



* 1 A 4 B 7 9 4 D - 9 0 0 F - 4 E F B - 9 2 2 B - 8 A D 5 C 6 2 6 9 D 9 6 *



建筑业企业资质申请表

申报企业： 中交天航港湾建设工程有限公司(公章)

填报日期： 二〇二五年九月十二日



填表须知

- 一、本表适用于建筑业企业申请资质及核定、换证、增项、升级和资质延续。
- 二、本表要求用计算机打印，不得涂改。
- 三、本表第一至第十一部分由企业填写。企业应如实逐项填写，不得有空项。
- 四、本表数字均使用阿拉伯数字；除万元、百分数保留一位小数外，其余均为整数。
- 五、本表中带□的位置，用√选择填写。
- 六、本表在填写时如需加页，一律使用A4（210mm×297mm）型纸。
- 七、本表须附有关附件材料。附件材料按“企业法人营业执照、现有资质证书正副本、公司章程、法定代表人、技术负责人资料、财务资料、代表性工程的合同及质量验收、安全评估资料、中级及以上职称人员、现场管理人员和技术工人资料及其它资料”的顺序分册装订。



* 1 A 4 B 7 9 4 D - 9 0 0 F - 4 E F B - 9 2 2 B - 8 A D 5 C 6 2 6 9 D 9 6 *

企业法定代表人声明

本人杨松（法定代表人）320830198605****56（身份证号码）郑重声明：

本企业此次填报的《建筑业企业资质申请表》及附件材料的全部数据、内容是真实的，本企业申请前一年内不存在《建筑业企业资质管理规定》第二十三条所列违法行为，同样我在此所做的声明也是真实有效的。我知道隐瞒真实情况和填报虚假资料是严重的违法行为，此次资质申请提供的资料如有虚假，本企业及本人愿接受住房和城乡建设主管部门及其他有关部门依法给予的处罚。

通过告知承诺制方式申请建筑工程施工总承包一级资质、市政公用工程施工总承包一级资质的，本企业承诺：

申报企业业绩和技术指标真实有效，业绩项目符合法定基本建设程序，工程发包文件（中标通知书、合同等）、施工许可、竣工验收等材料齐全，不存在取得中标通知书时间晚于合同签订时间、施工许可证颁发时间晚于项目开工时间等违反法定基本建设程序的情形。

如因存在利用虚假材料、以欺骗手段取得企业资质行为或申报业绩不符合资质标准条件导致被致被撤销资质，造成建设单位或其他相关单位及个人损失的，本企业承担一切法律后果。

企业法定代表人：（签名）（公章）

年 月 日

一、企业基本情况

企业名称	中交天航港湾建设工程有限公司				
企业注册地址	海南省省（自治区、直辖市）省直辖县级行政区划地区（市、州、盟）西沙群岛（区、市、旗）				
	海南省三沙市永兴岛宣德路西沙宾馆106-752（海口市大英山新城市中心区B01地块海阔天空国瑞城S5地块B座办公楼东栋单元C703、C704）			邮政编号	573199
企业详细地址	海南省省（自治区、直辖市）海口市地区（市、州、盟）美兰区（区、市、旗）				
	海南省海口市美兰区互联网大厦A座3303			邮政编号	570102
营业执照注册号	91120116103645311K		组织机构代码	91120116103645311K	
企业类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）		建立时间	1993年05月22日	
联系电话	0898-65366007		传真	0898-65366007	
企业网址			电子信箱	2918072538@qq.com	
法定代表人	杨松	职务	执行董事	职称	高级工程师
企业经理	陈飞	职务	总经理	职称	正高级工程师
总工程师	张奕威	职务	总工程师	职称	高级工程师
施工安全生产许可证编号	（琼）JZ安许证字[2023]003430		有效期至	2026年12月25日	



