

标段编号：2020-440327-45-02-014379005001

深圳市建设工程监理招标投标 文件

标段名称：深圳市天然气储备与调峰库二期扩建工程EPC总承包项目
(监理)

投标文件内容：资格审查文件

投标人：上海宝钢工程咨询有限公司

日期：2024年10月14日

1、投标人独立法人或合伙制企业或其他组织的资格证明文件（包括营业执照或其他组织证明扫描件）；

统一社会信用代码

91310113133498383C

证照编号: 13000000202409240026

营业执照

(副本)

扫描二维码

扫描经营主体身份码了解更多信息、备案、许可、监管信息、体验更多应用服务。

名称

上海宝钢工程咨询有限公司

注册资本

人民币1233.7469万元整

类型

其他有限责任公司

成立日期

1994年12月16日

法定代表人

孟凡东

住所

上海市宝山区上大路668号1幢5层B区1208室

经营范围

甲级工程建设监理；冶金、化工、环保、机电工程设备业务范围内甲级工程设备监理；甲级工程造价咨询；甲级建筑工程招标投标代理；建筑技术专业领域科技“四技”服务；开展对外承包工程业务；政府采购代理。
【依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动】

登记机关

宝山区市场监督管理局

2024 年 09 月 24 日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

宝工商企副6-1

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制

2、投标人符合招标文件要求的资质证书（扫描件）；




企业名称	上海宝钢工程咨询有限公司		
详细地址	上海市宝山区淞浦路361弄锦湾园北区1号楼5楼		
建立时间	2023年02月08日		
注册资本金	1147.8105万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91310113133498383C		
经济性质	其他有限责任公司		
证书编号	E131000533-4/1		
有效期	至2028年12月22日		
法定代表人	孟凡东	职务	法人代表
单位负责人	孟凡东	职务	总经理
技术负责人	申连保	职称或执业资格	工程师
备注: 原企业名称: 上海宝钢建设监理有限公司 原发证日期: 2008年10月08日			

业务范围
工程监理综合资质。 可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务 可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****
发证机关(章) 2023年12月22日 No.EF 0177403

证书延期
有效期延至____年____月____日
核准机关(章) 年 月 日
有效期延至____年____月____日
核准机关(章) 年 月 日
有效期延至____年____月____日
核准机关(章) 年 月 日

企业变更栏
成立时间 变更为: 1994-12-16
变更核准机关(章) 2024年 月 25日
变更核准机关(章) 年 月 日
变更核准机关(章) 年 月 日

3、投标人拟派出项目总监执业资格注册证书（扫描件）；

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<p>中华人民共和国</p> <p>注册监理工程师 注册执业证书</p>  <p>发证机关</p> <p>证书编号：00260803</p>
<p>13</p>  <p>注册号 31006809</p> <p>注册专业</p> <p>1. 市政公用工程</p> <p>2. 化工石油工程</p> <p>注册执业单位 上海宝钢建设监理有限公司</p> <p>有效期至 2013 年 12 月 15 日</p>	<p>姓名 马光森</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1966 年 12 月 30 日</p> <p>身份证号码 132222196612300416</p> <p>学历(学位) 大专</p> <p>所学专业 工业与民用建筑</p> <p>持证人签名</p>  <p>发证日期 2010 年 12 月 16 日</p>

执业印章

注

延续/变更注册记录

企业名称变更为：
上海宝钢工程咨询有限公司

No. 00040995

认定机关（签章）
2013 年7 月8 日

延续/变更注册记录

有效期至：
2016 年12 月15 日

认定机关（签章）
2013 年12 月20 日

备 注

延续/变更注册记录

有效期至：
2019 年12 月15 日
认定机关（签章）
2016 年10 月11 日

延续/变更注册记录

有效期至：
2022 年12 月15 日
认定机关（签章）
2019 年10 月11 日

备 注

延续/变更注册记录

有效期至：

2025年12月15日

No. 00957076

认定机关（签章）
2022 年09 月27 日

姓 名 马光森

性 别 男

出生年月 1966年12月

任职资格 高级工程师

任职专业 土木工程

授予单位: 中冶集团职称评审领导小组



编号 201423078

二〇一四年十二月一日

成人高等教育 毕业证书



批准文号: 教育部(84)教成字002号

注册号: 990560236

学生 马光森 性别 男, 一九六六年十二月三十日生, 于一九九六年九月至一九九九年七月在本校(院) 建筑工程技术专业 函授 学习, 修完 专升本教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校(院)长:



学校(院): 华北水利水电学院



一九九九年七月十日

姓名 马光森

性别 男 民族 汉

出生 1966 年 12 月 30 日

住址 天津市津南区咸水沽镇益
华里27号楼2门502号



公民身份号码 132222196612300416



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 天津市公安局津南分局

有效期限 2007.05.28-2027.05.28

4、符合招标文件第二章 投标须知/一、投标须知前附表/ 13 投标人业绩要求 要求的投标人业绩文件及其证明材料（原件或复印件扫描件）。

序号	工程名称	建设单位	所承担工程范围	合同价	开、竣工时间	质量安全信誉评价结果	建设单位证明人及联系方式
1	温州华港液化天然气（LNG）储运中心（罐区）项目	温州华港石化码头有限公司	新建2座16万m ³ LNG全包容储罐工程及工艺配套工程、BOG再液化装置、10套槽车装车台、消防设施等	700万	2019.11-2024.8	良好	李炜 13705880580
2	南通港四广港区能源分运站16万LNG全包容及配套EPC工程	广汇源综合物流发展有限责任公司	一座16万立LNG全包容储罐及相关配套设施	303万元	2016.12-2018.11	良好	张晓武 13862998196
3	内蒙古汇能化工有限公司天然气液化项目	内蒙古汇能化工有限公司	一个12万立方米LNG储罐	300万	2018.8-2020.2	良好	吕文 15947279070
4	40万立方米轻烃仓储建设工程监理管理服务	新浦化学（泰兴）有限公司	2台12万立方乙烷罐、1台12万立方丙烷罐，总建筑面积约114348平方米	928万	2017.3-2019.3	良好	金秀忠 13852885680
5	24万立方米丙烷罐扩建项目	新浦化学（泰兴）有限公司	2台120000m ³ 丙烷罐及其配套设施	750万	2021.11-2023.10	良好	陈兴伟 15195296554

6	港通港 港四四 港汇汇 LNG转 工	广汇 能源 综流 物发 展有 限责 任公 司	两座5万立 LNG储罐及一 个分销转运站	398 万 元	2016.3-2017.10	良好	张晓武 13862998196
---	--------------------------------	---	----------------------------	------------	----------------	----	--------------------

