

Specificații tehnice

Procedura de achiziție : MTender ID ocids-b3wdp1-MD-1678113218455 (Achiziții.md ID - 21075236) din 06 martie 2023

Obiectul achiziției: Achiziționarea vanei principale de abur ГПЗ линія B a cazanului ТМ-96Б Nr.3, armaturii de presiune înaltă, medie-josă pentru SCTg -I.

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către oferent	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Bunuri/servicii						
Lotul 1						
Vana principală de abur ГПЗ линія B a cazonului ТМ-96Б №3, DN 300 mm, PN 137 kgf/cm ²	Vana principală de abur ГПЗ линія B a cazonului ТМ-96Б №3, DN 300 mm, PN 137 kgf/cm ²	Ucraina, Rusia	НПО «СЭМ», НПО «Флейм», «Инвест Сервис Украина»,	Conform Caietului de Sarcini	Vana principală de abur ГПЗ линія B a cazonului ТМ-96Б №3, DN 300 mm, PN 137 kgf/cm ²	Vana principală de abur ГПЗ линія B a cazonului ТМ-96Б №3, DN 300 mm, PN 137 kgf/cm ²
Lotul 2						
<i>Armatura de presiune înaltă pentru SCTg-</i>						
Ventile pentru probe, Apa/ abur DN10 mm, PN380 kgf/cm ² ,	Ventile pentru probe, Apa/ abur DN10 mm, PN380 kgf/cm ² ,	Ucraina, Rusia	НПО «СЭМ», НПО «Флейм», «Инвест Сервис Украина», «Адмирал», МЗТА, «СТИЕ»	Conform Caietului de Sarcini	Ventile pentru probe, Apa/ abur DN10 mm, PN380/250 kgf/cm ²	Ventile pentru probe, Apa/ abur DN10 mm, PN380/250 kgf/cm ²
Ventile pentru probe, apa DN20 mm, PN380 kgf/cm ² .	Ventile pentru probe, apa DN20 mm, PN380 kgf/cm ² .				Ventile pentru probe, apa DN20 mm, PN380/250 kgf/cm ²	Ventile pentru probe, apa DN20 mm, PN380/250 kgf/cm ²

Ventil pentru recirculare la pompa de alimentare, apa DN65 mm, PN240 kgf/cm ² .	Ventil pentru recirculare la pompa de alimentare, apa DN65 mm, PN240 kgf/cm ² ,	НПО «СЭМ», НПО «Флейм», «Инвест Сервис Украина», «Адмирал», МЗТА ё.а.	Ventil pentru recirculare la pompa de alimentare, apa DN65 mm, PN235 kgf/cm ² ,
Ventil pentru sistemul de încălzire a tamburului , abur DN50 mm, PN140 kgf/cm ² .	Ventil pentru sistemul de încălzire a tamburului , abur DN50 mm, PN140 kgf/cm ² ,	Украина, Rusia	Ventil pentru sistemul de încălzire a tamburului , abur DN50 mm, PN137 kgf/cm ² ,
<i>Lotul 3</i>	<i>Armatura de presiune medie-joasă pentru SCTg-1</i>		
Vana intrare ПНД 2 DN150mm, PN25 kgf/cm ² .	Vana intrare ПНД 2 DN150mm, PN25 kgf/cm ² ,		Vana intrare ПНД 2 DN150mm, PN25 kgf/cm ² , 30c76(64)НЖ
Vana pentru conductele apei de retea DN400 mm, PN25kgf/cm ² .	Vana pentru conductele apei de retea DN400 mm, PN25kgf/cm ² ,		Vana pentru conductele apei de retea DN400 mm, PN25kgf/cm ² , 30c96НЖ
Vana pentru recircularea condensatului DN100 mm, PN25kgf/cm ² .	Vana pentru recircularea condensatului DN100 mm, PN25kgf/cm ² ,		Vana pentru recircularea condensatului DN100 mm, PN25kgf/cm ² .
Vana pentru conductele sistemului de răcire НГО DN200mm, PN25 kgf/cm ² .	Vana pentru conductele sistemului de răcire НГО DN200mm, PN25 kgf/cm ² ,	НПО «СЭМ», НПО «Флейм», «Инвест Сервис Украина», «Адмирал», МЗТА ё.а.	Vana pentru conductele sistemului de răcire НГО DN200mm, PN25 kgf/cm ² , 30c964НЖ
Robinet antiincendiar drept (bronz, alamă)	Robinet antiincendiar drept (bronz, alamă)	Украина, Rusia	Robinet antiincendiar drept (бронз, алюминий)
Robinet antiincendiar colt (bronz, alamă)	Robinet antiincendiar colt (bronz, alamă)	Украина, Rusia	Robinet antiincendiar colt (бронз, алюминий)
Ventil pentru drenajul conductelor de retea DN80 mm, PN25 kgf/cm ² .	Ventil pentru drenajul conductelor de retea DN80 mm, PN25 kgf/cm ² ,		Ventil pentru drenajul conductelor de retea DN80 mm, PN25 kgf/cm ² , 15c18Н
Ventil pentru drenajul pompelor de retea DN50 mm, PN25 kgf/cm ² .	Ventil pentru drenajul pompelor de retea DN50 mm, PN25 kgf/cm ² .		Ventil pentru drenajul pompelor de retea DN50 mm, PN25 kgf/cm ² , 15c18Н
Ventil de aerisire a conductelor apei de răcire DN32mm, PN25 kgf/cm ² ,	Ventil de aerisire a conductelor apei de răcire DN32mm, PN25 kgf/cm ² ,		Ventil de aerisire a conductelor apei de răcire: DN32mm, PN25 kgf/cm ² , 15c52НЖ (15c18Н)

Ventil pentru răcirea a prelevatoarelor de probe DN20mm, PN25 kgf/cm ² ,	Ventil pentru răcirea a prelevatoarelor de probe DN20mm, PN25 kgf/cm ² ,	НПО «СЭМ», НПО «Флейм», «Инвест Сервис Украина», «Адмирал», МЗТА ю.а.	НПО «СЭМ», НПО «Флейм», «Инвест Сервис Украина», «Адмирал», МЗТА ю.а.	Ventil pentru răcirea a prelevatoarelor de probe DN20mm, PN25 kgf/cm ² , 15с52нж (15с18п)
Ventil de aerisire a pompelor DN15 mm, PN16 kgf/cm ² ,	Ventil de aerisire a pompelor DN15 mm, PN16 kgf/cm ² ,	Ucraina, Rusia	Ucraina, Rusia	Ventil de aerisire a pompelor DN15 mm, PN16 kgf/cm ² , 15с52нж (15с18п)

Semnat:



Moraru Igor, în calitate de: Director executiv

SRL "GMC Engineering"
Adresa: MD 2071, str.Alba Iulia 97/2, of.53, mun.Chișinău, Republica Moldova

Data: 06 aprilie 2023