* 1 A 4 B 7 9 4 D - 9 0 0 F - 4 E F B - 9 2 2 B - 8 A D 5 C 6 2 6 9 D 9 6 *

企 业 主 要 人 员 状 况	从业人员年末人数245人；年末离退休人员6人				
	从业人员年平均人数236人；其中：管理人员83人				
	注册人员				
	总数25人				
	其 中	一级注册建造师25人		二级注册建造师0人	
		其他注册人员 0人			
	中级及以上职称人员				
	总数102人				
	其 中	高级职称 27人		中级职称 75人	
		现场管理人员			
	总数39人				
	其 中	施工员 8 人		造价员 3 人	
		质量员 5 人		劳务员 2 人	
		安全员 9 人		测量员 2 人	
		机械员 2 人		试验员 3 人	
		资料员 4 人		标准员 2 人	
		材料员 3 人			
技术工人					
总数81人					
其 中	自有技术工人 81 人		全资或控股劳务企业技术工人 0 人		
	中级工及以上 81 人				
企 业 财 务 状 况	注册资本		50000万元	其中：	
	资产总额		116060.47万元	国有资本	50000万元
	固定资产		5175.34万元	法人资本	50000万元
	流动资产		101543.99万元	个人资本	0万元
	负债总额		45790.37万元	港澳台商资本	0万元
	净资产		70270.1万元	外商资本	0万元
	港澳台投资方		□香港 □澳门 □台湾	外商投资方	
设 备	机械设备总台数		11台（件）	机械设备总功率	15363千瓦
	机械设备原值		29483.02万元	技术装备净值	5174.44万元
	动力装备率		65.1千瓦/人	技术装备率	21.93万元/人
厂 房	企业自有厂房面积		0平方米	企业租赁厂房面积	0平方米

注：1. 企业类型按营业执照相关内容填写；
2. 本表所有数据项不得有空项，如无数据填写，应该在数据项填空处用“无”表示；
3. 港澳台投资方、外商投资方、港澳台商资本、外商资本等栏内资企业不需要填写注；



* 1 A 4 B 7 9 4 D - 9 0 0 F - 4 E F B - 9 2 2 B - 8 A D 5 C 6 2 6 9 D 9 6 *

二、企业简介

中交天航港湾建设工程有限公司（以下简称“港湾公司”）是现代化的专业国际港口与航道工程施工企业，成立于1993年5月，是拥有128年历史的中交天津航道局有限公司的全资子公司。港湾公司主营航道疏浚、吹填造地、水工及基础工程、流域治理等业务。具有港口与航道工程施工总承包二级、地基与基础工程专业承包一级、航道工程专业承包一级3项资质。公司经营区域覆盖我国渤海湾、东海沿岸经济带、长江流域、汾河流域、永定河流域、东北地区、江浙和西南地区。公司是首批踏上曹妃甸的施工建设者，在曹妃甸共承建围堤总长141.93公里，吹填总量2.87亿立方米，吹填造地面积60多平方公里，占曹妃甸陆域的三分之一多。在天津滨海新区十大战役中，公司先后参与承建了临港工业区、南港工业区、天津港、东疆港四大战役中的重大工程，多项工程单项合同额超过10亿元，为天津市滨海新区的快速发展做出了突出的贡献。港湾公司积极践行“大海外”战略，快速拓展海外市场，公司在海外实施了肯尼亚拉姆港、缅甸原油航道工程、波兰LNG码头、沙特吉赞吹填造岛等系列海外项目，为公司践行“大海外”战略打开突破口。现有注册人员25人次、中级以上人员102人，技工81人。同时拥有天凯、津航浚405等远洋施工船舶，其中天凯船为装机总功率13216kw的绞吸式挖泥船；津航浚405为斗容21.42M³的抓斗挖泥船。公司超大型耙吸船深远海取砂与吹填施工工艺等多项工程施工工艺研究获全国水运协会科学进步奖，大型绞吸船串锚加延长锚施工工法等多项工程工法被评为水运工程国家级一级工法。公司秉承“用‘心’创造未来”的企业文化理念，在“港湾因我生动”企业文化品牌引领下，以“做强、做大--做一流企业，关爱、关注--建亲和家园”为企业目标，以不断拼搏进取的创新精神，力求平稳健康可持续发展，打造“安全可靠、技术领先、质量过硬、文化先进、服务优质、客户满意”的“天航港湾”品牌。2023年根据国家对海南省三沙市下一步重大战略部署，应中交集团和海南省政府要求，港湾公司从天津市搬迁至海南省三沙市，现拟提升港航资质能力，将作为中交集团在海南地区发展港航业务的重要支点，重点推动国家重大战略性任务。