(1) 温州华港液化天然气（LNG）储运调峰中心（罐区）项目

BZH20110102

hrafon 华峰

温州华港液化天然气（LNG）储运调峰中心（罐区）项目
建设工程监理-项目管理服务合同
合同编号：WZHG-2019-030

副本

温州华港液化天然气（LNG） 储运调峰中心（罐区）项目

建设工程监理-项目管理服务合同

合同编号：WZHG-2019-030

委托人：温州华港石化码头有限公司

监理人：上海宝钢工程咨询有限公司（牵头人）

上海宏波工程咨询管理有限公司（成员）

二〇一九年十一月十九日

第一部分 协议书

委托人（全称）：温州华港石化码头有限公司

监理人（全称）：上海宝钢工程咨询有限公司（牵头人）、上海宏波工程咨询管理有限公司（成员）

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：温州华港液化天然气（LNG）储运调峰中心（罐区）项目（含堤坝等水工工程）

2. 工程地点：浙江省温州市洞头区状元岙港区 C 作业区

3. 工程规模：LNG 年转运量 100 万吨/年

4. 工程概算投资额或建筑安装工程费：约 13 亿元

5. 委托人委托监理人完成的工程施工监理工作范围包括但不限于项目施工图设计文件项下所有的施工监理服务工作：

（1）LNG 储罐区：二座 16 万立方米 LNG 全包容储罐工程及工艺配套工程、BOG 再液化装置、10 套槽车装车台、消防设施、中央控制室、仓库、综合办公楼和公用工程的工程质量监督、工程施工安全监督、工程工期监督、工程试车调试监督、工程中期验收和竣工验收，以及工程资料的监督、整理、编制、造册和验收，直至 EPC 工程总承包商和或综合办公楼承包商向项目业主办理完成全部工程移交手续之前的所有监理工作；

（2）码头区：码头与堤坝改造工程、海水取排水口工程的工程质量监督、工程施工安全监督、工程工期监督、工程试车调试、工程中期验收和竣工验收，以及工程资料的监督、整理、编制造册和验收，直至该工程总承包商或承包商向项目业主办理完成全部工程移交手续之前的所有监理工作；

（3）负责所有进场工程设备、仪表、器材、备品备件和材料的质量和数量监督验收；

- (4) 负责所有工程图纸、资料、单证的监督验收；
- (5) 协助委托人完成本项目的前期项目管理工作；
- (6) 完成委托人交办的与项目有关的其它工作。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

- 1. 协议书
- 2. 中标通知书
- 3. 专用条件及附录 A
- 4. 通用条件
- 5. 招标文件
- 6. 投标文件

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。合同各组成部分的效力，按照本条所列的顺序进行解释。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名：马光森，身份证号码：132222196612300416，
注册号：31006809。

五、合同价款

本工程监理合同价：人民币 700 万元（含税价，税率为 6%），大写：柒佰万元整。本工程监理合同为固定总价包干合同。

注：1）本工程为全程监理总价包干，除在专用条款中约定外不再产生任何额外费用。因工程结算、工程变更等引起的工程造价的增减及工期延长，本工程的监理酬金均不作调整。

六、期限

监理期限：自本合同生效开始，到本合同项下工程全部验收合格并经试生产六个月后的一年缺陷责任期，共计监理期限 30+6+12=48 个月。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

八、合同成立和生效

1. 成立时间：2019年11月19日，由双方签字盖章后成立。
2. 生效时间：委托人向监理人发出进场通知单次日00:00点，本合同开始生效。
3. 订立地点：浙江省温州市瑞安市
4. 本合同叁正拾壹副，具有同等法律效力，监理人二正六副，委托人一正五副。

委托人：温州华港石化码头有限公司（盖章）

法定代表人或其授权的代理人：

住所：温州市洞头区元觉街道状元岙深水港区一期工程综合楼 702 室

邮政编码：325703

开户银行：中国农业银行洞头支行

账号：19235101040066667

电话：

传真：

电子邮箱：

经办人：

监理人：上海宝钢工程咨询有限公司（盖章）

法定代表人或其授权的代理人：

住所：上海市宝山区克山路 550 弄 8 号楼

邮政编码：201999

开户银行：建行上海宝钢宝山支行

账号：31001517700055686986

电话：021-56789755

传真：021-56789705

电子邮箱：58911121@qq.com

经办人：王正伟

监理人：上海宏波工程咨询管理有限公司（盖章）

法定代表人或其授权的代理人：

住所：上海市汇滨路 1599 号

邮政编码：201707

开户银行：建行上海龙华支行

账号：31001556200050002205

电话：021-60150123

传真：021-60150101

电子邮箱：mail@shhb.com.cn

经办人：杨美娟



第三部分 专用条件

1. 定义与解释

1.2 解释

1.2.1 本合同文件除使用中文外，还可用无。

1.2.2 约定本合同文件的解释顺序为：1. 协议书；2. 中标通知书；3. 专用条件及附录 A；4. 通用条件；5. 委托人招标文件；6. 承包商投标文件

上述所有文件应该作为一个整体来考虑，以便对本合同予以完整理解，当文件之间发生冲突时，优先次序按上述顺序考虑。

2. 监理人义务

2.1 监理的范围和内容

2.1.1 监理范围包括：中国寰球工程有限公司北京分公司提交的罐区施工图设计文件、中交第三航务工程和勘察设计院有限公司提交的水工施工图设计文件和综合办公楼区域的施工图设计文件项下所有的施工监理服务工作，同时协助建设单位（业主）完成本项目前期项目管理工作。

2.1.2 监理工作内容还包括：

（1）上海宝钢工程咨询有限公司负责本项目二座 16 万立 LNG 全包容储罐工程及工艺配套工程、卸料臂装置系统、再液化装置系统、槽车装车系统、中央控制室、仓库、综合办公楼、公用工程的施工监理工作。上海宏波工程咨询管理有限公司负责本项目码头新增局部工程、堤坝改造工程、海水取排水口工程的施工监理工作。上海宝钢工程咨询有限公司为本次联合体的牵头单位。

（2）工程的施工全过程监理，包括但不限于：建筑物、构筑物的施工监理、材料设备的采购、安装调试监理，联合试运转和设备性能考核监理、监理文件材料整理及缺陷责任期的服务工作等。

（3）质量、进度、投资控制和信息、合同管理及现场施工协调。

（4）对承包人在施工过程中采取的施工安全保证措施的监督和管理。

2.2 监理依据

2.2.1 监理依据包括但不限于：

（1）国家建设部有关的工程建设监理法律、法规及规范。







SY4200-2007	中间交工证书	单位工程名称：温州华港液化天然气 (LNG) 储运调峰中心(罐区)项目 工程编号：WZHG0101	
完工日期	2023 年 07 月 31 日		
工程内容： 温州华港液化天然气(LNG)储运调峰中心(罐区)项目主要建设二座 16 万立方米 LNG 全包容储罐工程及工艺配套工程、BOG 再液化装置、10 套槽车装车台、消防设施、中央控制室、仓库和公用工程。			
质量鉴定： 本工程共 29 分部(其中土建 13 个，安装 16 个)，经查 29 分部，符合标准及设计要求 29 分部，验收合格。			
工程接收意见： 同意接收。			
施工单位	EPC 总承包商	监理单位	建设单位
项目经理：  2023 年 07 月 31 日	代表：  2023 年 7 月 31 日	监理工程师：  2023 年 6 月 31 日	代表：  2023 年 7 月 31 日

