**《船舶智能运维与能效监测》出版服务项目技术要求**

1. **供应商资格要求**
2. 投标单位具有独立法人资格。

2. 营业执照或事业单位法人证书或同类证明文件复印件。

3．图书出版许可证。

**注：投标单位如属军队单位或国家事业单位不能提供上述相关资料的，须出具相关证明。**

4. 本次采购不接受联合体投标，中标后不允许转包、分包。

5．要求主管主办单位均为央企或国家部委的出版社。

6. 出版社近三年获得过中国出版政府奖。

7. 擅长出版船舶工程技术方面的专著，有相关图书出版经验者优先；具有良好的业绩，在船舶工程行业具有良好的业绩和影响力，出版过船舶工程技术方面的丛书和手册的出版社优先。

**二、技术要求**

1. 上述作品估计版面字数约 60多 万字，要求开本采用小16开，装帧平装，正文采用80g胶版纸黑白印刷，封面用200g铜版纸四色印刷。

2. 交合格定稿后6个月内完成出版，并提供样书 50 册。

3. 样书交付地点：上海市浦东新区海港大道1550号上海海事大学。

4. 文字要求：对上述作品内容进行整理、审核、编辑，并对其政治性、科学性和知识性进行把关，按要求进行审查。要求：标题层次分明，简练，体例结构合理，格式前后一致，内容精炼，文字通顺流畅，使用的标点符号、计量单位及文字、数字、符号等符合国家有关标准。

5. 图片要求：250多幅，保证文字正确、线条清晰，前后一致、规范统一、图面清晰。

6. 表格要求：对表的内容进行审核编辑，校核其内容，并合理设计表格表现方式。要求：表格设计科学、合理，表名精炼，计量单位、符号等符合国家标准。

7. 印装要求：本书采用小16开本，印刷文字油墨清晰、均匀，正文黑白印刷，封面用纸200g铜版纸并覆亚膜，平装。

8. 封面设计：设计美观大方，能够体现本图书的智能船舶特色。

**三、费用预算**

全部预算费用不超过 12 万元。