注：本简介可复制加页。



* 1 A 4 B 7 9 4 D - 9 0 0 F - 4 E F B - 9 2 2 B - 8 A D 5 C 6 2 6 9 D 9 6 *

三、技术负责人名单

序号	姓名	学历	职称	身份证号码	职称专业/学历专业	负责资质类别
1	张奕威	本科	高级工程师	120223198610****76	港口与航道工程/土木工程(交通土建工程方向)	港口与航道工程施工总承包



* 1 A 4 B 7 9 4 D - 9 0 0 F - 4 E F B - 9 2 2 B - 8 A D 5 C 6 2 6 9 D 9 6 *

四、技术负责人简历

姓名	张奕威	性别	男	出生年月	1986年10月**日	照片
职称	高级工程师	职称专业	港口与航道工程	执业资格	一级注册建造师	
身份证	120223198610****76		注册证书编号	琼1122019202001863		
何时 / 何校 / 何专业毕业		2009年07月01日/吉林建筑工程学院城建学院/土木工程(交通土建工程方向)		最高学历	本科	
工程管理资历		16年	负责资质类别	港口与航道工程施工总承包		
工作 简 历	由何年何月至何年何月		在何单位、从事何工作、任何职			
	2009年07月01日至2012年03月31日		在中交天津航道局有限公司施工技术管理从事技术员、施工员			
	2012年04月01日至2021年02月17日		在中交天航港湾建设工程有限公司施工技术管理从事施工员、项目总工、项目经理			
	2021年02月18日至今		在中交天航港湾建设工程有限公司施工技术管理从事项目经理、总工程师、港口与航道工程技术负责人			
<div>本人签字：</div> <div>年 月 日</div>						
注：1. 工作简历从参加工作开始连续填写； 2. 每名技术负责人1页。						



* 1 A 4 B 7 9 4 D - 9 0 0 F - 4 E F B - 9 2 2 B - 8 A D 5 C 6 2 6 9 D 9 6 *

五、企业注册建造师名单

序号	姓名	身份证号码	专业	级别	注册证书编号
1	郭业飞	120107197504****17	港口与航道	一级注册建造师	琼1122015201511314
2	张奕威	120223198610****76	港口与航道	一级注册建造师	琼1122019202001863
3	张骥	130283199206****78	港口与航道	一级注册建造师	琼1122020202101979
4	王浩翰	371322199404****19	港口与航道	一级注册建造师	琼1122022202301208
5	王旭	210701198406****19	港口与航道	一级注册建造师	琼1122023202400753
6	谢嘉骥	130302199004****19	港口与航道	一级注册建造师	琼1122023202401659
7	孙赋凯	371522199608****12	港口与航道	一级注册建造师	琼1122023202401588
8	惠俊青	320102196812****11	港口与航道	一级注册建造师	琼1372006200808135
9	刘昕	420803197912****44	港口与航道	一级注册建造师	琼1372012201400544
10	黄志文	430426198907****11	港口与航道	一级注册建造师	琼1442019202002343
11	宋珊珊	370781198502****27	港口与航道	一级注册建造师	琼1372013201504145
12	胡彦超	371102198604****3X	港口与航道	一级注册建造师	琼1462024202500112
13	郭孝红	422428197106****19	港口与航道	一级注册建造师	琼1522017201806835
14	宣丽	130322198509****20	港口与航道	一级注册建造师	琼1522022202301131
15	谭敦海	120107198012****16	港口与航道	一级注册建造师	琼1992010201000646
16	孟令杰	130282198810****40	港口与航道	一级注册建造师	琼1362018201900855



* 1 A 4 B 7 9 4 D - 9 0 0 F - 4 E F B - 9 2 2 B - 8 A D 5 C 6 2 6 9 D 9 6 *

六、中级及以上职称人员名单

序号	姓名	学历	职称	身份证号码	职业专业/学历专业	申报资质类别
----	----	----	----	-------	-----------	--------