表 B.0.6 工程材料、构配件、设备报审表

工程名称: 温州华港液化天然气 (LNG) 储运调峰中心 (罐区) 项目 编号: 72369-QAC-HQS-ZYLJ-AZUL-001

致: <u>上海宝钢工程咨询有限公司</u> (项目监理机构) 于 <u>2021</u> 年 <u>3</u> 月 <u>4</u> 日进场的拟用于工程 <u>预埋件</u> 部位的 <u>Q6Ni9DR</u> 钢板 (2 车共 <u>13</u> 张), 经我方检验合格, 现将相关资料报上, 请予以审查。 附件: 1. 工程材料、构配件或设备清单 2. 质量证明文件 3. 自检结果	
施工项目经理部 项目经理 (签字) <u>夏明</u> 2021 年 03 月 06 日	
审查意见: <u>同意</u> 专业工程师 (签字) <u>李永柏</u>	EPC 项目经理部 项目经理 (签字) <u>林</u> 2021 年 03 月 03 日 
审查意见: <u>抽查合格, 同意使用</u>	项目监理机构 (盖章) 专业监理工程师 (签字) <u>张</u> 2021 年 3 月 24 日 

注: 本表一式五份, 项目监理机构、建设单位、总包单位各一份, 施工单位两份。

情况说明

兹证明由上海宝钢工程咨询有限公司监理的我司温州华港液化天然气(LNG)储运调峰中心(罐区)项目，项目组成员中，总监理工程师代表为石新华，注册监理工程师证书注册号：00657516，安全监理工程师为孙礼，身份证号：321321198705124215。

特此说明



(2) 南通港吕四港区广汇能源LNG分销转运站一座16万立LNG全包容储罐及相关配套设施EPC工程

中标通知书

致：上海宝钢工程咨询有限公司

贵单位在参加广汇能源股份有限公司招议标采购中，经我公司综合评定，确定由贵单位中标。

招标编号：GHNY-2016-013

项目名称：广汇能源综合物流发展有限责任公司南通港吕四港区广汇能源LNG分销转运站一座16万立LNG全包容储罐及相关配套设施EPC工程施工监理服务。

请中标单位接到通知后于五日内与广汇能源综合物流发展有限责任公司联系签订合同事宜，并按招标文件要求办理相关手续。

特此通知

广汇能源股份有限公司招标采购中心

2016年4月18日

中标单位（法人或授权委托人签字并盖章）：

请贵公司接中标通知书后，法人或授权委托人签字并盖章。公章发扫描件至：

37748273@qq.com

联系人：田顺华

联系方式：0991-2365975

ZH16JJ0159
001



南通港吕四港区广汇能源 LNG 分销转运站
一座 16 万立 LNG 全包容储罐及相关配套设施 EPC 工程
施工监理服务合同



合同编号: GHNYWL-HT (GC) -2016-002

委托人: 广汇能源综合物流发展有限责任公司

监理人: 上海宝钢工程咨询有限公司

签订地点: 江苏启东

签订时间: 2016 年 6 月

第一部分 协议书

委托人(全称): 广汇能源综合物流发展有限责任公司

监理人(全称): 上海宝钢工程咨询有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致,订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称: 南通港吕四港区广汇能源 LNG 分销转运站

一座 16 万立 LNG 全包容储罐及相关配套设施 EPC 工程施工监理服务

2. 工程地点: 江苏省启东市吕四港区经济开发区化工新材料工业园

3. 工程概算投资额或建筑安装工程费: 303119874 元

4. 委托人委托监理人完成的工作: 一座 16 万立 LNG 全包容储罐及相关配套设施 EPC 工程施工监理工作。主要包括但不限于以下工程: 1、储罐区: 一座 16 万立 LNG 全包容储罐施工监理; 2、其他区: 将 16 万立 LNG 全包容储罐连接至一期项目的所有相关配套设施的施工监理工作。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书
2. 中标通知书
3. 专用条件及附录 A
4. 通用条件
5. 招标文件
6. 投标文件

本合同签订后,双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。合同各组成部分的效力,按照本条所列的顺序进行解释。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名: 刘全义, 身份证号码 1540319671205001X 注册号: 31008417

五、合同价款

本工程监理合同价 人民币 303 万元(含税), 大写: 叁佰零叁万元整。

注: 1) 含合同总价的 10% 实物折抵。

2) 接收银行承兑比例为 30%。

3) 本工程为全程监理总价包干, 除在专用条款中约定外不再产生任何额外费用。

因工程结算、工程变更等引起的工程造价的增减及工期延长,本工程的监理酬金均不作调整。

六、期限

监理期限:自本合同签订并通知监理人进场到本合同项下工程全部验收合格并经过试生产六个月后的一年缺陷责任期。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺,按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺,按照本合同约定派遣相应的人员,提供房屋、资料、设备,并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间: 2016 年 6 月 24 日。
2. 订立地点: 江苏启东
3. 本合同一式五份,具有同等法律效力,监理人一正三副,委托人一正五副。

委托人:

广汇能源综合物流发展有限责任公司

住所:

江苏省启东市民乐中路 890 号工商银行 10 楼

邮政编码: 226200

法定代表人或其授权

的代理人:



经办人:

开户银行: 工商银行启东支行营业部

账号: 1111 6299 0910 1061 780

电话:

传真:

电子邮箱:

监理人:

上海宝钢工程咨询有限公司

住所:

上海市宝山区克山路 550 弄 8 号楼

邮政编码: 201999

法定代表人或其授权

的代理人:



经办人:

开户银行: 建行上海宝钢宝山支行

账号: 31001517700055686986

电话: 021-36513569

传真: 021-56789705

电子邮箱: zhangrentuan@baosteel.com

HA-107	工程交接（交工）证书		工程名称：南通港吕四港区广汇能源LNG分销转运站16万m ³ 储罐扩建项目	
储罐位号	TK-2001	合同编号	GHNYWL-HT (GC)-2016-006-2	
实际开工日期	2016年12月27日	完工日期	2018年11月12日	
工程内容 南通港吕四港区广汇能源LNG分销转运站1座全包容16万立方米 LNG储罐及罐外配套设施。				
工程接收意见： 南通港吕四港区广汇能源LNG分销转运站16万m ³ 储罐扩建项目，所有建设内容已按合同和设计文件全部完成，施工质量符合标准，规范要求，具备使用条件，验收合格，同意交工。				
工程质量监督意见： 符合规定，交接合格。 2018年12月19日 (公章)				
建设单位	监理单位	总承包单位	勘察单位	
项目经理：  2018年12月19日	项目总监：  2018年12月19日	项目经理：  2018年12月19日	项目经理：  2018年12月19日	
施工单位(保冷)	施工单位(安装)	施工单位(土建)	施工单位(桩基)	
项目经理：  2018年12月19日	项目经理：  2018年12月19日	项目经理：  2018年12月19日	项目经理：  2018年12月19日	

