

**2017 YILI BİRİM FİYAT TARİFLERİ**

**Sayfa: 1**

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim
1	3000	Ahşap kirişleme ve karkas kısımlarda değişmesi gerekli elemanların sökülmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Ahşap kirişleme ve karkas kısımlarda değişmesi gerekli elemanların taşıyıcı sisteme ve yan elemanlara zarar vermeden itina ile sökülmesi , idarenin şantiye içinde göstereceği yere kadar taşınıp istif edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Ahşap elemanı sökülün duvar ve döşeme yüzeyi m2 olarak hesaplanır.	
2	3001	Duvar kaplaması karkası yapılması (dış cephe)	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: ( 3x5 ) cm ebadında lataların 50 cm iç açıklıkta ( 5x10x5 ) cm ebadındaki sabitleştirilmiş takozlar marifetiyle vidalanarak yatay ve düşeyde şakülüne getirilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yapılan imalatlar m2 olarak hesaplanır.	
3	3002	2.Sınıf çam kerestesi ile civata-somun-bulon ve işlenmiş küçük demirler marifetiyle ahşap takviye ve karkas yapılması (çatı-tavan-döşeme ve duvarlarda)	m <sup>3</sup>
		Teknik Tarifi: 2.sınıf kuru , çatlaksız , budaksız , fırınlanmış ,kurt yeniği olmayan çam kerestesi ile çatı , tavan , döşeme ve duvar karkaslarının orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre etrafındaki kargir ve ahşap aksama zarar vermeden terazi , gönye ve şakülünde civata - somun - bulon ve işlenmiş küçük demirler marifetiyle binada sarsıntı yapmadan her parçanın tek parçadan olmak kaydıyla yeni ve eski aksama itinalı olarak tespit edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1m3 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen kerestenin ebatları tek tek ölçülerek m3 olarak hesaplanır.	
4	3003	2.Sınıf çam kerestesi ile çivi marifetiyle ahşap takviye ve karkas yapılması (çatı-tavan-döşeme ve duvarlarda)	m <sup>3</sup>
		Teknik Tarifi: 2. sınıf kuru , çatlaksız , budaksız , fırınlanmış , kurt yeniği olmayan , çam kerestesi ile çatı , tavan , döşeme ve duvar karkaslarının orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre etrafındaki kargir ve ahşap aksama zarar vermeden terazi gönye ve şakülünde çivi marifetiyle binada sarsıntı yapmadan her parçanın tek parçadan olmak kaydıyla yeni ve eski aksama itinalı olarak tespit edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m3 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen kerestenin ebatları tek tek ölçülerek m3 olarak hesaplanır	
5	3004	1.Sınıf meşe kerestesi ile civata-somun-bulon ve işlenmiş küçük demirler marifetiyle ahşap takviye ve karkas yapılması (çatı-tavan-döşeme ve duvarlarda)	m <sup>3</sup>
		Teknik Tarifi: 1. sınıf meşe kerestesi ile çatı , tavan , döşeme ve duvar karkaslarının orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre etrafındaki kargir ve ahşap aksama zarar vermeden terazi , gönye ve şakülünde civata - somun - bulon ve işlenmiş küçük demirler marifetiyle binada sarsıntı yapmadan her parçanın tek parçadan olmak kaydıyla yeni ve eski aksama itinalı olarak tespit edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m3 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen kerestenin ebatları tek tek ölçülerek m3 olarak hesaplanır.	
6	3005	İdare malı çam veya sert ağaç kereste ile civata-somun-bulon ve işlenmiş küçük demirler marifetiyle ahşap takviye ve karkas yapılması (çatı-tavan-döşeme ve duvarlarda)	m <sup>3</sup>
		Teknik Tarifi: İdare malı çam veya sert ağaç kereste ile çatı tavan döşeme ve duvar karkaslarının orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre etrafındaki kargir ve ahşap aksama zarar vermeden terazi , gönye ve şakülünde civata -somun-bulon ve işlenmiş küçük demirler marifetiyle binada sarsıntı yapmadan her parçanın tek parçadan olmak kaydıyla yeni ve eski aksama itinalı olarak tespit edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m3 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen kerestenin ebatları tek tek ölçülerek m3 olarak hesaplanır.	
7	3006	İdare malı çam kereste ile çivi marifetiyle ahşap takviye ve karkas yapılması (çatı-tavan-döşeme ve duvarlarda)	m <sup>3</sup>
		Teknik Tarifi: İdare malı çam kerestesi ile çatı , tavan , döşeme ve duvar karkaslarının orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre etrafındaki kargir ve ahşap aksama zarar vermeden terazi , gönye ve şakülünde çivi marifetiyle binada sarsıntı yapmadan her parçanın tek parçadan olmak kaydıyla yeni ve eski aksama itinalı olarak tespit edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m3 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ:Yerine tespit edilen kerestenin ebatları tek tek ölçülerek m3 olarak hesaplanır.	
8	3007	Klasik müzeyyen çitılı tavanların yatay düzlemde düzeltilmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Oturmuş ,çökmüş durumda olan tavanların askıya alınmaksızın ; ahşap kısımlara zarar verilmeyecek şekilde ahşap malzeme ve koruyucularla takviye edilerek tavanın bağlı bulunduğu karkasla birlikte özel yastıklarla korunarak krikolar vasıtasıyla kaldırılması , terazi ve gönyesine getirilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ:Düzeltilen kısımlar m2 olarak hesaplanır.	
9	3008	Normal tavanların yatay düzlemde düzeltilmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Oturmuş , çökmüş durumda olan tavanların askıya alınmaksızın , ahşap kısımlara zarar verilmeyecek şekilde ahşap malzeme ve koruyucularla takviye edilerek , tavanın bağlı bulunduğu karkasla birlikte özel yastıklarla korunarak , krikolar vasıtasıyla kaldırılması , terazi ve gönyesine getirilmesi için , her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Düzeltilen kısımlar m2 olarak hesaplanır.	

