

## DİLER DEMİR ÇELİK A.Ş DIŞ PİYASA SİPARİŞ BİLDİRİM FORMU

Sipariş Tar		25/02/	Sipariş No			2015-5028		Revizyon No		2				
Mamul		DEFORMED STEEL BARS AND HOT ROLLED WIRE RODS												
Lot No	Mamul Tipi	Mamul Standart	Mamul Kalite	Çap	ND	Boy (M)	Miktar (Ton)	Çubuk Sayısı	Birim Ağırlık (KG)	Paket Ağırlığı (KG)	Hadde Tol Min	Hadde Tol Max	Rotor Tipi	
1	Çubuk	ASTM A 615	GR 60	12	N	12	2000		Ā	Ā	-6	-4	_	
1	Çubuk	ASTM A 615	GR 60	13.5	Ν	12	300		đ		-6	-4	-	
1	Çubuk	ASTM A 615	GR 60	14	Ν	12	1000		ā		-6	-4	-	
2	Kangal	ASTM A 510M	SAE 1006	5.3	D	0	800				0		-	
2	Kangal	ASTM A 510M	SAE 1008	5.9	D	0	1250			0	0		-	
3	Kangal	ASTM A 510M	SAE 1006	5.3	D	0	500			0	0		-	
3	Kangal	ASTM A 510M	SAE 1008	5.9	D		250						-	
	Çubuk	ASTM A 615	GR 60	10	10 N		50		ā		-6	-4	-	
<u>.</u>	Çubuk	ā	GR 60		16 N		200		ā	ō	-6	-4	-	
4	Çubuk	ASTM A 615	GR 60	8	Ν	12	200			Ö	-6	-4	-	
Γoplam N	liktar (MT)	6550												
Top. Miktar Tol % ( Min		-2/0												
Çap. Miktar Tol % ( Min		2/ 0												
Boy Tol ( - / + MM )		12M(-100 / + 100 MM)												
Ebat Tol (	- / + MM)													
Termin Baş-Bit		Lot No=1 : 20150131 - 20150131 Lot No=2 : 20150215 - 20150215 Lot No=3 : 20150215 - 20150215 Lot No=4 20150131 - 20150131												
Faturalama		Gerçek												
		FOR DEBARS: IN BUNDLES OF MAX 2010 KG.(BAG AGIRLIGI 2000KG A EN YAKIN AGILIKTA												
		OLACAKTIR)AGIRLIKLARIN 2000 KGI GECMEMESİNE DIKKAT EDILMELIDIR												
		FOR WIRE RODS: IN COILS OF MAX 2500 KG												
Paketlem	e													
		FOR DEBARS:		LE TO	HAVE	ONE.	TAG, INDI	CATING:	" HEAT N	O., LENGTH, V	WEIGHT (	OF BUND	LE,	
			QUALITY AND ORIGIN"											
		FOR WIRE RODS: EACH COIL TO HAVE ONE TAG SHOWING ?HEAT NO., DIAMETER, WEIGHT OF COIL, QUALITY												
		AND ORIGIN?												
		*ETIKETTE DILER AMBLEMI OLMAYACAKTIR.  *5.3MM İÇİN ÇAP YAZILMAYACAKTIR.												
		*5.9MM İÇİN Ç												
Etiket		-												
-unct Sözotim		CCC												



## DİLER DEMİR ÇELİK A.Ş DIŞ PİYASA SİPARİŞ BİLDİRİM FORMU

FOR DEBARS: YIELD STRENGTH: MIN.460 N/MM2 TENSILE STRENGTH: MIN.620 N/MM2 DEFORMATION REQUIREMENTS: LONGITUDINAL RIBS: MUST APPEARS ON THE BARS TRANSVERSE RIBS:(5%MIN,10%MAX) OF NOMINAL DIAMETER. OVALITY: THE DIFFERENCE BETWEEN TWO PERPENDICULAR DIAMETERS MEASURED ON THE SAME SECTION SHOULD NOT EXCEED 10.0% OF NOMINAL DIAMETER EXCEPT RIBS -CHEMICAL COMPOSITION: P= 0.05 (MAX) S=0.05(MAX) CU+NI+CR=0.75(MAX) -NOMINAL AĞIRLIĞIN EKSI TARAFINDA CALISILACAKTIR. -AĞIRLIK TOLERANSI % -4/-6 ARASINDA OLACAKTIR. -ETIKETTE DILER AMBLEMI OLMAYACAKTIR. -GEMIYE VERILEN NUMUNELERDE 11MM,11.5MM,11.75MM,13MM,13.5MM VE 13.75MM OLMAYACAK (EGER SİPARİŞTE 12MM VE 14MM VARSA) -GEMIYE YAPILAN YUKLEMELERDE EĞER 11MM,11.5MM,11.75MM,13MM,13.5MM VE/VEYA 13.75MM EBATLARI VARSA, DIGER EBATLARIN ALTINDA OLACAK ŞEKİLDE YÜKLENECEKTİR 8MM ICIN MAX 2000KG BAĞ AĞRILIĞINA GÖRE 1 BAĞDA 🛭 446 PCS 🛭 10MM ICIN MAX 2000KG BAĞ AĞRILIĞINA GÖRE 1 BAĞDA🛭 286 PCS🗈 12MM ICIN MAX 2000KG BAĞ AĞRILIĞINA GÖRE 1 BAĞDA🛭 199 PCS🗈 14MM ICIN MAX 2000KG BAĞ AĞRILIĞINA GÖRE 1 BAĞDA🛭 146 PCS🗈 11MM ICIN MAX 2000KG BAĞ AĞRILIĞINA GÖRE 1 BAĞDA🛭 235 PCS🗈 13MM ICIN MAX 2000KG BAĞ AĞRILIĞINA GÖRE 1 BAĞDA🛭 168 PCS🗈 11.5MM ICIN MAX 2000KG BAĞ AĞRILIĞINA GÖRE 1 BAĞDAD 215-217 PCSD 13.5MM ICIN MAX 2000KG BAĞ AĞRILIĞINA GÖRE 1 BAĞDA®156-157 PCS® 15.5MM ICIN MAX 2000KG BAĞ AĞRILIĞINA GÖRE 1 BAĞDA®119 PCS® 16MM ICIN MAX 2000KG BAĞ AĞRILIĞINA GÖRE 1 BAĞDA🗈 112 PCS \*\*KANGAL URETIMIDE BAĞ UZUNLUĞU MUMKUN OLDUGUNCA KISA OLACAKTIR. \*\*5.3MM (5.00MM YE GÖRE ÜRETİLECEK) \*\*5.9MM (5.60MM YE GÖRE ÜRETİLECEK) Özel Şartlar Ülke Libya Ekli Dosya **Boşaltma Limanı** ALKHOMS SEA PORT LIBYA Boyama (Lot / Ebat ) BÜTÜN ÇAPLAR FARKLI RENGE BOYANACAKTIR.



## DİLER DEMİR ÇELİK A.Ş DIŞ PİYASA SİPARİŞ BİLDİRİM FORMU

Form No: 05.10.1 - 2 / R - 3