* 1 A 4 B 7 9 4 D - 9 0 0 F - 4 E F B - 9 2 2 B - 8 A D 5 C 6 2 6 9 D 9 6 *

七、现场管理人员名单

序号	姓名	身份证号码	岗位类别	岗位证书编号	发证单位
----	----	-------	------	--------	------



* 1 A 4 B 7 9 4 D - 9 0 0 F - 4 E F B - 9 2 2 B - 8 A D 5 C 6 2 6 9 D 9 6 *

八、技术工人人员名单

序号	姓名	身份证号码	技能等级	专业工种	证书编号	发证单位	是否自有
----	----	-------	------	------	------	------	------



九、企业自有的主要机械设备

序号	设备及仪器名称	型号/产地/出厂日期	数量 (台)	功率 (千瓦)	价值(万元)		备注
					原值	净值	
1	津航浚405	抓斗式挖泥船/日本/1988/12/1	1	1647	505.28	28.54	1#抓斗的斗容为 21.42 立方米，2#抓斗的斗容为 10.81 立方米。
2	天凯	绞吸式挖泥船/天津/2009/10/10	1	13216	5156.88	3672.01	总装机功率 13216kw



* 1 A 4 B 7 9 4 D - 9 0 0 F - 4 E F B - 9 2 2 B - 8 A D 5 C 6 2 6 9 D 9 6 *

十、企业代表工程业绩一览表

序号	工程名称	工程类别	工程规模					开工时间	竣工时间
			技术指标	单位	数量	合同价 (万元)	结算价格 (万元)		
1	肯尼亚拉姆港一期三个泊位及附属设施建设项目-疏浚及吹填工程	港口与航道工程	5万立方米以上水下炸礁、清礁工程	万立方米	21.96	34300.49	33324.16	2016年09月27日	2022年04月30日
2	吉赞疏浚及回填项目新增工程-疏浚吹填	港口与航道工程	500万立方米以上疏浚工程	万立方米	1463.67	31178.34	32599.57	2016年06月24日	2020年01月20日
3	孟加拉Mirsari经济区2A土地开发(吹填)工程东区项目	港口与航道工程	400万立方米以上吹填造地工程	万立方米	450	6558.01	6328.1	2018年06月21日	2022年02月17日
4	波兰什切青波利采码头及疏浚工程	港口与航道工程	沿海5万吨级或内河2000吨级以上码头工程	吨级	20000	14789.27	14679.21	2020年05月28日	2024年05月01日
5	天津港大沽口港区东、北防波堤潜堤段工程2标段施工项目	港口与航道工程	水深大于5米的防波堤600米以上	米	2350	27174.554	27914.9664	2016年04月22日	2024年09月27日
6	东营港广利港区通用堆场及辅建区陆域形成工程	港口与航道工程	1000米以上围堤或护岸工程	米	1649	11045.3	10942.99	2015年06月28日	2022年12月29日



* 1 A 4 B 7 9 4 D - 9 0 0 F - 4 E F B - 9 2 2 B - 8 A D 5 C 6 2 6 9 D 9 6 *

十一、企业代表工程业绩情况

项 目 之 1	工程名称	肯尼亚拉姆港一期三个泊位及附属设施建设项目-疏浚及吹填工程				
	工程项目编码	0000000000000000				
	工程地址	省 市 县 肯尼亚				
	或工程起始地址 (线性工程填写)	自 省 市 县 肯尼亚 起 至 省 市 县 止				
	合同编号	CCCC/KE/2 016/005	施工许可证号或开工报告批准文号		/	
	项目经理	李富智	注册证书编号		苏1122017201900438	
	工程规模	工程类别	技术指标	单位	数量	
		港口与航 道工程	5万立方米以 上水下炸 礁、清礁工 程	万立方米	21.96	
	合同价	34300.49万元		结算价	33324.16万元	
	工程承包方式	<input checked="" type="checkbox"/> 施工总承包 <input type="checkbox"/> 专业承包 <input type="checkbox"/> 工程总承包 <input type="checkbox"/> 其他 (需说明):				
	施工组织方式	<input checked="" type="checkbox"/> 自行施工 <input type="checkbox"/> 专业分包 <input type="checkbox"/> 劳务分包				
	开工时间	2016年09月27日		竣工时间	2022年04月30日	
	计划工期	730	实际工期	1647	延误原因	因业主资金(融资)未落实等原因,导致开工时间较晚;因项目所在国政治危机和社会动荡、新冠疫情等原因延期
	质量评定	合格	安全评价	安全无事故	获奖情况	/
	建设单位	中国交通建 设股份有限 公司	联系人	张毅	联系电话	136****1788
验收单位	肯尼亚港务 局	联系人	Amanda	联系电话	0720***424	
其他说明:	合同价、结算价为肯尼亚先令和美元两种币种计价,此处以人民币换算。					