**2017 YILI BİRİM FİYAT TARİFLERİ**

**Sayfa: 2**

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim
10	3009	Sıva üzerleri tezyinatlı bölümlerdeki tavan veya duvarda bağdadi çakılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Tezyinatlı sıvalar arasında sökülmüş bulunan kısımlara 2. sınıf çam kerestesinden orijinal ebatlarına uygun olarak hazırlanmış bağdadi çitelerin ikişer cm aralıklarla etrafına zarar vermeden çakılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ:Bağdadi çakılan yüzeyler m2 olarak hesaplanır. NOT: Bu fiyat kontrolüğün tespit edeceği , yalnız tezyinatlı sıvalar arasında bulunan ve bağdadi çakılan yerler için uygulanır.	
11	3010	Askiya alma (takviye yapılması)	m <sup>3</sup>
		Teknik Tarifi: Çatı , tavan, kiriş , kolon , duvar gibi imalatların isin önemi ve olabilecek tahribat göz önünde tutularak projesi dahilinde askıya alınacak kısım arasına özel yapılmış ve içine talaş doldurulmuş torbaları koymak şartıyla , 2. sınıf çam kerestesi ile askıya alınması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m3 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Askıda kullanılan ahşap malzemenin tek tek boyutları ölçülerek m3 olarak hesaplanır. NOT: 1- Müteahhit askıya alma ve takviye projesini hesapları ile birlikte hazırlayıp Çatı , tavan, kiriş , kolon , duvar gibi imalatların için önemi ve olabilecek tahribat göz önünde tutularak projesi dahilinde askıya alınacak kısım arasına özel yapılmış ve içine talaş doldurulmuş torbaları koymak şartıyla , 2. sınıf çam kerestesi ile askıya alınması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m3 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Askıda kullanılan ahşap malzemenin tek tek boyutları ölçülerek m3 olarak hesaplanır. NOT: 1- Müteahhit askıya alma ve takviye projesini hesapları ile birlikte hazırlayıp idareye verecektir.Projeler idarece tasdik edildikten sonra uygulamaya geçilecektir. Tavan ve çatılara katıyen amele çıkmayacak , işleri müteahhiss ustalar yapacaktır. 2- Bina çevresinde kurulan iş iskelesi tahkim edilecek askıya alma ve destekleme görevini de yerine getirmesi halinde iş iskelesinin beher m3 için 0.8028 m3 kereste , askıya alma iskelesi için yapılacak kübaj hesabından düşülmür.Kalan kısım yukarıdaki fiyattan , iskele ise kendi pozundan ödenecektir. 3- Tamamen yıkılacak veya sökülecek kısımlarda askıya alma bedeli verilmez.	
12	3011	İdare malı kereste ile askıya alma (takviye yapılması)	m <sup>3</sup>
		Teknik Tarifi: Poz no 3010 şartlarıyla idare malı kereste ile askıya alma ( takviye yapılması ) için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m3 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Poz no 3010 şartlarıyla m3 olarak hesaplanır.	
13	3012	10 m yüksekliğe kadar ağır iş iskelesi yapılması	m <sup>3</sup>
		Teknik Tarifi: İki yüzünde 270 cm ara ile ( 10x10 ) cm dikme ve yine iki yüzünde iskele yükseliğince her iki metrede bir yatay ( 5x10 ) cm kuşak ve dikme aralarında çift ( 5x10 ) cm 3 kirişi , her üç aralıkta bir ( 5x10 ) cm rüzgar bağlantıları yeteri kadar ( 5x10 ) cm korkuluk ve çalışma kalası , iskelenin devrilmemesi için yerde payandaları ve binaya bağlantı kordonları bulunan en fazla 10 mt yüksekliğe kadar beher m3 ağır iş iskelesinin yapılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m3 fiyatı.....TL. dir. NOT: 1-Ağır İş Iskelesi: Boya , badana , sıva , tuğla duvar , derz vs. gibi hafif imalatlar dışındaki blok taş , blok mermer özellikli ağır işlerde uygulanır. 2- Müteahhit ağır iş iskelesi projesini hazırlayıp idareye verecektir. Projeler idarece tasdik edildikten sonra uygulamaya geçilecektir. 3- 10 metreden yüksek ve yukarıdaki şartlara göre yapılan iskele için aşağıdaki formüle uygun olarak yapılacak yeni fiyat tutanağı ile yükseklik zammı uygulanır. YÜKSEKLİK ZAMMI FORMÜLÜ 1/1.5xM (H-10) x (K1+K2) M=0.10 H=iskelenin tabanından itibaren yüksekliği K1=Düz işçi saat ücreti K2=Dülger saat ücreti YÜK.ZAMMI:10 mt. den yüksek ağır iş iskelesine de yukarıdaki formüle göre hesaplanan bedel iskelenin tamamı için m3 olarak ödenir.	
14	3013	Ahşap karkas sökülmesi (çatı-beden duvarı-döşeme ve tavan karkası için)	m <sup>3</sup>
		Teknik Tarifi: Çatı , beden duvarı , döşeme ve tavanlarda bulunan ve değiştirilmesi idarece gerekli görülen her ebattaki ahşapların etrafındaki kargir ve ahşap imalata zarar vermeden tek tek sökülmesi , çivilerinin ayıklanması depoda muhafaza altına alınarak ebatlarına göre istif edilmesi ve idareye tutanakla teslim edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m3 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülen ahşap karkaslar m3 olarak hesaplanır.	
15	3014	Tezyinatlı kısımlarda bağdadi sökülmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Tezyinatlı kısımlardaki sıvaları kısmen dökülmüş veya alınmış bağdadilerin tezyinatlı sıvalara zarar vermeden sökülmesi ve istifi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülen yüzey m2 olarak hesaplanır.	
16	3015	Metal deplüvayye (rabitz) çakılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Ahşap karkas üzerine rabitz telinin gergin vaziyette çakılması ve çivi başlarının kıvrılması için gerekli her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Metal düplüvayye (rabitz) çakılan yüzeyler m2 olarak hesaplanır.	
17	3016	(2,5-3) cm kalınlıkta asgari 16 cm genişliğinde 1.sınıf çam kerestesi ile alaturka döşeme yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre 1. sınıf kuru , budaksız , çatıksız , fırınlanmış , kurt yeniği olmayan çam kerestesinin işlenmesi , lambazivana veya bindirme yapılarak rendelenip alıştırılması , gerektiğinde zıvana yerlerinde sert ağaç çita kullanılması , mevcut ızgara üzerine ve birbirine veya mevcut döşeme tahtalarına alıştırılması sureti ile tespit edilerek tüm yüzeyin zımparalanması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yapılan döşeme m2 olarak hesaplanır.	