证明

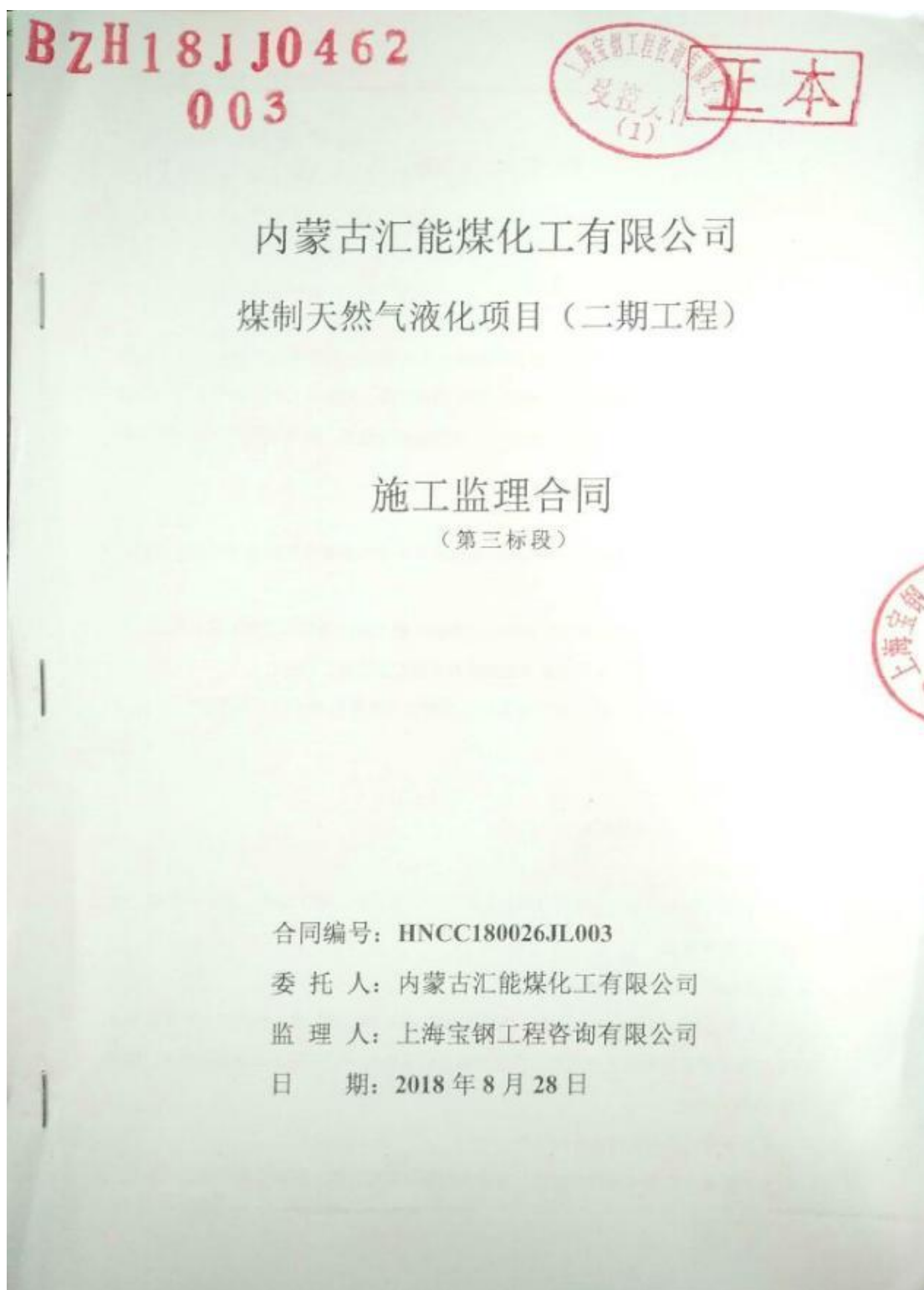
兹证明由上海宝钢工程咨询有限公司监理的南通港吕四港区广汇能源 LNG 分销转运站一座 16 万立 LNG 全包容储罐及相关配套设施 EPC 工程，其中全包容储罐内罐为 9%Ni 钢板材质。同时项目总监理工程师为马光森，注册号为 31006809（后变更）；总监理工程师代表为董巍，注册号为 33010966。

广汇能源综合物流发展有限公司



2024.9.30

(3) 内蒙古汇能煤化工有限公司煤制天然气液化项目



第一部分 合同协议书

委托人：内蒙古汇能煤化工有限公司

监理人：上海宝钢工程咨询有限公司

鉴于委托人委托监理人承担内蒙古汇能煤化工有限公司煤制天然气液化项目（二期工程）12 万立方米 LNG 储罐施工及调试全过程监理任务，且监理人同意接受委托。根据《中华人民共和国合同法》等有关法律、法规和规章的规定，经双方协商一致，订立本协议。

1、词语含义

本协议中所用词语的含义与通用合同条款和专用合同条款中相应词语的含义相同。

2、监理工程概况

工程名称：内蒙古汇能煤化工有限公司煤制天然气液化项目（二期工程）。

工程地点：鄂尔多斯市伊金霍洛旗纳林陶亥镇汇能煤化工园区。

工程规模：内蒙古汇能煤化工有限公司煤制天然气液化项目（二期工程）一个 12 万立方米 LNG 储罐。

3、监理范围

详见附件 1《监理范围》。

4、监理服务期

自合同生效之日起，至监理范围内工程完成质量评价、竣工验收、资料移交等工作或根据工作需要止。

5、合同价格与支付

5.1 本合同控制总价为人民币：叁佰万元整（¥3,000,000.00）（含税），包含监理人在监理服务期内为履行本合同规定的监理服务所发生的一切费用及应缴纳的税金。详细价格明细见附件 2。

5.2 合同价格的支付见合同条款。

5.3 监理人应在本合同生效后，委托人的预付款付出前，按本合同所要求的格式及

李刚

金额向委托人提交履约保函。

5.4 生效: 本合同在以下条件全部满足时生效

5.4.1 合同协议书经双方法定代表人或其授权代表签字并加盖单位公章或合同专用章;

5.4.2 委托人书面通知合同生效。

5.5 份数: 本合同一式捌份, 委托人肆份, 监理人肆份, 具有同等法律效力。

(以下无正文)

