

SATINALMA İŞ SÜRECİ

SÜREÇ NO	İŞ AKIŞ SÜRECİ	İŞLEM (Süreç Akış Şeması)		DÖNÜLECEK SÜREÇ ADIMI	SORUMLULAR	İLGİLİ MEVZUAT- YASA- YÖNETMELİK/D OKÜMAN (vb.)
		Uygun	Uygun Değil			
1	Doğrudan temin 22/d maddesine göre (Büyükşehir belediyesi sınırları dahilinde bulunan idarelerin 50.385,00 diğer idarelerin 16.786,00 TL yi aşmayan ihtiyaçları ile temsil ağırlama faaliyetleri kapsamında yapılacak konaklama, seyahat ve işeyle ilişkin alımlar.)	↓	→		Taşınır Kayıt Kontrol Yetkilisi	Taşınır Mal Yönetmeliği
2	İhtiyacın ortaya çıkması	↓			Taşınır Kayıt Kontrol Yetkilisi	Taşınır Mal Yönetmeliği
3	İhtiyaç duyulan malzeme teklifleri firmalara dağıtılır. (en az 3 firma). Teklifler birime gelip değerlendirildikten sonra	↓			Taşınır Kayıt Kontrol Yetkilisi	Taşınır Mal Yönetmeliği
4	İlgili tahakkuk görevlisi onay belgesini hazırlar EBYS sistemine atar	↓			Taşınır Kayıt Kontrol Yetkilisi	Taşınır Mal Yönetmeliği
5	Birim amirinin onay belgesini EBYS üzerinden imzalar	↓			Taşınır Kayıt Kontrol Yetkilisi	Taşınır Mal Yönetmeliği
6	Piyasa fiyat araştırması yapılması	↓			Taşınır Kayıt Kontrol Yetkilisi	Taşınır Mal Yönetmeliği
7	Malzemeler istenir ve muayene kabul komisyonu onaylar.	↓			Taşınır Kayıt Kontrol Yetkilisi	Taşınır Mal Yönetmeliği
8	Fatura geldikten sonra Taşınır İşlem Fişinin hazırlanır.	↓			Taşınır Kayıt Kontrol Yetkilisi	Taşınır Mal Yönetmeliği
9	(HYS) den ilgili firmaya ödeme belgesi hazırlanır.Tüm belgeler Harcama Yetkilisi ve Gerçekleştirme Görevlisi tarafından imzalanır.	↓			Taşınır Kayıt Kontrol Yetkilisi	Taşınır Mal Yönetmeliği
10	Strateji Daire Başkanlığına Onay belgesi, piyasa fiyat araştırma, fatura, muayene kabul komisyonu, maliyeden borcunun bulunmadığına dair belge ve ödeme emri belgesi gönderilir. Teklif mektupları gönderilmesi istenmemektedir. Bütün bunların aynısı kendi dosyasına konular, iş akışı sonlanmış oluyor.	↓			Taşınır Kayıt Kontrol Yetkilisi	Taşınır Mal Yönetmeliği
11	1- Taşınır deposunda bulunan tüketim malzemeleri istek yapan kişilere verilir.	☺			Taşınır Kayıt Kontrol Yetkilisi	Taşınır Mal Yönetmeliği