**2017 YILI BİRİM FİYAT TARİFLERİ**

**Sayfa: 3**

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim
18	3017	2.sınıf çam kerestesi ile sızdırmaz kalas döşeme yapılması	m <sup>3</sup>
		Teknik Tarifi: Kubbe , tonoz vb. yerlerdeki kurşun kaplamasının zarar görmemesi veya tezyinatlı kısımlara zarar vermeden geçişi sağlamak amacı ile önemli yapılarda tasdikli projesine göre yapılacak kalas döşemenin çivi marifetiyle gerekli yerlerinden takviye yapılarak sağlamlaştırılması iş bitiminde sökülmesi için her türlü işçilik , malzeme ,işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1m3 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yapılan imalat m3 olarak hesaplanır. NOT: Sökülen kereste müteahhit veya taşeron a aittir.	
19	3018	19 mm yonga levha ile köşe taksimatlı masifli fugalı asma tavan yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: İyi preslenmiş zımparalanmış ve sert ağaç ile masiflenmiş yonga levha ile, idarece verilecek detay projesine göre mevcut konstrüksiyon üzerine hazırlanmış fugalı tavanın montajı ve alıştırılması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yapılan fugalı tavan m2 olarak hesaplanır. (Yapılan tavanın taşıyıcı konstrüksiyonu veya iskeleti, demir aksarı ve kaplama malzemeleri ayrıca kendi pozundan ödenecektir.)	
20	3019	2.sınıf çam kerestesi ile tahta perde yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: İnşaat safhasında doğabilecek muhtemel kazaları önlemek ve çalışılan mahal ile ziyaretçilerin temasının kesilmesi amacı ile 2. sınıf çam kerestesi ile dikme ve payanda ile desteklenerek perde yapılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yapılan tahta perde m2 olarak hesaplanır. NOT: Sökülen tahta perde müteahhit veya taşeron a aittir.	
21	3020	Lamine keresteden çift yönlü çatı makası yapılması ve yerine konulması	m <sup>3</sup>
		Teknik Tarifi: İdarece verilen veya kurul onaylı projeye göre 4 tarafı silinmiş keskin kenarlar, pahlanmış, ek yerleri kurt ağızı olarak hazırlanmış lamine edilmiş 1. sınıf çam kereste malzeme ile kiriş yapımında birleşim yerlerine gönye açılarak kemik tutkalı ve ağaç vidası ile birleştirilmesi, lamineyi oluşturmak üzere ahşap malzemeye bulon deliği açılarak sabitlenmesi etrafındaki kargir ve ahşap aksama zarar vermeden terazi, gönye ve şakülünde monte edilmesi için her türlü metal kenet, bulon, metal aksam hariç malzeme, işçilik, nakliye, yatay-düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m3 fiyatıdır. Ölçü: Ahşap çatı makası elemanları ayarı ayrı m3 olarak hesaplanır. Not: Her türlü metal kenet, bulon ve metal aksam projesine göre hesaplanır.	
22	3051	1.sınıf çam kerestesi ile (15-20) cm genişlikte 3,5 cm kalınlıkta klasik profilli koltuk altı silmesi ve ayna pervazı yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre 1. sınıf kuru , budaksız , çatlaksız , fırınlanmış , kurt yeniği olmayan çam kerestesi ile imalatın yapılması , profil ve dışlarının açılması , zımparalanması , ek yerlerinin ve köşelerinin alıştırılması , koltuk altı silmesi ve ayna pervazının birlikte yerine tespit edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen koltuk altı silmesi ve ayna pervazı birlikte mt olarak ölçülür.	
23	3052	1.sınıf meşe kerestesi ile (10-15) cm genişlikte 3 cm kalınlıkta profilli dişli duvar bandı yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre 1. sınıf kuru , budaksız , çatlaksız , fırınlanmış , kurt yeniği olmayan meşe kerestesi ile üzerinde değişik ebatlarda diş , pah ve profillerin açılarak duvar bantlarının hazırlanması ve yerlerine tespit edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , iş yerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen duvar bantı mt olarak ölçülür .	
24	3053	1.sınıf çam kerestesi ile (25-30) cm genişlikte 3 cm kalınlıkta dekopajlı saçak süs pervazı yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğinden alınan desenin 1. sınıf kuru , budaksız , çatlaksız , fırınlanmış , kurt yeniği olmayan çam kerestesi ile yapılan saçak alın elemanı üzerine çizilmesi; çizilen desenin el ve makina işçiliği ile dekope edilmesi ve saçak süs pervazının yerine tespit edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen pervaz mt olarak ölçülür.	
25	3054	(10-30) cm genişlikte klasik profil işlemeli koltuk altı silmesi sökülmesi	m
		Teknik Tarifi: Klasik profil işlemeli koltuk altı silmesinin etrafındaki kargir ve ahşap imalatlara zarar vermeden sökülmesi , çivilerin ayıklanması , idareye tutanakla teslim edilmesi ve depoya nakledilip istiflenmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülen koltuk altı silmesi mt olarak ölçülür.	
26	3055	(0-15) cm genişlikte profil işlemeli klasik ahşap koltuk altı silmesi pervazı sökülmesi	m
		Teknik Tarifi: Profil işlemeli klasik ahşap koltuk altı silmesi pervazının etrafındaki kargir ve ahşap imalatlara zarar vermeden sökülmesi , çivilerinin ayıklanması , idareye tutanakla teslim edilmesi ve depoya nakledilip istiflenmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay-düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir.	
27	3056	1.sınıf meşe kerestesi ile (4-6) cm çapında yuvarlak kesitli korniş yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre 1. sınıf kuru , budaksız , çatlaksız , fırınlanmış , kurt yeniği olmayan meşe kerestesi ile ortalama ( 4-6 ) cm çapında yuvarlak kesitli kornişin hazırlanması , zımparalanması , ve yerine tespit edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen ahşap korniş mt olarak ölçülür.	

## 2017 YILI BİRİM FİYAT TARİFLERİ

Sayfa: 4

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim
28	3057	1.sınıf çam kerestesi ile (15-20) cm genişlikte 2,5 cm kalınlıkta profilli çıtalı sabit saçak altı alın korniş yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre 1. sınıf kuru , budaksız , çatlaksız , fırınlanmış , kurt yeniği olmayan çam kerestesi ile saçak altı alın tahtasının hazırlanması , profil açılması silinmesi , tüm işlemler bittikten sonra yerine tespit edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen korniş mt olarak ölçülür.	
29	3058	1.sınıf çam kerestesi ile (10-15) cm genişlikte 1,5 cm kalınlıkta kuşak yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre 1. sınıf kuru , budaksız , çatlaksız , fırınlanmış , kurt yeniği olmayan çam kerestesi ile kuşak yapılması , silinmesi , zımparalanması , yerlerine tespit edilmesi , köşe ve ek yerlerinin itinalı olarak alıştırılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen kuşak mt olarak ölçülür.	
30	3059	1.sınıf çam kerestesi ile (5x5) cm ebadında oymalı-tezyini ve silmeli korniş yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre 1. sınıf kuru , budaksız , çatlaksız , fırınlanmış , kurt yeniği olmayan çam kerestesi ile oymalı tezyini ve silmeli kornişin hazırlanması , silinmesi , zımparalanması ve yerine tespit edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen korniş mt olarak ölçülür.	
31	3060	1.sınıf çam kerestesi ile (5x5) cm ebadında profilli köşe korniş kordon yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre 1. sınıf kuru , budaksız , çatlaksız , fırınlanmış , kurt yeniği olmayan çam kerestesi ile üzerine profillerin açılarak kornişin hazırlanması , tüm işlemler bittikten sonra yerine tespit edilmesi için her türlü işçilik , malzeme işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen korniş mt olarak ölçülür.	
32	3061	1.sınıf çam kerestesi ile (10x2,5) cm ebadında çift çita baskılı klasik aynalı süpürgelik yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre 1. sınıf kuru , budaksız , çatlaksız , fırınlanmış , kurt yeniği olmayan çam kerestesi ile süpürgeliğin hazırlanması , varsa profillerin açılması , silinmesi , zımparalanması , vida yardımı ile yerlerine tespit edilmesi , köşe ve ek yerleri ile alt ve üst çıtaların yerlerine tespit edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen süpürgelik mt olarak ölçülür.	
33	3062	1.sınıf meşe kerestesi ile (10x2,5) cm ebadında profilli dişli süpürgelik yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre 1. sınıf kuru , budaksız , çatlaksız , fırınlanmış , kurt yeniği olmayan meşe kerestesi ile süpürgeliğin hazırlanması , profil ve dişlerin açılması , silinmesi , zımparalanması , vida yardımı ile yerlerine tespit edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen süpürgelik mt olarak ölçülür.	
34	3063	1.sınıf çam kerestesi ile (10x3) cm ebadında profilli çift dişli, pahlı arka yüzeyinde tesisat kanal boşluklu süpürgelik yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre 1.sınıf kuru , budaksız , çatlaksız , fırınlanmış , kurt yeniği olmayan çam kerestesi ile süpürgeliğin yapılması ; profil ve dişlerin arka kısımda bulunan tesisat kanalının hazırlanması , silinmesi , zımparalanması , 50 cm ara ile duvara tespit edilen takozların üzerine vida yardımı ile tespiti için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen süpürgelik mt olarak ölçülür.	
35	3064	(5-12) cm yüksekliğinde profil işlemeli süpürgelik sökülmesi	m
		Teknik Tarifi: Süpürgeliklerin döşemeye zarar vermeden sökülmesi , çivilerin ayıklanması , depoda istif edilerek muhafaza altına alınması ve idareye tutanakla teslim edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülen süpürgelik mt olarak ölçülür.	
36	3065	Profilli mevcut süpürgeliklerin sökülmesi, onarılması ve yerine konulması işçiliği	m
		Teknik Tarifi: Mevcut süpürgeliklerin döşemeye zarar vermeden sökülmesi , onarıldıktan sonra vida yardımı ile tekrar yerine tespit edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülüp onarılan süpürgelik mt olarak ölçülür.	
37	3067	1.sınıf çam kerestesi ile nebati tezyinatlı kontrplak bileşimli 3 cm kalınlığında dekopaj ile barok ve ampir desen yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre 1. sınıf çam kerestesi ve kontrplak tabla bileşimi üzerine barok ve ampir desenlerin çizilmesi , bu desenlerin el ve makine işçiliği yardımı ile dekope edilmesi ve yerine tespit edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen imalat m2 olarak hesaplanır.	