李雷明

签署页

甲方: 内蒙古汇能煤化工有限公司 (公章)	乙方: 上海宝钢工程咨询有限公司 (公章)
法定代表人或 授权代表 (签字):  签订日期: 2018年8月28日	法定代表人或 授权代表 (签字):  签订日期: 2018年8月28日
地址: 鄂尔多斯市伊金霍洛旗纳林陶亥镇 汇能煤化工园区	地址: 上海市宝山区克山路 550 弄 8 号楼
邮编: 017100	邮编: 201999
联系人: 李雷朋	委托代理人: 马光森
电话: 13644778088	电话: 15216740646
Email: mhg2018@vip.163.com	Email: 43272348@qq.com
开户银行: 中国农业银行内蒙古鄂尔多斯 市分行绒城支行	开户银行: 建行上海宝钢宝山支行
账号: 360201040005231	账号: 31001517700055686986
税号: 911506276706839047	税号: 91310113133498383C
行号: 1032 0503 6020	行号: 105290068000
地址、电话: 内蒙古伊金霍洛旗纳林陶亥 镇新庙村古城壕社 0477-3858927	地址、电话: 上海市宝山区克山路 550 弄 8 号楼

李雷朋

(4) 40 万立方米轻烃仓储项目建设工程监理_项目管理服务

BZH16JJ0192
GC160084 916540万立方米轻烃仓储项目建设工程监理-项目管理服务合同
001

合同名称: 40 万立方米轻烃仓储项目建设工程监理-项目管理服务合同
合同编号: _____

副本

**40 万立方米轻烃仓储项目
建设工程监理-项目管理服务合同**

委托人: 新浦化学仓储(泰兴)有限公司
监理人: 上海宝钢工程咨询有限公司

二〇一六年六月

第一部分 协议书

委托人：新浦化学仓储（泰兴）有限公司

监理人：上海宝钢工程咨询有限公司

依照新浦化学仓储（泰兴）有限公司 40 万立方米轻烃仓储项目 建设工程施工监理及项目施工管理招投标文件、中标通知书及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，受委托人委托，监理单位愿意按照本合同所规定的条款，承担本工程监理及项目施工管理服务，双方就本工程建设监理及项目施工管理事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况：

1. 工程名称：40 万立方米轻烃仓储项目。
2. 工程地点：泰兴经济开发区
3. 工程规模：40 万立方米轻烃仓储项目。
4. 工程概算：12 亿人民币。

二、监理及项目施工管理服务期限：从工程开工到工程竣工验收且监理资料交付完成为止，施工现场服务时间为 31 个月。工程开工日期以监理进场之日为准。

三、监理及项目施工管理服务范围：按合同约定的工程范围内的项目策划与计划、施工准备、施工、调试、验收及移交试生产过程。

四、工程建设目标：安全零事故，质量达到省部级优质工程奖的标准，进度如期，装置稳定运行达标投产。

五、合同费用：

- 1、合同范围内的服务费：固定控制总价为人民币：玖佰贰拾捌万元整（¥9,280,000.00 元）（含税）。工期延期三个月内此部分固定控制总价不予调整；监理服务按“实际考勤×人工日单价”的标准据实收取；工期延期超出三个月且非监理人原因造成的，延期服务费将按“附件 3”的人工日单价标准按实调整。

- 2、人工日单价：详见附件 3。

合同价款付清，本合同自行终止。

六、委托人代表与监理人项目总监

委托人代表：金秀忠。

监理人项目总监：阮春平。

七、监理及项目施工管理合同组成文件：

1. 协议书
2. 中标通知书（如有）

3. 本合同专用条款及附件
4. 本合同通用条款
5. 投标书及其附件
6. 招标文件
7. 标准、规范及有关技术文件
8. 双方达成的有关工程的洽商、变更等书面合同或文件

上述文件应互为补充和解释，如有不清或互相矛盾之处，以上面所列顺序在前的为准。

八、监理服务目标：监理人承诺依照合同约定的条款，在监理服务全过程严格履行“四控制、两管理、一协调”的监理职责。

九、项目施工管理目标：事前有筹划、工作按计划、管理有程序、异常有预警、对应措施有效，保证项目建设目标顺利达成。

十、合同生效：本合同自双方授权代表人签字并加盖公章后生效。合同中如有未尽事宜，由双方共同协商后修改或进行补充规定，修改或补充规定与本合同具有同等效力。

九、本合同一式陆份，其中正本贰份，副本肆份，双方各执正本壹份、副本贰本，正本、副本具有同等法律效力。

十、合同订立地点：本合同在 江苏泰兴 签订。

（以下无内容）

甲方：(签章)

新浦化学仓储(嘉兴)有限公司

地址：嘉兴经济开发区运河北路1#

法定代表人(签章)

(或委托代理人)

经办人

电话：0523-82565666

传真：0523-87676046

开户银行：建行泰兴市沿江分理处

帐号：32050176634000000011

邮编：225442

乙方：(签章)

上海宝钢工程咨询有限公司

地址：上海市宝山区克山路550弄8号楼

法定代表人(签章)

(或委托代理人)

经办人

电话：021-36513569

传真：021-56789705

开户银行：建设银行上海宝钢宝山支行

帐号：31001517700055686986

邮编：200436

SH/T 3503-J107A		工程交工证书		工程名称: 40 万立方米轻烃仓储项目 9165	
合同编号		GC160151			
实际开工日期		2017 年 3 月 6 日		交工日期 2019 年 3 月 30 日	
工程内容: 40 万立方米轻烃仓储项目施工总承包, 含土建、安装工程(含消防)及施工总承包管理。具体内容包含如下: 2 台 12 万方乙烷罐、1 台 12 万方丙烷罐、2 台 2000m ³ 裂解汽油罐、2 台 2000m ³ 混合 C4 球罐、2 台 3000m ³ 丙烯球罐、12 台液态甲烷罐, 压缩及冷冻系统, 地面火炬系统, 码头装卸系统, 循环水站, 变配电室, 区域控制室, 新建管廊及外管, 雨淋阀室、泡沫站、雨污分流系统、总图运输、地下管网及道路等与本项目相关的辅助工程的土建、钢结构、动设备、静设备、管道、电气、仪表、防腐保温、保冷、防火等专业的施工。					
工程接收意见:					
工程质量监督意见:					
工程质量监督站站长: (公章) 日期: 年 月 日					
建设单位		监理单位		施工单位	
(公章) 项目经理: 金素忠		(公章) 项目总监: 陈子强		(公章) 项目经理: 司三强	
日期: 年 月 日		日期: 年 月 日		日期: 年 月 日	
日期: 年 月 日		日期: 年 月 日		日期: 年 月 日	



(5) 24 万立方米丙烷罐扩建项目

24 万立方米丙烷罐扩建 项目

监理委托书

我公司委托 上海宝钢工程咨询有限公司 承担 24 万立方米丙烷罐扩建 项目监理工作，包括施工准备阶段、施工阶段、竣工验收阶段和工程质量保修阶段监理工作。请你公司接到此委托书后，签订工程监理合同，全面履行监理各项职责。