* 1 A 4 B 7 9 4 D - 9 0 0 F - 4 E F B - 9 2 2 B - 8 A D 5 C 6 2 6 9 D 9 6 *

项 目 之 2	工程名称	吉赞疏浚及回填项目新增工程-疏浚吹填				
	工程项目编码	0000000000000000				
	工程地址	省 市 县 沙特吉赞				
	或工程起始地址 (线性工程填写)	自 省 市 县 沙特吉赞 起 至 省 市 县 止				
	合同编号	002JZ112016	施工许可证号或开工报告批准文号		/	
	项目经理	顾光炉	注册证书编号		苏1122012201307243	
	工程规模	工程类别	技术指标	单位	数量	
		港口与航道工程	500万立方米以上疏浚工程	万立方米	1463.67	
	合同价	31178.34万元		结算价	32599.57万元	
	工程承包方式	<input checked="" type="checkbox"/> 施工总承包 <input type="checkbox"/> 专业承包 <input type="checkbox"/> 工程总承包 <input type="checkbox"/> 其他 (需说明):				
	施工组织方式	<input checked="" type="checkbox"/> 自行施工 <input type="checkbox"/> 专业分包 <input type="checkbox"/> 劳务分包				
	开工时间	2016年06月24日		竣工时间	2020年01月20日	
	计划工期	646	实际工期	1306	延误原因	工作面移交延迟、与其他承包商交叉干扰等原因
	质量评定	合格	安全评价	安全无事故	获奖情况	/
	建设单位	中国港湾沙特阿拉伯有限责任公司	联系人	杨强	联系电话	136****3717
验收单位	沙特阿美石油公司	联系人	Sebin Varghese	联系电话	00966-0536***962	
其他说明:	合同价、结算价单位为沙特里亚尔, 此处以人民币换算					



* 1 A 4 B 7 9 4 D - 9 0 0 F - 4 E F B - 9 2 2 B - 8 A D 5 C 6 2 6 9 D 9 6 *

项 目 之 3	工程名称	孟加拉Mirsari经济区2A土地开发(吹填)工程东区项目				
	工程项目编码	0000000000000000				
	工程地址	省 市 县 孟加拉				
	或工程起始地址 (线性工程填写)	自 省 市 县 孟加拉 起 至 省 市 县 止				
	合同编号	CHEC/BD/2018/006	施工许可证号或开工报告批准文号		/	
	项目经理	尹德俊	注册证书编号		津1122015201511320	
	工程规模	工程类别	技术指标	单位	数量	
		港口与航道工程	400万立方米以上吹填造地工程	万立方米	450	
	合同价	6558.01万元		结算价	6328.1万元	
	工程承包方式	<input checked="" type="checkbox"/> 施工总承包 <input type="checkbox"/> 专业承包 <input type="checkbox"/> 工程总承包 <input type="checkbox"/> 其他 (需说明):				
	施工组织方式	<input checked="" type="checkbox"/> 自行施工 <input type="checkbox"/> 专业分包 <input type="checkbox"/> 劳务分包				
	开工时间	2018年06月21日		竣工时间	2022年02月17日	
	计划工期	299	实际工期	640	延误原因	因项目所在国政治动荡、疫情等不可抗力因素
	质量评定	合格	安全评价	安全无事故	获奖情况	/
	建设单位	中国港湾工程有限责任公司	联系人	王海涛	联系电话	+88-01770***982
	验收单位	孟加拉经济工业园管理局	联系人	舒赫勒·拉赫曼	联系电话	+88 02-9***470
其他说明:	合同价、结算价单位为搭卡, 此处以人民币换算。完工时间2020.3.21, 竣工验收2022.2.17					