**2017 YILI BİRİM FİYAT TARİFLERİ**

**Sayfa: 5**

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim
38	3068	1.sınıf meşe kerestesi ile asgari (10x10) cm ebadında motifli, profilli, parçalı, eliböğünde(eğri) yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre 1. sınıf kuru , budaksız , çatlaksız , kurt yeniği olmayan meşe kerestesi ile eli böğründenin her parçasının hazırlanacak şablonlara göre kesilmesi , gerekli kavislerin verilmesi , profil açılması , motiflerin yapılması , sistresi , zımparalanması , her parçanın (ahşabın suyuna göre ayarlanmak şartıyla ) tutkal , çivi ve zıvanalarla birbirine belirsiz alıştırılması , bütün parçalar eklenip eliböğünde meydana geldikten sonra tekrar zımparalanarak son temizliğinin yapılması ve yerlerine tespit edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yapılan imalat şerit kırılarak mt olarak ölçülür.	
39	3069	1.sınıf çam kerestesi ile asgari (10x10) cm ebadında motifli, profilli,parçalı, eliböğünde(eğri) yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre 1.sınıf kuru , budaksız , çatlaksız , kurt yeniği olmayan , fırınlanmış çam kerestesinin her parçasının hazırlanacak şablonlara göre kesilmesi , gerekli kavisin verilmesi , profil açılması , motif oyulması , sistresi ve zımparalanması , her parçanın (ahşabın suyuna göre ayarlanmak şartıyla) tutkal , çivi , zıvanalarla birbirine belirsiz alıştırılması , bütün parçalar eklenip eli böğründe meydana geldikten sonra tekrar zımparalanarak son temizliğinin yapılması ve yerine tespit edilmesi için her türlü işçilik , malzeme işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yapılan imalat şerit kırılarak mt olarak ölçülür.	
40	3070	2.sınıf çam kerestesi ile kavisli saçak altlarına eliböğünde şeklinde omurga kasnağı yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya detay projesine göre saçak ve çıkma katlarına çakılan eli böğründe şeklinde omurga kasnağının 2. sınıf kuru , budaksız , çatlaksız , kurt yeniği olmayan , fırınlanmış çam kerestesi ile hazırlanmış şablonlara göre kesilmesi , oyulması , kavis verilmesi , çapaklarının temizlenmesi , ahşap karkasa saçak meyiline göre ipinde tespit edilmesi ve takviyesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Kasnak düşey düzlemdeki dik ölçülendirme esas alınarak mt cinsinden ölçülendirilecektir.	
41	3071	(25-30) cm genişlikte 3,5 cm kalınlıkta 1.sınıf çam kerestesi ile saçak alın tahtası yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre 1. sınıf kuru , budaksız , çatlaksız , fırınlanmış , kurt yeniği olmayan çam kerestesi ile saçak alın tahtası yapılması , yerine çivi ile çakılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen saçaklar mt olarak ölçülür.	
42	3072	(5-7) cm genişlikte 3,5 cm kalınlıkta 1.sınıf çam kerestesi ile profilli koltuk altı silmesi yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre 1. sınıf kuru , budaksız , çatlaksız , fırınlanmış , kurt yeniği olmayan çam kerestesi ile koltuk altı silmesinin yapılması , profillerin açılması , zımparalanması , ek yerlerinin , köşelerinin alıştırılması ve yerine tespit edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen profilli koltuk altı silmesi mt olarak ölçülür.	
43	3073	(10-15) cm genişlikte 3,5 cm kalınlıkta 1.sınıf çam kerestesi ile profilli saçak alın silmesi yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre 1. sınıf kuru , budaksız , çatlaksız , fırınlanmış , kurt yeniği olmayan çam kerestesi ile saçak alın silmesinin yapılması , profillerin açılması ve zımparalanması , ek yerlerinin , köşelerinin alıştırılması ve yerine monte edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen profilli saçak alın silmesi mt olarak ölçülür.	
44	3101	Meşe kaplama yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: İyi preslenmiş ve kaplamaya hazırlanmış masifli sunta üzerine tutkal kullanılarak 0.8 mm kalınlığında 1.sınıf meşe ile kaplama yapılarak preslenmesi , cilaya hazırlanması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Kaplama yapılan yüzeyler m2 olarak hesaplanır.( Cila ayrıca ödenecektir.)	
45	3102	Ceviz kaplama yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: İyi preslenmiş ve kaplamaya hazırlanmış masifli sunta üzerine tutkal kullanılarak 0.8 mm kalınlığındaki 1. sınıf ceviz kaplamanın preslenmesi , cilaya hazırlanması , için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Kaplama yapılan yüzeyler m2 olarak hesaplanır.( Cila ayrıca ödenecektir. )	
46	3103	Kayın (astar) kaplama yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: İyi preslenmiş ve kaplamaya hazırlanmış masifli yonga levha üzerine tutkal kullanılarak 0.8 mm kalınlığında 1. sınıf kayın kaplamanın preslenmesi , cilaya hazırlanması için her türlü her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir.	
47	3104	Her renk lamine levha ile kaplama yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: İyi preslenmiş ve kaplamaya hazırlanmış masifli yonga levha üzerine tutkal kullanılarak 1 mm kalınlığında 1. sınıf her renk lamine levha preslenerek kaplama yapılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Kaplama yapılan yüzeyler m2 olarak hesaplanır.	

