

 T.Ş.F.A.Ş. EREĞLİ ŞEKER FABRİKASI	HAZIR BETON VE ÇELİK HASIR ALIMI TEKNİK ŞARTNAMESİ	Doküman Kodu	İNŞ -2026/5
		Yayın Tarihi	21.05.2026
		Sayfa No	1

1. İŞİN KONUSU:

Ereğli Şeker Fabrikası Fabrika Merkezindeki Toprak Silosunun Betonlanması için betonlanması için gerekli C30/37 basınç dayanımlı hazır beton (mikserli) ve 131/131 Nervürlü Çelik Hasır (Hasır Ebatı (Boy/En (cm):500/215) (TS 4559) (m2 ağırlığı 2,06 kg) alınması işini teşkil eder.

2. İŞİN TARİFİ:

Fabrikamız Fabrika Merkezindeki Toprak Silosunun Betonlanması için gerekli **1400 m³** miktarında, C30/37 basınç dayanım sınıfında hazır beton mikserli veya pompalı olarak döküm yerinin durumuna göre alınacaktır.

Saha betonu yapılması işinde aksamalara mahal vermeyecek şekilde günlük en az 125-150 m³ arası kesintisiz beton tedariki yapılacaktır. Teslimat programı idaremiz tarafından belirlenecektir.

Hazır beton şirketi C30/37 basınç dayanım sınıfında kullandığı çimento, agrega (dane çapı), beton kıvam sınıfı, su/çimento oranı gibi teknik özellikleri TSE belgesi ile beraber idareye teslim edecektir.

Dökülen betonlar için yürürlükte bulunan genelgelere uygun numuneler alınacaktır. İdaremiz eşliğinde alınan bu beton numunelerin mukavemet testleri (7-28 günlük kırımlar) yüklenici tarafından akredite bir beton laboratuvarına analiz ettirilip sonuçlar fabrika idaremize teslim edilecektir. Deney ile ilgili her türlü gider yükleniciye aittir. Test sonuçlarının gerekli teknik şartları taşımadığı durumda yüklenici yapılmış imalatın tamamını yeniden yerine bedelsiz olarak getirmekle mükelleftir. Bu durumda yüklenici hiçbir hak talep etmeyecektir.

Çelik Hasır 131/131 Nervürlü Çelik Hasır (Hasır Ebatı (Boy/En (cm):500/215) (TS 4559) (m2 ağırlığı 2,06 kg) koşullarını sağlamalıdır. Yüklenici tarafından temin edilecek çelik hasır **1010 Adet** olmalıdır.

Fabrika sahasına gelen mikserler ve çelik hasırlar kantarda tartılacak ve irsaliye kontrolü yapılacaktır.