特此委托！



建设单位（公章）：

日期：2020 年 12 月 30 日



建设工程监理合同信息表

中标通知书编码（应招标项目）：

发改委项目代码：

工程立项批准文号：泰行审备[2019]30531号

住建部项目编码：3212832103250001

委托人：新浦化学仓储（泰兴）有限公司

统一社会信用代码：91321283MA1MERRQ3E

委托人项目负责人：金秀忠 移动电话：13852885680

监理人：上海宝钢工程咨询有限公司

统一社会信用代码：91310113133498383C

监理人资质等级及资质证书号：工程监理综合资质 证书编号：E131000533

总监理工程师姓名：阮春平 身份证：420124197101143518

注册证书号：00179967/31000710 移动电话：13884414107

工程名称：24万立方米丙烷罐扩建项目

工程地点：泰兴经济开发区新浦化学所属厂区

工程所在地：江苏省-泰州市-泰兴市

资金来源：自筹 国有资金出资比例：0.0

集中建设实施单位（代建单位）：

统一社会信用代码：

集中建设实施单位（代建单位）项目负责人： 移动电话：13852885680

建设规模：2台120000立方米丙烷罐及其配套设施

主要技术指标：

监理的范围和内容：24万立方米丙烷罐扩建项目工程范围内施工准备、施工、调试、验收及移交试生产全过程，包含但不限于：2台12万方丙烷罐、压缩区、火炬系统（改造）、自码头至罐区的管廊及管道、C5+罐区、变电所及控制室、雨淋阀室、总图、道路及地管、消防、电信等系统。监理工作内容包括：监理单位依照法律、行政法规及有关的技术标准、规范、设计文件和建筑安装工程承包合同，对本工程实施“三控制、三管理、一协调”（即质量控制、进度控制、投资控制、安全管理、合同管理、信息管理、协调有关单位的工作关系）。（1）主持分项、分部工程，关键工序和隐蔽工程的质量检查、验收，审查相关实施方案、细则的编制，在施工过程中实行旁站监理并建立和执行相应制度，确保工程质量目标；施工中重要工序必须总监在场方可进行；总监若确有重要事情不能到场应向委托人请假且取得委托人同意。施工单位各专业的加班加点，专业监理工程师必须同步。工程监理人员进行工程施工监理时，监理工程师应当对监理工程实行全过程跟踪监理。工程监理人员必须按照施工工序，在施工单位自检基础上，对分项、分部工程进行核查并验收签证。未经监理人员核验签证的，施工单位不得进行下道工序的施工，建设单位不拨付工程进度款。（2）必须配置专职信息管理人员，能够熟练使用项目管理软件（如：Project、Word、Excel等软件），检查施工记录，审查承包商的工程报表，编制监理月报并报委托人；（3）遇到威胁安全和质量的重大问题，及时提出“暂停施工”通知，协助提供解决方案，争取早日恢复施工；（4）

凡工程施工中发生的设计变更、现场签证等事项，均应由总监工程师和委托人代表共同签字方为有效。(5) 监理工作完成后，完成工程监理总结，编制整理监理工作的各种文件、通知、记录、检测资料、图纸等，并按时提交给委托人。按泰州市规定的资料归档内容及现行《建设工程监理规范》表式中规定对监理资料应移交的内容，在 60 天内向委托人移交上述监理业务完整的监理资料三套。(6) 施工中总监必须主持正常的工程例会（每周不少于一次，也可根据实际情况增加每周例会次数）不得缺席（经委托人批准的特殊情况除外），并将每次例会的会议纪要及时分发各参会单位及委托人。

(7) 按照委托人的管理要求进行工程信息记录（参照附件 2、3、4），包含不限于以下内容：原材料验收、隐蔽工程报验、工序验收、安全隐患、重大进度节点等。(8) 监理工作内容还包括：①参与施工图交底、审核设计变更、负责组织施工图的会审、协调会等与工程相关的会议，整理并分发会议纪要；②组织、主持、参加工程的中间验收；③参与编制与审查一级网络计划，核查二级网络计划；④参加主要设备的现场开箱检查，对设备保管提出意见，对设备现场消缺进行监督；⑤参加主要设备、材料的出厂验收工作并提出监理意见；⑥参加工程安全检查等活动并跟踪落实整改措施及异常问题闭环管理；⑦参与审查调试计划、调试方案、调试措施和调试报告；⑧参与重大设计变更的讨论；⑨参加有关部门组织的重大事故调查，提出整改要求和处理意见；⑩参加启动、试运行，参与工程结算，参加达标投产。(9) 其他《GB/T50319-2013 建设工程监理规范》、《SH/T 3903-2017 石油化工建设工程项目监理规范》规定的监理人员职责，若这两个规范有冲突的地方以最严的要求为准。

监理期限：自2021年06月01日起，至2023年11月30日止。

工期日历天：913天

签约酬金(大写)：柒佰伍拾万元整(¥7,500,000.00)

支付约定条款：

(1) 预付款支付比例或金额：无

(2) 预付款支付期限：无

(3) 关于付款周期的约定：按季度实际考勤×人工日单价支付 75%的进度款，在正常工期内累计支付不超过合同控制总价的75%；竣工验收合格后，监理资料整理完成并交付后支付至合同结算总价的95%；项目投产后1年，无监理责任的质量异常，支付合同结算总价的 5%，无利息。

(4) 委托人逾期支付正常工作酬金的违约金的计算方式：无利息

签订时间：本合同于2020年12月31日签订。

备注：

项目监理机构主要管理人员信息表：

人员类别	姓名	身份证号	职称	注册专业
总监工程师	阮春平	420124197101143518		00179967/31000710
专业监理工程师	王礼多	140103197004115436		00179847/31000716
监理员	张伟	310112196811241010		00236726/31003433



监 理 人 (公 章)



B0121J0130/001

GC200195 9217 24万立方米丙烷罐扩建项目监理合同【保密资料】



副本

24 万立方米丙烷罐扩建项目
建设工程监理合同

委托人：新浦化学仓储（泰兴）有限公司

监理人：上海宝钢工程咨询有限公司

第一部分 协议书

委托人：新浦化学仓储（泰兴）有限公司

监理人：上海宝钢工程咨询有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，以及委托人24万立方米丙烷罐扩建项目建设工程施工监理招标文件、中标通知书，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况：

1. 工程名称：24万立方米丙烷罐扩建项目。
2. 工程地点：泰兴经济开发区新浦化学所属厂区。
3. 工程规模：2台120000m³丙烷罐及其配套设施。
4. 工程概算：/。