**2017 YILI BİRİM FİYAT TARİFLERİ**

**Sayfa: 6**

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim
48	3105	Ahşap kaplama sökülmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Ahşap kaplamanın , kendisine ve etrafındaki kargir ve ahşap aksama zarar vermeden sökülmesi , çivilerinin ayıklanması , numaralanması , rölöve üzerine işlenmesi , depoya nakledilerek muhafaza altına alınması ve idareye tutanakla teslim edilmesi için her türlü işçilik , malzeme işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülen ahşap kaplama m2 olarak hesaplanır.	
49	3106	İnce ahşap kaplama sökülmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Özel öneme haiz ahşap kaplamanın kendisine ve etrafındaki ahşap aksama zarar vermeden sökülmesi , çivilerinin ayıklanması , numaralanması , rölöve üzerine işlenmesi , depoya nakledilerek muhafaza altına alınması ve idareye tutanakla teslim edilmesi için her türlü işçilik , malzeme işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülen ince ahşap kaplama m2 olarak hesaplanır.	
50	3107	Ahşap klasik işlemeli kaplama sökülmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: İşlemeli ahşap klasik kaplamaların kendisine ve etrafındakilere zarar vermeden sökülmesi , numaralanması , rölöve üzerine işlenmesi , naylonlara sarılarak depoya nakledilmesi , muhafaza altına alınması ve idareye tutanakla teslim edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay-düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülen klasik işlemeli kaplama m2 olarak hesaplanır.	
51	3108	1.sınıf çam kerestesi ile ince ahşap kaplama yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine göre 1. sınıf kuru , budaksız , çatlaksız , kurt yeniği olmayan , fırınlanmış çam kerestesi ile ince ahşap kaplama yapılması ( yalı bindirme veya lambazivanalı ) , rendelenmesi , zımparalanması , birbirine alıştırılarak ızgaralar üzerine çakılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ:Kaplama yapılan yüzeyler m2 olarak hesaplanır.	
52	3109	1.sınıf çam kerestesi ile ortalama 3 cm kalınlığında duvar kaplaması yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine göre ortalama 3 cm kalınlığında 1. sınıf kuru , budaksız , çatlaksız,kurt yeniği olmayan , fırınlanmış , çam kerestesi ile duvar kaplaması yapılması , lamba açılması , rendelenmesi , zımparalanması , birbirine alıştırılarak ızgaralar üzerine çakılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Kaplama yapılan yüzeyler m2 olarak hesaplanır.	
53	3110	1.sınıf meşe kerestesi ile ortalama 3 cm kalınlığında duvar kaplaması yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Poz no 3109 şartlarıyla 1. sınıf meşe kerestesi ile ortalama 3 cm kalınlığında duvar kaplaması yapılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Kaplama yapılan yüzeyler m2 olarak hesaplanır.	
54	3111	Klasik ahşap tavanın yeniden kullanılacak şekilde sökülmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Profil işlemeli 3 cm kalınlığında özel klasik ahşap tavan kaplamasının etrafındaki kargir ve ahşap aksama zarar vermeden sökülmesi , çivilerinin ayıklanması , depoya nakledilmesi , muhafaza altına alınması ve idareye tutanakla teslim edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülen tavan yerinde m2 olarak hesaplanır.	
55	3151	1.sınıf çam kerestesi ile (10-15) cm genişlikte klasik profilli pervaz yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya detay projesine göre 1. sınıf kuru , budaksız , çatlaksız , fırınlanmış , kurt yeniği olmayan çam kerestesi ile pervazın kesilerek profil açılması , temizlenmesi , zımparalanması , köşe ek yerlerinin alıştırılması ve yerine tespit edilmesi için her türlü işçilik , malzeme işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen pervaz mt olarak ölçülür.	
56	3152	1.sınıf meşe kerestesi ile (13x3,5) cm ebadında profilli, dişli kapı pervazı yapılması	m
		Teknik Tarifi: 1. sınıf kuru , budaksız , çatlaksız , fırınlanmış , kurt yeniği olmayan meşe kerestesi ile (13x3.5) cm ebadında ; değişik ebatlarda diş , pah ve profillerin açılması , köşelerin 45 derecelik açı teşkil edecek şekilde kesilmesi , temizlenmesi , duvara alıştırılması , vida yardımı ile yerine tespit edilmesi , vida başlarının macunla doldurulması , köşe ve kasa birleşim yerlerine tutkal sürülmesi , işkence ile baskı yapılması ve zımparalanması için her türlü işçilik , malzeme işyerindeki yatay - düşey taşıma müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen pervaz mt olarak ölçülür.	
57	3153	1.sınıf çam kerestesi ile (10-12) cm genişlikte basit düz pervaz yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre 1. sınıf kuru , budaksız , çatlaksız , kurt yeniği olmayan , fırınlanmış çam kerestesinin ebatlarına göre kesilmesi , varsa profil çekilmesi , silinmesi , temizliği , zımparalanması , yerlerine tespit edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , iş yerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen pervaz mt olarak ölçülür.	