1A4B794D-900F-4EFB-922B-8AD5C6269D96

项目之4	工程名称	波兰什切青波利采码头及疏浚工程				
	工程项目编码	0000000000000000				
	工程地址	省 市 县 波兰什切青				
	或工程起始地址 (线性工程填写)	自 省 市 县 波兰什切青 起 至 省 市 县 止				
	合同编号	CHEC/PL/2020/002	施工许可证号或开工报告批准文号		/	
	项目经理	陈会涛	注册证书编号		津1122019202001226	
	工程规模	工程类别	技术指标	单位	数量	
		港口与航道工程	沿海5万吨级或内河2000吨级以上码头工程	吨级	20000	
	合同价	14789.27万元		结算价	14679.21万元	
	工程承包方式	<input checked="" type="checkbox"/> 施工总承包 <input type="checkbox"/> 专业承包 <input type="checkbox"/> 工程总承包 <input type="checkbox"/> 其他 (需说明):				
	施工组织方式	<input checked="" type="checkbox"/> 自行施工 <input type="checkbox"/> 专业分包 <input type="checkbox"/> 劳务分包				
	开工时间	2020年05月28日		竣工时间	2024年05月01日	
	计划工期	489	实际工期	703	延误原因	由于疫情等不可抗力因素
	质量评定	合格	安全评价	安全无事故	获奖情况	/
	建设单位	中国港湾工程有限责任公司	联系人	林涛	联系电话	186****6961
验收单位	韩国现代工程有限公司	联系人	Sang Yun Park	联系电话	+48 517***819	
其他说明:	合同价、结算价单位为欧元，此处以人民币换算。项目为内河20000吨级码头工程。					



* 1 A 4 B 7 9 4 D - 9 0 0 F - 4 E F B - 9 2 2 B - 8 A D 5 C 6 2 6 9 D 9 6 *

项 目 之 5	工程名称	天津港大沽口港区东、北防波堤潜堤段工程2标段施工项目				
	工程项目编码	0000000000000000				
	工程地址	天津市 省 市 滨海新区 县 天津港大沽口港				
	或工程起始地址 (线性工程填写)	自 天津市 省 市 滨海新区 县 天津港大沽口港 起 至 省 市 县 止				
	合同编号	/	施工许可证号或开工报告批准文号		2016-02	
	项目经理	刘建华	注册证书编号		津1122014201509837	
	工程规模	工程类别	技术指标	单位	数量	
		港口与航道工程	水深大于5米的防波堤600米以上	米	2350	
	合同价	27174.554万元		结算价	27914.9664万元	
	工程承包方式	<input checked="" type="checkbox"/> 施工总承包 <input type="checkbox"/> 专业承包 <input type="checkbox"/> 工程总承包 <input type="checkbox"/> 其他 (需说明):				
	施工组织方式	<input checked="" type="checkbox"/> 自行施工 <input type="checkbox"/> 专业分包 <input type="checkbox"/> 劳务分包				
	开工时间	2016年04月22日		竣工时间	2024年09月27日	
	计划工期	1774	实际工期	1849	延误原因	渔民阻挠、设计变更、天气、疫情等不可抗力因素
	质量评定	合格	安全评价	安全无事故	获奖情况	/
	建设单位	天津临港港务集团有限公司	联系人	王旭杰	联系电话	133****8394
	验收单位	天津市交通运输综合行政执法总队	联系人	王静	联系电话	138****5400
	其他说明:	项目已录入“全国水运建设市场信用信息管理系统”。交工时间2021.5.14。				