二、监理服务期限：从工程开工到工程竣工验收完成、交工技术文件等档案资料按照规定办理移交为止，施工现场服务时间为30个月。工程开工日期以监理进场之日为准。

三、监理服务范围：按合同约定的工程范围内的施工准备、施工、调试、验收及移交试生产过程。

四、工程建设目标：

HSSE目标：零伤害、零事故、零污染；

质量标准：工程质量达到国家及行业施工验收规范合格标准；

工期目标：进度如期。

五、合同费用：

1、合同范围内的服务费：固定单价，暂估总价为：7,500,000元（大写：人民币柒佰伍拾万圆整）。

2、人工日单价：

2.1 详见附件1 监理人员人工综合单价表。

2.2 监理服务费按“实际考勤×人工日综合单价”的标准按实计取；工期延期按双方确定的派遣人员考勤数据及人工日单价计，其他按合同相关条款进行。

六、委托人代表与监理人项目总监

委托人代表：金秀忠。

监理人项目总监：阮春平。

七、监理合同组成文件：

1. 协议书
2. 中标通知书（如有）
3. 本合同专用条款及附件
4. 本合同通用条款
5. 投标书及其附件
6. 招标文件
7. 标准、规范及有关技术文件
8. 双方达成的有关工程的洽商、变更等书面合同或文件

上述文件应互为补充和解释，如有不清或互相矛盾之处，以上面所列顺序在前的为准。

八、监理服务目标：监理人承诺依照合同约定的条款，在监理服务全过程严格履行“三控制、三管理、一协调”的监理职责。

九、项目施工管理目标：/。

十、合同生效：本合同自双方法定代表人或授权代表人签字并加盖公章后生效。合同中如有未尽事宜，由双方共同协商后修改或进行补充规定，修改或补充规定与本合同具有同等效力。

十一、本合同一式捌份，其中正本贰份，副本陆份，双方各执正本壹份、副本叁本，正本、副本具有同等法律效力。

十二、合同订立地点：本合同在江苏泰兴签订。

（以下无内容）

发包人：新浦化（泰兴）有限公司

（公章）

授权代表：张

日期：2020.12.31

承包人：上海工程咨询有限公司

（公章）

授权代表：东孟印凡

日期：2020.12.31

SH/T 3503—J107A		工程交工验收证书		工程名称: 24 万立方米丙烷罐扩建项目	
施工合同编号		GC210294			
实际开工日期		2021 年 11 月 26 日	交工日期		2023 年 10 月 25 日
<p>工程内容:</p> <p>已按照设计, 规范要求完成 GC210294 合同中所有施工内容, 具体内容包含如下: 2 台 12 万立方米丙烷罐, 1 台 2000 立方米 C5+ 内浮顶罐, 配套压缩再液化系统、雨淋阀室、泡沫系统及泄露收集系统、火炬系统(利旧)、管廊及外管、总图运输、地下管网及道路等与本项目相关的辅助工程的建设, 钢结构、动/静设备、管道、电气、仪表、防腐除锈、保温保冷、防火等专业的施工; 工程观感质量较好, 外观无损坏, 各设备和附件功能正确可靠, 工程施工和检验记录齐全, 符合试生产运行要求。</p>					
<p>工程验收意见:</p> <p style="text-align: right;">  使用单位负责(代表)人: 2023 年 10 月 25 日 </p>					
<p>工程质量监督意见:</p>					
监理单位		设计单位		施工单位	
 (项目章) 项目经理: 陈洪伟		 (项目章) 项目经理: 王卫平		 (项目章) 项目经理: 司保亮	
日期: 2023 年 10 月 25 日		日期: 2023 年 10 月 25 日		日期: 2023 年 10 月 25 日	

(6) 南通港吕四港区广汇能源LNG分销转运站工程

广汇能源综合物流发展有限责任公司

GUANGHUI ENERGY COMPREHENSIVE LOGISTICS DEVELOPMENT CO.,LTD

中标通知书

上海宝钢工程咨询有限公司：

由广汇能源综合物流发展有限责任公司组织的南通港吕四港区广汇能源 LNG 分销转运站施工监理服务招标（招标文件编号：GHNYWL-ZB-2013-005）于 2013 年 12 月 17 日开标。经评标委员会对各投标单位投标书及澄清文件的评审，并上报广汇股份及集团审定，现确定贵单位为上述工程招标的中标单位，中标额：人民币 398 万元。请贵单位接到本中标通知书 5 个工作日内安排合同签订。

特此通知。

招标单位（盖章）：广汇能源综合物流发展有限责任公司
日期：二〇一四年五月八日

中标单位（盖章）：上海宝钢工程咨询有限公司
代表人：
日期：

本中标通知书一式两份，双方各留一份。

AE11114116

001



南通港吕四港区
广汇能源 LNG 分销转运站工程

施工监理服务合同

合同编号: GHNYWL-HT (XM) -2014-002



时间: 2014 年 5 月

地点: 江苏启东

第一部分 协议书

委托人(全称): 广汇能源综合物流发展有限责任公司

监理人(全称): 上海宝钢工程咨询有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致,订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称: 南通港吕四港区广汇能源 LNG 分销转运站工程
2. 工程地点: 江苏省启东市吕四港区经济开发区化工新材料工业园
3. 工程规模: LNG 年转运量 60-150 万吨/年
4. 工程概算投资或建筑安装工程费: 项目(工程可研)总投资估算: 18.7 亿元,其中陆域工程(含水域栈桥管线及支架)投资估算为 66544 万元(其中建安工程 31994 万元,设备 34550 万元)。
5. 委托人委托监理人完成的工作: 南通港吕四港区广汇能源 LNG 分销转运站(除水域码头、引桥外)全部工程监理工作。主要包括但不限于以下工程:
 - 5.1 分销转运站: LNG 船卸液系统、LNG 车装、卸系统、LNG 气化系统、BOG 处理系统、电气仪表系统、自动控制系统、氮气系统、消防系统、火炬放散等工艺装置安装、调试、试运行的联合试运转监理;
 - 5.2 储罐区: 2 台 5 万 m³ LNG 储罐施工监理;
 - 5.3 其他区: 房屋、消防水池、设备基础、站内道路、桥涵、场地、围墙、给排水等所有公用设施、市政工程的土建及安装施工监理。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书
2. 中标通知书
3. 专用条件及附录 A
4. 通用条件
5. 招标文件
6. 投标文件

本合同签订后,双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。合同各组成部分的效力,按照本条所列的顺序进行解释。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名: 马光鑫, 身份证号码: 132222196612300416 注册号: 国家注册 31006809

五、合同价款

本工程监理合同价 人民币 398 万元, 大写: 叁佰玖拾捌万元整。

注: 1) 含合同总价 10% 的折抵结算。

2) 本工程为全程监理总价包干, 除在专用条款中约定外不再产生任何额外费用。
因工程结算、工程变更等引起的工程造价的增减及工期延长, 本工程的监理酬金均不作调整。

六、期限

监理期限: 自本合同签订并通知监理人进场到本合同项下工程全部验收合格并经试生产六个月后的一年质保期。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺, 按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺, 按照本合同约定派遣相应的人员, 提供房屋、资料、设备, 并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间: 2014 年 5 月 8 日。
2. 订立地点: 江苏启东
3. 本合同一式捌份, 具有同等法律效力, 监理人一正三副, 委托人一正五副。

委托人:

广汇能源综合物流发展有限责任公司

住所:

江苏省启东市民乐中路 500 号工商银行 10 楼

邮政编码: 226200

法定代表人或其授权

的代理人:



经办人:

开户银行: 工商银行启东支行营业部

账号: 1111 6299 0910 1061 780

电话: 0513-83653003

传真: 0513-83653002

电子邮箱:

监理人:

上海宝钢工程咨询有限公司

住所:

上海市宝山区克山路 550 弄 8 号楼 616 室

邮政编码: 201900

法定代表人或其授权

的代理人:



经办人:

开户银行: 建行上海宝钢宝山支行





账号: 3100 1517 7000 5568 6986

电话: 021-66891067

传真: 021-66789705

电子邮箱:

SH/T 3503-J107A		工程交工证书		工程名称：南通港吕四港区广汇能源 LNG 分销转运站工程 单项工程：陆域工程	
合同编号		GHNYWL-HT(GC)-2016-001			
实际开工日期		2016 年 3 月 16 日		交工日期	
				2017 年 10 月 18 日	
<p>工程内容：南通港吕四港区广汇能源 LNG 分销转运站工程已按合同及施工图纸完成全部工作，符合设计、施工质量验收规范及合同要求，质量合格，达到交工要求，交工项目如下：</p> <p>单位工程：高压配电室、消防水池、动力车间、消防泵房、生产区门卫及加气站房、压缩机房、一期 LNG 装卸区、一期 LNG 工艺装置区、5 万立方储罐区、放空区等单位工程已全部完成。</p> <p>土建安装主体工作量：各装置主要设备计 116 台；各装置包含工艺管道、消防给排水管道约 22400 米；钢结构安装约 860 吨；管道支架安装约 310 吨；安装配电柜计 29 台，动力及配电箱计 23 台；中控系统机柜 35 台，各类仪表设备计 310 台，视频摄像头计 47 台；电缆敷设约 510000 米，电缆桥架安装约 8680 米，路灯计 171 套；照明灯具计 266 套。其中保冷工程工作量有：工艺管道保冷约 12000 米。</p> <p>本工程试生产完成，达到平稳正常的生产工况，生产性能考核已达到合同规定的性能标准和生产能力，达到交工要求。</p>					
<p>工程接收意见： 经建设、设计、监理及施工单位联合验收，陆域工程符合设计及验收规范要求，工程质量合格，具备交工条件，同意该陆域工程交工。</p>					
<p>工程质量监督意见： 工程符合验收规范。</p> <p>工程质量监督站站长：[签名] 日期：2017 年 10 月 18 日</p>					
建设单位		施工单位		监理单位	
<p>(公章)</p> <p>项目经理：[签名]</p> <p>日期：2017 年 10 月 18 日</p>		<p>(公章)</p> <p>项目经理：[签名]</p> <p>日期：2017 年 10 月 18 日</p>		<p>(公章)</p> <p>项目经理：[签名]</p> <p>日期：2017 年 10 月 18 日</p>	
设计单位		监理单位		设计单位	
<p>(公章)</p> <p>项目经理：[签名]</p> <p>日期：2017 年 10 月 18 日</p>		<p>(公章)</p> <p>项目总监：[签名]</p> <p>日期：2017 年 10 月 18 日</p>		<p>(公章)</p> <p>项目经理：[签名]</p> <p>日期：2017 年 10 月 18 日</p>	

SH/T 3503-J107A		工程交工证书		工程名称: 南通港吕四港区广汇能源 LNG 分销转运站工程 单位工程: 2 台 50000m³ LNG 储罐	
合同编号		GHNYWL-HT (XM) -2014-021			
实际开工日期		2015 年 3 月 21 日		交工日期	
				2017 年 10 月 18 日	
<p>工程内容: 南通港吕四港区广汇能源 LNG 分销转运站 2 台 50000m³ LNG 储罐安装工程已按合同及施工图纸完成全部工作, 符合设计、施工质量验收规范及合同要求, 质量合格, 达到交工要求; 交工项目如下:</p> <p>单位工程: TK-1001、TK-1002 储罐两个单位工程已全部完成, 质量自检合格。</p> <p>主体工作量: 50000m³ 双顶、双壁、双底单包容式 LNG 低温储罐 2 台; 罐底、罐壁及罐顶保冷; 低温潜液泵 4 台; 行车 2 台; 干粉灭火系统 2 台; 钢结构 340t 安装及防腐工程; 工艺管道配管 5670m, 阀门 304 台及防腐工程。电气 (防爆照明配电箱 2 台、防爆检修箱 1 台、防爆开关箱 1 台、防爆电暖器 4 台、防爆灯 162 套; 电气电缆 2428m; 热镀锌钢管 1900m; 电缆桥架 312m 钢包钢接地线 1000m)。仪表 (程控阀门 12 个; 罐内 RTD 热电阻 96 个; 多点温度 4 套; 液位检测 4 个; 流量变送器 10 个; 压力变送器 24 个; 电缆桥架 1120m; 电缆总计 4200m)</p> <p>本工程试生产完成, 达到平稳正常的生产工况, 生产性能考核已达到合同规定的性能标准和生产能力, 达到交工要求。</p>					
<p>工程接收意见: 经建设、设计、监理及施工单位联合验收, 2 台 50000m³ LNG 储罐工程符合设计及验收规范要求, 工程质量合格, 具备交工条件。同意该 2 台 50000m³ LNG 储罐工程交工。</p>					
<p>工程质量监督意见:</p> <p>交工验收符合规定</p> <p>工程质量监督站站长: (公章) 日期: 2017 年 10 月 18 日</p>					
建设单位		监理单位		施工单位	
 <p>项目经理: (签字)</p> <p>日期: 2017 年 10 月 18 日</p>		 <p>项目总监: (签字)</p> <p>日期: 2017 年 10 月 18 日</p>		 <p>项目经理: (签字)</p> <p>日期: 2017 年 10 月 18 日</p>	
				 <p>公章) HQC</p> <p>南通港吕四港区广汇能源 LNG 分销转运站工程</p> <p>项目总工程师: (签字)</p> <p>日期: 2017 年 10 月 18 日</p>	

5、投标文件签章自查表（仅用于投标人生成文件时自查之用，是否提供该表格不作为否决项。）

投标文件签章自查表

序号	签章情况	是否已完成
1	投标文件生成时是否已签署投标人企业机构数字证书或电子营业执照	是
2	投标文件生成时是否已签署投标人法人代表个人数字证书	是
3	其他人员个人数字证书（如项目总监）	是

提醒：投标人生成投标文件后，用深圳电子标书查看工具打开投标文件，点击校验签名，确认是否已签署企业机构数字证书或电子营业执照以及法人代表个人数字证书。

上海宝钢工程咨询有限公司

序号	材料类别	材料名称	数据来源	操作
1	营业执照			
2	安全生产许可证			
3	企业资质	综合资质	住建局备案信息	查看
4	企业基本证件			
5	项目负责人资质	无等级注册监理工程师	住建局备案信息	查看