**2017 YILI BİRİM FİYAT TARİFLERİ**

**Sayfa: 7**

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim
58	3154	Ahşap klasik pervaz sökülmesi	m
		Teknik Tarifi: Tekrar kullanılacak olan kapı , pencere kasaları üzerinde bulunan ve onarımı mümkün olmayan pervazların kasalara ve sıvalara zarar vermeyecek şekilde sökülmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülen imalat mt olarak ölçülür.	
59	3155	Mevcut klasik kapı, pencere ve kasaların yerine takılması	m
		Teknik Tarifi: Klasik ahşap kapı , pencere ve kasaların numaralanıp rölöveye işlendikten sonra sökülmesi ve yerlerine alıştırılarak takılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL . dir. ÖLÇÜ: Yerine takılan kapı , pencere ve kasalar m2 olarak hesaplanır.	
60	3156	1.sınıf çam kerestesi ile profilli klasik giyotin sürme pencere yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarenin vereceği detay projesine göre 1. sınıf çam kerestesi ile çerçevenin yapılması , profillerin açılması , ekyerlerinin vidalanarak yerlerine alıştırılması , etrafındaki çitaların çakılması ve yerlerine konulması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay -düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine konulan pencere , kasadan kasaya m2 olarak hesaplanır.	
61	3157	1.sınıf çam kerestesi ile klasik giyotin pencere ve kasaların onarımı	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Sıkışmış , çalışmayan pencerelerin rendelenip , çalışır hale getirilmesi , çürümüş kısımların 1. sınıf çam kerestesi ile yenilenmesi , pencere birleşme köşelerinin oynayan kısımlarının sökülüp tutkallanarak yeni kavelalarla sağlamlaştırılması , gönyesi ve şakülü bozulmuş kasaların düzeltilip karkasa yeniden tespit edilmesi , bozuk menteşelerin değiştirilip onarılması için hareketli kısmın sökülmesi ve yeniden takılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir ÖLÇÜ: Onarılan pencere, kasadan kasaya m2 olarak hesaplanır.	
62	3158	1.sınıf çam kerestesi ile klasik pencerelerin çürüyen eski parçalarının değiştirilmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Klasik ahşap pencerelerin çürümüş parçalarının çıkarılması , orijinal örneğine göre çam kerestesi ile eksik olan parçalarının yapılarak profillerinin açılması , diğer kanat ile kasaya alıştırılması ve çalışır hale getirilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Onarılan pencere (ahşap kısımlar) m2 olarak hesaplanır.	
63	3159	1.sınıf çam kerestesi ile panjur onarımı	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Mevcut klasik ahşap panjurun çürüyen kısımlarının çam kerestesi ile yenilenmesi , paletleri hareket ettiren ahşap çubuğun yapılması , kancaların çubuğa monte edilmesi , kanatların yerine takılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1m2 fiyatı.....TL.dir. ÖLÇÜ: Onarılp yerine tespit edilen panjur kanadının dış yüzey alanlar toplamı m2 olarak hesaplanır.	
64	3160	1.sınıf çam kerestesi ile kayıt ve seren kalınlığı 5 cm'e kadar klasik kapı kasası yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarenin vereceği detay projesine göre çam kerestesi ile kayıt ve seren kalınlığı 5 cm'e kadar klasik kapı kasasının hazırlanması , profillerin açılması , zımparalanarak çapaklarından temizlenmesi ve etrafına zarar vermeden yerine çakılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen kapı kasası m2 olarak hesaplanır.	
65	3161	1.sınıf meşe kerestesi ile kayıt ve seren kalınlığı 5 cm'e kadar klasik kapı kasası yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Poz no 3160 şartlarıyla 1. sınıf meşe kerestesi ile kayıt ve seren kalınlığı 5 cm'e kadar klasik kapı kasasının hazırlanması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen kapı kasası m2 olarak hesaplanır.	
66	3162	1.sınıf çam kerestesi ile klasik tablalı profilli kapı kanat ve kasalarının çürüyen parçalarının değiştirilmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Klasik tablalı profilli kapı kanat ve kasalarının çürümüş , kırılmış kısımlarının çıkarılarak çam kerestesi ile orijinaline uygun şekilde yapılması , çalışmayan parçaların çalışır hale getirilerek kanat ve kasanın birbirine alıştırılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Onarımı yapılan ve alıştırılan kapı, kanat ve kasalar m2 olarak hesaplanır.	
67	3163	1.sınıf çam kerestesi ile her iki yüzü profilli, işlemeli tek kanatta, oymalı 3 tablalı kayıt ve seren kalınlığı 5 cm'e kadar olan klasik kapı kanadı yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre 1. sınıf kuru , budaksız , çatlaksız , fırınlanmış , kurt yeniği olmayan çam kerestesi ile kayıt ,seren ve tablaların kalınlığının temizi 5 cm 'e kadar kesilmesi , yan kısımlarına kurt ağız olacak şekilde seren ve tablalara yuva açılması , serenlerin , ön ve arka yüzeylerine değişik ebatlarda profil , pah , dış , açılması , tablaların ön kısımlarının arka yüzeylerine profil ve pah açılması , ön kısımlarında alt ve üst tablalarında el ile klasik çıkıntı ve yuvaların oyulması , orta tablada üst üste ve farklı yükseklikte 3 adet kare geometrik şekil teşkil edecek biçimde süslemelerin yapılması , kurt ağız yuvalarına tutkal sürülmesi , köşelere enaz 30 mm ebadında ahşap kabale çakılması , parçaların birbirine alıştırılması , zımparalanması , üzerine 3'er adet menteşe , 2 adet sürgü ve kilit yerlerinin açılması , zımparalanması ve yerine alıştırılıp monte edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yapılan kapı kanadı yerinde m2 olarak hesaplanır.	

**2017 YILI BİRİM FİYAT TARİFLERİ**

**Sayfa: 8**

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim
68	3164	1.sınıf meşe kerestesi ile her iki yüzü profilli, işlemeli tek kanatta, oymalı 3 tablalı kayıt ve seren kalınlığı 5 cm'e kadar olan klasik kapı kanadı yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Poz no 3163 şartlarıyla 1. sınıf meşe kerestesi ile her iki yüzü profilli, işlemeli tek kanatta 3 tablalı, kayıt ve seren kalınlığı temizi 5 cm'e kadar olan klasik kapı kanadı yapılması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yapılan kapı kanadı yerinde m2 olarak hesaplanır.	
69	3165	Ahşap kapı, pencere veya kasa sökülmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Ahşap kapı ve pencerelerin etrafındaki kargir ve ahşap aksama zarar vermeden, üzerinde cam varsa kırılmadan kasaları ve denizliği ile birlikte itina ile sökülmesi, çivileri ayıklandıktan sonra depoya nakledilmesi ve tutanakla idareye teslim edilmesi için her türlü işçilik, malzeme işyerindeki yatay -düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülen kapı, pencere ve kasalar m2 olarak hesaplanır.	
70	3166	Klasik ahşap kapı, pencere veya kasa sökülmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Klasik işlemeli kapı, pencere veya kasaların etrafındaki kargir ve ahşap aksama zarar vermeden, cam varsa kırılmadan, kasaları ve denizliği ile birlikte itina ile sökülmesi, çivileri ayıklandıktan sonra depoya nakledilmesi ve zabıta idareye teslim edilmesi için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülen klasik ve işlemeli kapı, pencere veya kasalar m2 olarak hesaplanır.	
71	3167	Klasik dolap ve kapakların sökülmesi ve onarımı işçiliği	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Zarar görmüş kısımların sökülerek itina ile ek yerleri belli olmayacak şekilde alıştırılması eksik parçaların tamamlanması ve yerine tespit edilmesi için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay -düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Onarım yapılan kısım m2 olarak hesaplanır. Kullanılan kereste miktarı ayrıca hesaplanacaktır.	
72	3168	Klasik dolap kapağı sökülmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: İşlemeli klasik dolap kapaklarının ahşap aksama zarar vermeden sökülmesi ,numaralanarak işaretlenmesi, depoda muhafaza altına alınması ve tutanakla idareye teslim edilmesi için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülen klasik dolap kapakları m2 olarak hesaplanır.	
73	3169	1.sınıf çam kerestesi ile yalibaskısı yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: 1. sınıf kuru, budaksız, çatlaksız, fırınlanmış, kurt yeniği olmayan çam kerestesi ile yuvaların açılması, rendelenmesi, zımparalanması, birbirine alıştırılarak tutkullanması, çakılması, kontrplak malzemeye tutturulması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ:Yerine tespit edilen imalat m2 olarak hesaplanır.	
74	3170	1.sınıf çam kerestesi ile (2,5x4) cm ebadında iç denizlik yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre 1. sınıf kuru, budaksız, çatlaksız, kurt yeniği olmayan çam kerestesi ile iç denizliğin hazırlanması, zımparalanması, çivi veya vida yardımıyla tutkullanarak kasaya çakılması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yapılan imalat yerinde mt olarak ölçülür.	
75	3171	1.sınıf meşe kerestesi ile (20x5) cm ebadında denizlik yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre meşe kerestesi ile denizlik yapılması, alt kısımlarına damlalık açılması, gerektiğinde pah ve profil yapılarak hazırlanmış takozlara ve sövede açılan yuvalara çivi, vida marifetiyle tutturulması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine konulan denizlik mt olarak ölçülür.	
76	3172	1.sınıf çam kerestesi ile (20x5) cm ebadında denizlik yapılması	m
		Teknik Tarifi: Poz no 3171 şartlarıyla 1. sınıf çam kerestesi ile denizlik yapılması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine konulan denizlik mt olarak ölçülür.	
77	3173	1.sınıf çam kerestesi ile (10x1,5) cm ebadında profilli damlalık yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orjinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre 1. sınıf kuru, budaksız, çatlaksız, kurt yeniği olmayan, fırınlanmış, çam kerestesi ile damlalığın hazırlanması, profillerin açılması, silinmesi, zımparalanması, alıştırılarak yerine tespit edilmesi için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yapılan imalat mt olarak ölçülür.	
78	3174	1.sınıf çam kerestesi ile düz merdiven yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre küpeşte ve korkuluksuz olarak 1. sınıf kuru, budaksız, çatlaksız, kurt yeniği olmayan, fırınlanmış, çam kerestesi ile merdiven yapılması, ( 10x20 ) cm kesitindeki limonluk kirişlerini üstte döşemenin kasnak kirişine altta döşemeye çakılması, basamakların temizi 4 cm kalınlıktaki kalastan, rıhtların temizi 2,5 cm kalınlıktaki tahtadan yapılması, limonluk kirişi, basamak ve rıhtların bütün yüzlerinin rendelenmiş olması, basamakların limonluk kirişine örneğine uygun olarak oturtma veya sürme tarzda yerleştirilmesi için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay-düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine monte edilmiş merdivenin basamak başlarından başlayan boylarının toplamı mt olarak ölçülür.Taşıyıcı limonluk kirişleri fiyata dahildir.	