* 1 A 4 B 7 9 4 D - 9 0 0 F - 4 E F B - 9 2 2 B - 8 A D 5 C 6 2 6 9 D 9 6 *

项 目 之 6	工程名称	东营港广利港区通用堆场及辅建区陆域形成工程				
	工程项目编码	0000000000000000				
	工程地址	山东省 省 东营市 市 东营区 县 山东省东营市广利港				
	或工程起始地址 (线性工程填写)	自 山东省 省 东营市 市 东营区 县 山东省东营市广利港 起 至 省 市 县 止				
	合同编号	广利港建 【2015】- 006	施工许可证号或开工报告批准文号		/	
	项目经理	周明坡	注册证书编号		津1122010201005028	
	工程规模	工程类别	技术指标	单位	数量	
		港口与航 道工程	1000米以上 围堤或护岸 工程	米	1649	
	合同价	11045.3万元		结算价	10942.99万元	
	工程承包方式	<input checked="" type="checkbox"/> 施工总承包 <input type="checkbox"/> 专业承包 <input type="checkbox"/> 工程总承包 <input type="checkbox"/> 其他 (需说明):				
	施工组织方式	<input checked="" type="checkbox"/> 自行施工 <input type="checkbox"/> 专业分包 <input type="checkbox"/> 劳务分包				
	开工时间	2015年06月28日		竣工时间	2022年12月29日	
	计划工期	365	实际工期	308	延误原因	无
	质量评定	合格	安全评价	安全无事故	获奖情况	/
	建设单位	山东港口集团东营港有限公司(曾用名:东营广利港码头建设有限责任公司)/东营广利港物流管理有限责任公司	联系人	李国庆	联系电话	137****8202
验收单位	东营市交通工程质量监督站(现:东营市铁路港航发展中心)	联系人	李显芳	联系电话	155****6080	
其他说明:	该项目已经录入“全国水运建设市场信用信息管理系统”,交工时间2016.5.20。					



* 1 A 4 B 7 9 4 D - 9 0 0 F - 4 E F B - 9 2 2 B - 8 A D 5 C 6 2 6 9 D 9 6 *

注：企业代表工程情况表可复制加页。



* 1 A 4 B 7 9 4 D - 9 0 0 F - 4 E F B - 9 2 2 B - 8 A D 5 C 6 2 6 9 D 9 6 *

《建筑业企业资质申请表》填写说明

一、封面

1. 申报企业名称：按工商营业执照内容填写全称，并加盖企业公章。
2. 填报日期：按本表报送时间填写。

二、企业申请资质类别和等级

1. 现有资质等级：指本企业此次申请资质前的原资质等级。首次申请企业不填写。
2. 批准时间：指本企业此次申请资质前每一项原资质等级所批准的时间，首次申请企业不填写。
3. 现有资质证书编号：指本企业此次申请资质前的现有资质证书号码。首次申请企业不填写。
4. 企业申请资质类别和等级：填写企业本次申请资质情况。

三、企业法定代表人声明

请企业法定代表人签名并加盖企业公章。

四、企业基本情况

1. 企业名称：按工商营业执照内容填写全称。
2. 企业注册地址：按工商营业执照内容填写。
3. 企业详细地址：填写本企业经营常驻地的地址，用全称或规范简称填写。
4. 营业执照注册号：按工商营业执照的内容填写。
5. 企业组织机构代码：按企业组织机构代码证填写，含校验码。
6. 企业类型：或称经济性质，按工商营业执照内容填写。
7. 建立时间：或称成立时间，按工商营业执照内容填写。
8. 联系电话：填写本企业经营常驻地行政办公室电话号码。
9. 传真：填写本企业经营常驻地的传真号码。
10. 企业网址：按本企业在互联网上注册的网络地址全称填写。
11. 电子邮箱：按本企业在互联网上注册的常用电子邮箱全称填写。
12. 法定代表人：按工商营业执照内容填写。

五、企业从业人员状况

1. 注册人员人数：按本企业申报前拥有的各类注册人数填写。
2. 中级及以上职称人员人数：按企业申报前拥有的工程序列中级以上人数填写。
3. 现场管理人员：按本企业申报前拥有的取得岗位证书的现场管理人员数量填写。
4. 技术工人：按企业申报前拥有的自有技术工人数和全资或控股公司技术工人数量填写。

六、企业财务状况

1. 注册资本：按工商营业执照内容填写。
2. 资产总额：指本企业拥有或控制的能以货币计量的经济资源，包括各种财产、债权和其它权利。按本报告期末财务报告数据填写。
3. 固定资产：指本企业使用期超过一年的房屋及建筑物、机器、机械、运输工具以及其他与生产经营有关的设备、器具、工具等。按本报告期末财务报告数据填写。
4. 流动资产：指本企业可以在一年或超过一年的一个营业周期内变现或耗用的资产。按本报告期末财务报告数据填写。
5. 负债总额：指本企业全部资产总额中，所承担的能以货币计量、将以资产或劳务偿付的债务。按本报告期末财务报告数据填写。



