



Safety, Health, Environment and Quality Policy

Shell-N-Tube offers a complete range of cryogenic equipment and services including Vessels, Vacuum Insulated Pipelines, Heat Exchangers, Customized Turnkey Projects, Clean Energy Systems and Solutions for the gas industry. Shell – N – Tube is committed to provide a safe and healthy work environment for its employees at work sites and also equally committed to provide high quality products while protecting the environment with world class standards by;

- ✚ Adopting measures to ensure safety, health, environment protection and quality within all our operations and strive to continually improve them.
- ✚ Identifying Customer needs & expectations to provide timely solutions and satisfy all the applicable requirements.
- ✚ Complying with all legal and other requirements, statutory environment protection and safety regulations for all its business and manufacturing activities and fulfill its compliance obligations as well as maintain world class standards for its products and services.
- ✚ Setting performance targets and goals by giving highest priority to Health, Safety, Environment protection and Quality as well as optimizing the utilization of natural resources through continued review and monitoring process.
- ✚ Actively propagating and promoting its policy to all stakeholders, employees and all interested parties.
- ✚ Taking comprehensive measures such as prevention of injury and ill health, risk reduction, continuous education, communication, training and motivation programs with all stakeholders on the aspects of health, safety, environment protection and quality, with special focus on prevention of pollution & its control, best waste management practices.
- ✚ Innovative developments in operations to have a better impact on safety, health, environment and quality of products and services offered to customers.
- ✚ Support strategic direction including the nature and scale of environmental impacts of its activities, products and services to achieve its intended results and enhance desirable effects by preventing or reducing undesired effects.

Rev. No.: 02
Date: 01.06.2023

Munjal Mehta
Director



SHELL - N - TUBE

सुरक्षा, आरोग्य, पर्यावरण आणि गुणवत्ता धोरण

शेल-एन-ट्यूब क्रायोजेनिक उपकरणे आणि सेवांची संपूर्ण श्रेणी उपलब्ध करून देते, ज्यात वेसेल्स, व्हॅक्यूम इन्सुलेटेड पाइपलाइन, हीट एक्सचेंजर्स, कस्टमाइज्ड टर्नकी प्रोजेक्ट्स, क्लीन एनर्जी सिस्टम्स आणि गॅस उद्योगासाठी सोल्युशन्स यांचा समावेश आहे. शेल - एन - ट्यूब आपल्या कर्मचाऱ्यांना कामाच्या ठिकाणी सुरक्षित आणि आरोग्यदायी कामाचे वातावरण प्रदान करण्यासाठी वचनबद्ध आहे आणि जागतिक दर्जाच्या मानकांसह पर्यावरणाचे संरक्षण करताना उच्च दर्जाची उत्पादने प्रदान करण्यासाठी देखील तितकेच वचनबद्ध आहे.

- ✦ आमच्या सर्व उत्पादन प्रक्रियेमध्ये सुरक्षा, आरोग्य, पर्यावरण संरक्षण आणि गुणवत्ता सुनिश्चित करण्यासाठी उपायांचा अवलंब करण्यात आला आहे आणि त्यामध्ये सतत सुधारणा करत आहोत.
- ✦ ग्राहकांच्या अपेक्षा समजून घेणे आणि त्यांना लागणारे उपाय योग्य वेळेत उपलब्ध करून देतो.
- ✦ सर्व कायदेशीर आणि इतर आवश्यकतांचे पालन करून, आमच्या सर्व व्यवसाय आणि उत्पादन क्रियाप्रकल्पासाठी वैधानिक पर्यावरण संरक्षण आणि सुरक्षा नियमांचे पालन करतो आणि आमच्या उत्पादन व सेवांच्या जागतिक दर्जा राखत त्या संदर्भात अनुपालन दायित्वांची पूर्तता करत आहोत.
- ✦ आरोग्य, सुरक्षितता, पर्यावरण संरक्षण आणि गुणवत्तेला सर्वोच्च प्राधान्य देऊन कार्यप्रदर्शन लक्ष्ये आणि उद्दिष्टे निश्चित करतो तसेच सतत पुनरावलोकन आणि देखरेख प्रक्रियेद्वारे नैसर्गिक साधनांचा अनुकूल वापर करतो.
- ✦ सर्व स्टेकहोल्डर्स, कर्मचारी आणि सर्व इच्छुक पक्ष त्यांच्या धोरणाचा प्रचार करतात.
- ✦ आरोग्य, सुरक्षितता, पर्यावरण संरक्षण आणि गुणवत्ता या पैलूंवर सर्व भागधारकांसह इजा आणि आरोग्यासाठी जोखीम कमी करतो, सतत शिक्षण, संप्रेषण, प्रशिक्षण आणि प्रेरणा कार्यक्रम यासारख्या सर्वसमावेशक उपाययोजना करतो, प्रदूषण प्रतिबंध आणि त्याचे नियंत्रण, तसेच सर्वोत्तम कचरा व्यवस्थापन पद्धती यावर विशेष लक्ष केंद्रित करतो.
- ✦ ग्राहकांना दिल्या जाणाऱ्या उत्पादने आणि सेवांच्या गुणवत्तेवर अधिक चांगला परिणाम करण्यासाठी उत्पादन प्रक्रियेमध्ये मध्ये सुरक्षा, आरोग्य आणि पर्यावरण या मध्ये नाविन्यपूर्ण विकास घडवितो.
- ✦ प्रकल्प, उत्पादने आणि सेवांचे अपेक्षित परिणाम साध्य करण्यासाठी आणि अवांछित प्रभावांना प्रतिबंध किंवा कमी करून इच्छित प्रभाव वाढविण्यासाठी त्यांच्या पर्यावरणीय प्रभावांचे स्वरूप आणि प्रमाणासह धोरणात्मक दिशांना समर्थन देतो.

Rev. No.: 02

Date: 01.06.2023

Munjali Mehta

Munjali Mehta

Director