**2017 YILI BİRİM FİYAT TARİFLERİ**

**Sayfa: 9**

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim
79	3175	1.sınıf meşe kerestesi ile düz merdiven yapılması	m
		Teknik Tarifi: Poz no 3174 şartlarıyla 1. sınıf meşe kerestesi ile düz merdiven yapılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay-düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL.dir. ÖLÇÜ: Yerine monte edilmiş merdivenin basamak başlarından başlayan boylarının toplamı mt olarak ölçülür.Taşıyıcı limonluk kirişleri fiyata dahildir.	
80	3176	1.sınıf çam kerestesi ile döner merdiven yapılması	m
		Teknik Tarifi: Poz no 3174 şartlarıyla 1. sınıf çam kerestesi ile döner merdiven yapılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL.dir. ÖLÇÜ: Basamak ve rıht birlikte mt olarak ölçülür.Taşıyıcı limonluk kirişleri fiyata dahildir.	
81	3177	1.sınıf meşe kerestesi ile döner merdiven yapılması	m
		Teknik Tarifi: Poz no 3175 şartlarıyla 1. sınıf meşe kerestesi ile döner merdiven yapılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Basamak ve rıht birlikte mt olarak ölçülür.Taşıyıcı limonluk kirişleri fiyata dahildir.	
82	3178	1.sınıf meşe kerestesi ile (9x4,5) cm ebadında profilli, dışlı merdiven küpeştesi yapılması	m
		Teknik Tarifi: 1. sınıf kuru , budaksız , çatlaksız , fırınlanmış , kurt yeniği olmayan meşe kerestesi ile küpeştenin yapılması , orijinal ebatlarına göre profil ve dışların açılması , zımparalanması , birleşim yerlerinin itinalı olarak alıştırılması ve yerine monte edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay-düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine konulan küpeşte mt olarak ölçülür.	
83	3179	1.sınıf çam kerestesi ile klasik lokmalı parmaklık yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre 1. sınıf kuru , budaksız , çatlaksız , fırınlanmış , kurt yeniği olmayan çam kerestesi ile parmaklığın lokmalar ile beraber 1. sınıf ustalar tarafından elde yapılması , sistresi , frezesi , zımparalanması , lokmalarda yuva açılması , geçme suretiyle ve tutkalla parmaklığın kasalara takılması , yerine tespit edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay-düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yapılan parmaklık küpeşte uzunluğu ile parmaklık yüksekliği çarpılarak m2 olarak hesaplanır.	
84	3180	Ahşap klasik lokmalı parmaklık sökülmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Ahşap klasik lokmalı parmaklıkların itina ile kırılmadan , bozulmadan sökülmesi , numaralandıktan sonra depoya nakledilmesi , idareye tutanakla teslim edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay-düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülen klasik lokmalı parmaklık küpeşte uzunluğu ile parmaklık yüksekliği çarpılarak m2 olarak hesaplanır.	
85	3181	Ahşap sütun (kolon) sökülmesi	m
		Teknik Tarifi: Ahşap sütunların gerekli askıya alma işlemleri yapıldıktan sonra etrafına zarar vermeden itina ile sökülmesi , numaralanması , idareye tutanakla teslim edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay-düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülen sütunlar mt olarak ölçülür.	
86	3182	Ahşap sütun başlığı sökülmesi	Adet
		Teknik Tarifi: Basit veya istilaktitli ahşap başlıkların numaralanıp , rölöve üzerine işaretlendikten sonra , kendine ve etrafına zarar vermeden sökülmesi , depoya nakledilerek muhafaza altına alınması ve idareye tutanakla teslim edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay-düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 Ad. fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülen sütun başlığı adet olarak sayılır.	
87	3201	Ahşap kafes sökülmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: İdarece sökülmesi gerekli görülen klasik , orijinal kafeslerin kendisine ve etrafındaki ahşap aksama zarar vermeden ve kırılmadan kasası ile beraber müteahhis ustalar tarafından itina ile sökülmesi , muhafaza altına alınması ve depoya nakledilerek idareye tutanakla teslim edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülen ahşap kafes m2 olarak hesaplanır.	
88	3202	1.sınıf çam kerestesi ile 3 cm çapında (6x6) cm iç açıklıklı klasik kafes yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre 1. sınıf kuru , budaksız , çatlaksız , fırınlanmış , kurt yeniği olmayan çam kerestesinden kasası ile beraber kafesin hazırlanması müteahhis ustalar tarafından çitalara gerekli profillerin açılması ve zımparalanarak temizlendikten sonra alıştırılarak yerine takılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay-düşey taşıma , müteahhit karı ve giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine konulan kafes kasası ile birlikte m2 olarak hesaplanır. ( Cila bedeli ayrıca ödenir)	
89	3203	1.sınıf meşe kerestesi ile (1x4) cm kesitli (4x4) cm iç açıklıklı seperatör yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: 1. sınıf kuru , sepl,budaksız ,çatlaksız , kurt yeniği olmayan , fırınlanmış meşe kerestesi ile birleşen kısımlarının , projesine göre tutkallanarak ve geçme yapılarak seperatörün hazırlanması , kasasına tespit edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay-düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Gözüken seperatör yüzeyi uzunluk ve yükseklik çarpılarak m2 olarak hesaplanır. ( Cila bedeli ayrıca ödenir.)	