* 1 A 4 B 7 9 4 D - 9 0 0 F - 4 E F B - 9 2 2 B - 8 A D 5 C 6 2 6 9 D 9 6 *

6. 净资产：又称所有者权益，指投资人对企业净资产的所有权。企业净资产等于企业全部资产减去全部负债后的余额。按本报告期末财务报告数据填写。
7. 国有资本：指有权代表国家投资的政府部门或者机构以国有资产投入企业形成的资本金。按本企业经工商行政管理部门备案的章程有关内容填写。
8. 法人资本：指其它法人单位以其依法可以支配的资产投入企业形成的资本金。按本企业经工商行政管理部门备案的章程有关内容填写。
9. 个人资本：指社会个人或者企业内部职工以个人合法财产投入企业形成的资本金。按本企业经工商行政管理部门备案的章程有关内容填写。
10. 港澳台商资本：指我国香港、澳门和台湾地区投资者投入企业形成的资本金。按本企业经工商行政管理部门备案的章程有关内容填写。须注明港澳台资本出资方所在地区。
11. 外商资本：指外国投资者投入企业形成的资本金。按本企业经工商行政管理部门备案的章程有关内容填写。须注明外资方所在国家或地区。

七、设备

1. 机械设备总台数：指归本企业所有，属于本企业固定资产的生产性机械设备年末总台数。它包括施工机械、生产设备、运输设备以及其他设备。按本企业报告期末“固定资产”台帐据实填写。
2. 机械设备总功率：指本企业自有施工机械、生产设备、运输设备以及其他设备等列为在册固定资产的生产性机械设备年末总功率，按能力或查定能力计算，包括机械本身的动力和为该机械服务的单独动力设备，如电动机等。计量单位用千瓦，动力换算按：1马力=0.735千瓦折合成千瓦数。电焊机、变压器、锅炉不计算动力。
3. 机械设备原值：指企业自有机械设备的购置价。按本企业报告期末“固定资产”台帐据实填写。
4. 机械设备净值：指企业自有机械设备经过使用、磨损后实际存在的价值，即原值减去累计折旧后的净值。按本企业报告期末“固定资产”台帐据实填写。
5. 动力装备率：又称动力装备系数或动力装备程度。
动力装备率=机械设备总功率÷从业人员年平均人数×（千瓦/人）
6. 技术装备率：又称技术装备系数或技术装备程度。
技术装备率=机械设备净值÷从业人员年平均人数×（元/人）

八、企业简介

填写企业的基本情况、发展演变过程（含企业名称变更、分立合并等情况）、主要工程业绩等。

九、技术负责人名单

按照企业所申报资质填写，其中负责资质类别是指该技术负责人作为该项资质的技术负责人申报。

十、技术负责人简历

按照实际情况填写，并由本人签名。

十一、注册建造师名单

只填报申报所需注册建造师，按照一、二级顺序填写。

十二、中级及以上职称人员名单

只填写申报所需有职称人员，由高级到中级依次填写。

十三、现场管理人员名单

只填报申报所需现场管理人员，按照施工员、质量员、安全员、机械员、资料员、造价员、劳务员、测量员、试验员顺序填写。

十四、技术工人人员名单

填写申报资质所需技术工人名单，注明是否为企业自有技术工人，其中全资或控股企业拥有的技术工人填写“否”，非本企业自有、全资或控股企业拥有的技术工人不得填在本表之中。



* 1 A 4 B 7 9 4 D - 9 0 0 F - 4 E F B - 9 2 2 B - 8 A D 5 C 6 2 6 9 D 9 6 *

十五、企业自有的主要机械设备

填写企业自有技术设备情况。

十六、企业代表工程业绩一览表

填写企业完成的主要工程业绩。

十七、企业代表工程业绩情况

1. 工程名称：按工程承包合同名称填写。
2. 工程类别：按建筑业企业资质等级标准的有关规定分类后填写。
3. 工程地址：详细填写工程地址，须明确工程所在街道及门牌号；其中线性工程须填写工程起始和终点详细地址。