

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİNE İLİŞKİN ONAYLI DEFTER (TESPİT VE ÖNERİ DEFTERİ) TEKNİK ŞARTNAMESİ

A- Kapak Özellikleri

1. Defter kapağı, uzun süreli kullanıma uygun, dayanıklı ve deforme olmayacak yapıda olacaktır.
2. Kapak en az **250–300 g/m²** kalınlığında kartondan imal edilmiş olacaktır.
3. Kapağın içinde dış kapakla aynı malzemeden yapılmış perforajlı (**yırtmaçlı**) bir kapak bulunacaktır.
4. Kapak üzerinde yer alacak bilgiler **Ek-3'te sunulan örneğe uygun** olacaktır.
5. Kapak üzerindeki yazılar silinmez nitelikte, kaliteli ve dağılmayan baskı ile hazırlanacaktır.
6. Kapak, defterin **dikişli cilt yapısına uygun** olacaktır.
7. Kullanım sırasında kapakta ayrılma, kopma veya deformasyon meydana gelmeyecektir.

B- Ciltleme Özellikleri

1. Defter, **dikişli ciltleme yöntemi** ile hazırlanacaktır.
2. Sayfalar forma halinde **iplik ile dikilmiş** olacaktır.
3. Sayfaların sonradan koparılması, eklenmesi veya değiştirilmesi mümkün olmayacaktır.
4. Ciltleme, kullanım süresi boyunca dağılmayacak şekilde sağlam olacaktır.

C- Defterin Sayfa Özellikleri

1. Defter **A4 boyutunda** ve **dikişli ciltli** olacaktır.
2. Defterin ilk üç sayfası **Ek-4'te sunulan örneğe uygun** olarak hazırlanacaktır. Dilekçenin bulunduğu birinci sayfa **perforajlı (yırtmaçlı)** olacaktır.
3. İlk üç sayfadan sonraki bölüm, **otokopili 50 takım (50x3) toplam 150 yaprak** olacak şekilde ve **seri numaralı** olarak hazırlanacak ve **Ek-5'teki örneğe uygun** olacaktır. Her bir numaradan 3 sayfa (nüsha) olacaktır.
4. İşverence saklanacak ilk sayfalar en az **80 g/m² birinci hamur kağıttan** ve beyaz renkli olacaktır. İş güvenliği uzmanı ve işyeri hekiminde kalacak sayfalar; farklı iki **renkli, otokopili ve perforajlı (yırtmaçlı)** olacaktır.
5. Sayfalar, yazım kolaylığı sağlayacak ve okunaklı baskıya sahip olacaktır.
6. Otokopi nüshalar net, okunaklı ve silinmez şekilde çıkacaktır.
7. Tüm sayfalar dayanıklı olacak ve uzun süreli kullanıma uygun nitelikte olacaktır.

D- Teslimat ve Kabul İşlemleri

1. Teslimat öncesinde ürünlerin fiziksel ve teknik şartlara uygunluğu kontrol edilecektir.
2. Eksik, hatalı veya teknik şartnameye uygun olmayan ürünler kabul edilmeyecektir.

3. İdare, gerekli gördüğü hallerde yükleniciden **numune talep etme hakkına sahiptir.**

Ek-3 (Kapak örneği)

Ek-4 (İlk sayfalar)

Ek-5 (İç sayfa formatı)

