国务院、黑龙江省第三次土壤普查领导小组办公室印发的《第	19,900	1(套)	19,900.00

				调等方式获取。属土壤三普规定成果，均应形成土壤采样点分布图。		三次全国土壤普查数据库规范（修订版）》《第三次全国土壤普查土壤类型图编制技术规范（修订版）》《第三次全国土壤普查土壤属性图与专题图编制技术规范（修订版）》执行，若国家或省土壤普查办颁布了新的相关文件，供应商须按照新的标准和规范执行，其他未尽事宜须按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）文件等相关要求和采购合同进行验收。			
1-9	1	文字成果（数据报告）	齐齐哈尔市拜泉县	土壤普查工作概况、土壤普查成果概述、土壤普查成果应用建议等内容。	签订合同之日起至2025年12月31日	按照国务院、黑龙江省第三次土壤普查领导小组办公室印发的《第三次全国土壤普查数据库规范（修订版）》《第三次全国土壤普查土壤类型图编制技术规范（修订版）》《第三次全国土壤普查土壤属性图与专题图编制技术规范（修订版）》执行，若国家或省土壤普查办颁布了新的相关文件，供应商须按照新的标准和规范执行，其他未尽事宜须按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）文件等相关要求和采购合同进行验收。	139,470	1(套)	139,470.00
1-10	1	文字成果（工作报告）	齐齐哈尔市拜泉县	对土壤普查工作背景、土壤普查工作组、土壤普查任务实施、土壤	签订合同之日起至2025年12月31日	按照国务院、黑龙江省第三次土壤普查领导小组办公室印发的《第	148,440	1(套)	148,440.00

				普查工作成效进行内容总结。		三次全国土壤普查数据库规范（修订版）》《第三次全国土壤普查土壤类型图编制技术规范（修订版）》《第三次全国土壤普查土壤属性图与专题图编制技术规范（修订版）》执行，若国家或省土壤普查办颁布了新的相关文件，供应商须按照新的标准和规范执行，其他未尽事宜须按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）文件等相关要求和采购合同进行验收。			
1-11	1	文字成果（技术报告-土壤资源评价与利用报告）	齐齐哈尔市拜泉县	1，土壤普查概述（普查任务与范围、工作程序与技术路线、数据来源与成果清单）2，自然条件与社会经济状况（自然条件、社会经济、土地利用、农业生产）3，土壤类型（土壤分类、土壤类型与变化概述）4，土壤属性（土壤属性分布与历史变化、各乡镇土壤属性分布）5，土壤退化、障碍与改良（土壤酸化、土壤盐渍化、其他类型、土壤资源改良利用的对策建议）6，土壤农业利用适宜性评价（评价方法概述、评价结果与分析）7，耕地质量等级评价（评价方法概述、评价结果与分析、存在问题及对策建议）8，土壤资源综合利用建议。	签订合同之日起至2025年12月31日	按照国务院、黑龙江省第三次土壤普查领导小组办公室印发的《第三次全国土壤普查数据库规范（修订版）》《第三次全国土壤普查土壤类型图编制技术规范（修订版）》《第三次全国土壤普查土壤属性图与专题图编制技术规范（修订版）》执行，若国家或省土壤普查办颁布了新的相关文件，供应商须按照新的标准和规范执行，其他未尽事宜须按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）文件等相关要求和采购合同进行验收。	199,850	1(套)	199,850.00

1-12	1	文字成果（土壤志）	齐齐哈尔市拜泉县	1, 区域概况 2, 土壤形成、分类与分布（土壤形成过程、土壤分类、土壤分布）3, 土壤类型（亚类 1、亚类 2）4, 土壤理化性状 5, 土壤资源评价与利用（土壤资源利用现状及评价、土壤改良利用与保护）6, 土壤资源利用与保护建议。	签订合同之日起至2025年12月31日	按照国务院、黑龙江省第三次土壤普查领导小组办公室印发的《第三次全国土壤普查数据库规范（修订版）》《第三次全国土壤普查土壤类型图编制技术规范（修订版）》《第三次全国土壤普查土壤属性图与专题图编制技术规范（修订版）》执行，若国家或省土壤普查办颁布了新的相关文件，供应商须按照新的标准和规范执行，其他未尽事宜须按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）文件等相关要求进行验收。	149,400	1(套)	149,400.00
1-13	1	文字成果（其他专题报告）	齐齐哈尔市拜泉县	根据县土壤普查相关专题报告，包括耕地质量等级评价报告、特色农产品区域土壤特征分析报告、退化耕地治理与改良利用专题报告等。	签订合同之日起至2025年12月31日	按照国务院、黑龙江省第三次土壤普查领导小组办公室印发的《第三次全国土壤普查数据库规范（修订版）》《第三次全国土壤普查土壤类型图编制技术规范（修订版）》《第三次全国土壤普查土壤属性图与专题图编制技术规范（修订版）》执行，若国家或省土壤普查办颁布了新的相关文件，供应商须按照新的标准和规范执行，其他未尽事宜须按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）文件等相关要求进行验收。	199,700	1(套)	199,700.00

1-14	1	成果汇交及验收评审	齐齐哈尔市拜泉县	对全县成果组织整理，统一汇交上级主管部门，并配合完成县级成果验收评审。	签订合同之日起至2025年12月31日	按照国务院、黑龙江省第三次土壤普查领导小组办公室印发的《第三次全国土壤普查数据库规范（修订版）》《第三次全国土壤普查土壤类型图编制技术规范（修订版）》《第三次全国土壤普查土壤属性图与专题图编制技术规范（修订版）》执行，若国家或省土壤普查办颁布了新的相关文件，供应商须按照新的标准和规范执行，其他未尽事宜须按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）文件等相关要求和采购合同同进行验收。	79,800	1(套)	79,800.00
------	---	-----------	----------	-------------------------------------	---------------------	--	--------	------	-----------



投标人公章：_____

日期：2025 年 01 月 04 日