

ЕООД «ТЕРЕМ-КРЗ ФЛОТСКИ АРСЕНАЛ – ВАРНА»

Болгария

г. Варна

23.06.2008

Содержание

- Описание компании
- Характеристика бизнеса компании
- Имущественный технологический комплекс
- Акционерный капитал и корпоративная политика
- Краткая история, произвольное описание бизнеса компании
- Выводы

- Описание компании
 - Судостроение и судоремонт
 - Терем - КРЗ Флотский арсенал - Варна
 - Сокращенное наименование - Флотский арсенал
 - ЕООД – российский аналог общества с ограниченной ответственностью с одним собственником
 - Болгария, г. Варна, основан в 1897 году, расположен на берегу Варнинского озера в 20 км от Варны на территории 6,17 га, с протяженностью береговой линии – 1700 м
 - Флотский арсенал - член-учредитель Международной ассоциации судостроения и судоремонта черноморского региона
 - Завод поддерживает стандарты качества и сертифицирован по системе ISO 9001, а также сертифицирован по системе AQAP 110 министерством обороны Республики Болгарии
 - Специализируется на ремонте специальной и гражданской продукции

- Характеристика бизнеса компании
 - Производственная программа подразделяется на три основных направления:
 - Ремонт специальной продукции, включая комплексный судоремонт, ремонт вооружения, радио, навигационного и сонарного оборудования, береговых объектов и техники
 - Ремонт гражданской продукции, включая комплексный доковый ремонт, модернизацию и переоборудование кораблей, ремонт главных и вспомогательных двигателей, электрического, электронного, радиотехнического и навигационного оборудования
 - Строительство судов вспомогательного назначения

Терем – КРЗ Флотский арсенал



- Имущественный технологический комплекс
 - Плавающий док 1, позволяет доковать суда длиной до 160 м и шириной до 22,8 м
 - Грузоподъемность – 8000 т
 - Ширина – 23,4 м
 - Длина – 155 м
 - Глубина – 8,7 м
 - Два порталных крана – 2 * 5 т / 15 м
- Плавающий док 2, уникальной конструкции позволяющей обслуживать три рельсовых стапеля с электрическим приводом
 - Грузоподъемность – 2200 т
 - Ширина – 17,8 м
 - Длина – 15 м
 - Глубина – 7,2 м
 - Один порталный кран – 1 * 8 т / 10 м

- Имущественный технологический комплекс
- Три рельсовых стапеля
- Длина – 130 м
- Обслуживают плавучий док 2
- Снабжены двумя порталными кранами 16т/20м (8т/30м), а также автокранами 25 т, 16 т и 10 т
- Два плавучих понтона длиной 120 м с возможностью обслуживания судов длиной до 480 м ($2 \cdot (120\text{м} + 120\text{м})$)
- Глубина - 7 м
- Оборудованы системами подачи электроэнергии, ацетилен, кислорода, пара, сжатого воздуха
- Кей 1, длиной 130м, снабжен порталным краном 25т/8м (10т/20м)
- Кей 2, длиной 270м, снабжен порталным краном 16т/20м (10т/20м), позволяет ремонт судов на воде дедвейтом до 50000т
- Кей 3, длиной 140м, обслуживаемый с автокрана

- Перечень услуг
 - Доковые, классовые и аварийные ремонты всех типов судов
 - Комплексный ремонт надводных и подводных кораблей, ремонт вооружения, радиолокационных станций, навигационного, гидроакустического и другого оборудования
 - Все виды корпусных работ
 - Чистка корпусов и танков до степени SA-2,5
 - Замена агрегатов на газотурбинных двигателях
 - Все виды работ на компрессорах, паровых двигателях и турбинах
 - Ремонт 20 и 40 футовых контейнеров

- Перечень услуг
 - Восстановление от коррозии водных резервуаров с нанесением антикоррозионного покрытия методом холодного гальванизирования
 - Восстановление лопостей гребных винтов с покрытием металло-керамическими полимерами
 - Монтаж и центровка судовых двигателей и вспомогательных механизмов с помощью полимерных материалов
 - Строительство малотоннажных и специализированных судов – противопожарных спасателей, буксиров, катеров, водолазных судов и т.п.
 - Переоборудование судов с речного класса на морской с расширением района плавания