

甲方：威海产业投资集团有限公司

乙方：大连华信理化检测中心有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及其他相关法律、法规的规定，甲、乙双方经友好协商，本着互惠互利的原则，达成如下协议，双方共同遵守。

一、合同的组成部分：

1. 中标通知书
2. 本合同书
3. 招标文件
4. 乙方的投标文件

上述文件将相互补充，合同各方必须予以遵守执行。若有不明确或不一致之处，以上列次序在先者为准。

二、合同标的物及数量：

本合同标的为对威海海产业投资集团有限公司所属5宗海域开放式养殖项目进行环境影响评价，5宗海域详见《威海产业投资集团有限公司海域使用权明细表》。

三、合同价款：

本合同为固定总价合同，合同总价款为人民币：贰拾肆万元（小写：240000元）。合同总价包括人工费、材料费、机械费、管理费、送审产生的相关费用、利润、规费、税金等与本合同约定的承揽业务相关的一切费用。

四、服务内容及要求：

服务内容：采用现场勘查、取样分析和数值模拟等方法，按照合规程序对威海产业投资集团有限公司所属5宗海域开放式养殖项目进行环境影响评价，包括海域开放利用现状调查、海洋生态环境调查取样与分析、海洋数值模拟和环境影响报告书（表）编制等工作，报告书（表）需通过生态主管部门组织的专家评审

并取得最终审查意见。

五、履行期限、地点和方式：

履行期限：合同签订后 30 日内完成海洋外业调查取样分析报告，50 日内按甲方要求提交送审稿。

履行地点：威海市。

履行方式：按甲方要求提交最终环境影响评价报告书（表）纸质版及电子版。

后续免费咨询服务期（保证期）：自评价报告验收合格之日起一年。

六、工作条件和协作事项：

（一）工作条件：

甲方提供履行合同所必需的前期基础资料、坐标等工作条件。

（二）技术情报和资料的保密：

1、甲、乙双方对对方所提供的资料、数据均负有保密义务，未经另一方的书面同意，不得向管理部门以外的任何单位或个人泄露，双方互负保密责任。

2、甲方在未征得乙方书面许可前，不得将乙方为实施本合同所使用的专有特殊技术、方法及资料向第三方泄露。

七、验收标准和方式：

提交成果满足相关规范要求。

本合同服务项目的保证期自乙方提交本合同技术成果起为 1 年，在保证期内发现本合同技术成果存在质量缺陷，乙方应当自费负责返工或者采取补救措施，以弥补成果缺陷，并承担违约责任。

八、付款方式（人民币）：

合同签订后，完成海洋外业调查取样分析报告后 10 个工作日内甲方支付乙方合同总额 20%；完成并提交送审稿报告后 10 个工作日内甲方支付乙方合同总额 20%；提交最终成果报告并通过专家评审及生态主管部门审查且取得正式审查意见后 10 个工作日内甲方支付乙方合同总额 55%；剩余尾款自评价报告验收合格之日起满一年后在无任何问题的情况下付清（无息）。乙方应在规定的时间内提供本

单位税务发票。

九、违约金或者损失赔偿额的计算方法：

1、乙方未按工作进程实施工作的，乙方每逾期一日，按照该阶段完成后甲方应支付的价款的万分之五向甲方支付违约金，各阶段累计逾期超过30日的，甲方有权解除合同，乙方应按合同总额的20%支付违约金，并赔偿甲方所有损失（包括但不限于律师费、诉讼费以及重新委托第三方完成上述工作所多支出的费用）。

2、研究服务成果部分或全部不符合合同约定条件的，乙方负责修改技术成果至全部符合合同约定条件，所发生的费用由乙方承担，工期不顺延。逾期的按前一款的约定承担违约责任。

3、若最终成果报告未能通过专业评审及生态主管部门审查，甲方有权单方解除合同，要求乙方退还甲方已支付的全部款项，并赔偿甲方因此遭受的全部直接损失（包括但不限于委托第三方整改的费用、项目延期导致的罚款等）。

十、争议的解决方法：

在本合同履行过程中发生争议，双方应当协商解决，也可以请求进行调解。

因履行本合同所发生任何争议，当事人不愿协商、调解解决或者协商、调解不成的，均有权起诉至甲方所在地人民法院。

十一、其它：

1、本合同一式4份，甲方2份，乙方2份，全部合同具有同等法律效力。

2、本合同经甲、乙双方签字盖章后生效。

甲 方：威海产业投资集团
有限公司

乙 方：大连华信理化检测中心
有限公司

单位盖章：

单位盖章：

代表签字:

2026年5月7日

代表签字:

2026年5月7日

1	孙家疃海域北部	37°37'21" 122°10'12" 37°36'31.5" 122°10'12" 37°36'31.5" 122°7'13" 37°37'21" 122°7'12"	671.9140	海上筏式养殖	
2	孙家疃海域北部	37°38'22" 122°7'11.2" 37°37'27" 122°11'36" 37°37'21" 122°11'36" 37°37'21" 122°7'11.2"	670.7473	海上筏式养殖	
3	孙家疃海域北部	37°39'55" 122°5'26" 37°39'28.5" 122°7'30.4" 37°38'18.02" 122°7'30.4" 37°38'44" 122°5'26"	665.1608	海底底播养殖	
4	孙家疃海域北部	37°38'44" 122°5'26" 37°39'9.3" 122°3'24.7" 37°40'25" 122°3'24.7" 37°39'54.5" 122°5'26"	670.1660	海底底播养殖	部分位于 航道
5	孙家疃海域北部	37°36'31.5" 122°10'12.5" 37°37'21" 122°10'12.5" 37°37'21" 122°11'59" 37°37'3" 122°13'30" 37°36'31.5" 122°13'30"	677.2672	海底底播养殖	
合计			3,355.2553		