**2017 YILI BİRİM FİYAT TARİFLERİ**

**Sayfa: 10**

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim
90	3204	1.sınıf meşe kerestesi ile (1x4) cm kesitli (6x6) cm iç açıklıklı seperatör yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Poz no 3203 şartlarıyla 1.sınıf meşe kerestesi ile seperatör yapılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay-düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Gözükten seperatör yüzeyi uzunluk ve yükseklik çarpılarak m2 olarak hesaplanır. ( Cila bedeli ayrıca ödenir.)	
91	3205	1.sınıf meşe kerestesi ile (1,5x2) cm kesitinde düz veya profilli çerçeve çitası yapılması	m
		Teknik Tarifi: 1. sınıf meşe kerestesi ile çitanın yapılması , gerektiğinde profil açılması , yerine konulması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine konulan çita mt olarak ölçülür.	
92	3206	1.sınıf çam kerestesi ile (1,5x2,5) cm kesitinde düz veya profilli çerçeve çitası yapılması	m
		Teknik Tarifi: 1. sınıf çam kerestesi ile çitanın yapılması , gerektiğinde profil açılması , yerine konulması için her türlü işçilik , malzeme , iş yerindeki yatay - düşey taşıma müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ:Yerine konulan çita mt olarak ölçülür.	
93	3207	1.sınıf meşe kerestesi ile (1,5x5) cm kesitinde düz veya profilli çita yapılması	m
		Teknik Tarifi: 1. sınıf meşe kerestesi ile çitanın yapılması , gerektiğinde profil açılması , yerine konulması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine konulan çita mt olarak ölçülür.	
94	3208	1.sınıf meşe kerestesi ile (2x2) cm kesitinde düz veya profilli çita yapılması	m
		Teknik Tarifi: 1. sınıf meşe kerestesi ile çitanın yapılması , gerektiğinde profil açılması , yerine konulması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine konulan çita mt olarak ölçülür.	
95	3209	1.sınıf meşe kerestesi ile (4x4) cm kesitinde düz veya profilli dikme yapılması	m
		Teknik Tarifi: 1. sınıf meşe kerestesi ile dikmenin yapılması , gerektiğinde profil açılması , yerine konulması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine konulan dikme mt olarak ölçülür.	
96	3210	1.sınıf meşe kerestesi ile (4x5) cm kesitinde düz veya profilli dikme yapılması	m
		Teknik Tarifi: 1. sınıf meşe kerestesi ile dikmenin yapılması , gerektiğinde profil açılması , yerine konulması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine konulan dikme mt olarak ölçülür.	
97	3211	1.sınıf meşe kerestesi ile (4x7) cm kesitinde profilli dikme yapılması	m
		Teknik Tarifi: 1. sınıf meşe kerestesi ile dikmenin yapılması , gerektiğinde profil açılması , yerine konulması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine konulan dikme mt olarak ölçülür.	
98	3212	2.sınıf çam kerestesi ile (5x5) cm kesitinde kadron yapılması	m
		Teknik Tarifi: 2. sınıf çam kerestesi ile teşhir elemanlarında kullanılmak üzere kadronların yapılması , yerine konulması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yapılan imalat mt olarak ölçülür.	
99	3213	Pano altına (1x1) cm kesitinde kenet çitası yapılması	m
		Teknik Tarifi: Panoların altına 2. sınıf çam kerestesi ile kenet çitalarının yapılması , yerine takılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yapılan imalat mt olarak ölçülür.	
100	3500	Yonu taşı tozu ve beyaz çimento harcı ile pahlı dişli taraklı ortalama 10 cm yüksekliğinde harpuşta yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre , beyaz çimentolu imitasyon harcının hazırlanması , kalıba dökülmesi , pirizini aldıktan sonra taraklanması ,damlalık ve pahın açılması , ortalama 10 cm yüksekliğinde meyilli ve istenilen şekilde harpuştanın yapılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yapılan harpuştanın yatay izdüşüm üzerinden alanı m2 olarak hesaplanır.	
101	3501	Yonu taşı imalatlarının ince dişsiz el tarağıyla işlenmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Dişli el tarağı ile işlenmiş mevcut yonu taşı imalatların görünen yüzeylerinin ince dişsiz el tarağı ile işlenmesi için her türlü işçilik , malzeme , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: İşlenen yüzey m2 olarak hesaplanır.	
102	3502	İmitasyon harcı ile ortalama 7 cm kalınlığında döşeme yapılması ve taraklanması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre yonu taşı tozlu 600 doz çimento harcı ile hazırlanan imitasyon harcının kalıba dökülmesi , pirizini aldıktan sonra görünen yüzünün taraklanması ve yerine tespiti için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay # düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yapılan döşeme m2 olarak hesaplanır NOT : Kalıbı kendi pozundan ayrıca ödenecektir.	

**2017 YILI BİRİM FİYAT TARİFLERİ**

**Sayfa: 11**

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim
103	3503	Ocak taşı ile 15 cm'e kadar döşeme yapılması ve derzlenmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Kenarları düzeltilmiş ve istenilen ebata getirilmiş olan ocak taşı ile döşeme yapılması , birleşim yerlerinin beyaz çimento harcı ile derzlenmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Ayrıca tarıklama isteniyorsa kendi pozundan ödenecektir.	
104	3504	Renkli doğal taş pirinçle 4 cm kalınlığında taraklı döşeme yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarenin vereceği detay projesine göre tesviye edilmiş zemin üzerine renkli doğal taş pirinçli konstrüksiyon yüzeyine yapıştırılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Taraklı döşeme m2 olarak hesaplanır.	
105	3505	Renkli mermerden (2x8) cm ebadında vitrin bazası yapılması	m
		Teknik Tarifi: 2 cm kalınlığında mermer plakların 8 cm genişliğinde kesilmesi , kenarlarının pahlanması , vitrinlerin demir konstrüksiyon yüzeyine yapıştırılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen baza mt olarak ölçülür.	
106	3506	Afyon beyaz mermerden (8x10) cm ebadında oval pahlı dışı süpürgelik yapılması	m
		Teknik Tarifi: ( 8x10 ) cm kesitinde enaz 1 mt boyutundaki sağlam , çatlaksız , afyon beyaz mermerden ; gözükten yüzeylerin oval dışı ve pahlı şekilde yapılması , 400 dz. harçla yerine tespit edilmesi , 600 dz. çimento şerbeti ile arkalarının doldurulması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine tespit edilen süpürgelikler mt olarak ölçülür.	
107	3507	500 doz hidrolik kireç harcı ile capping yapılması	m <sup>2</sup>
		Onaylı projesine ve kontrolün direktifine uygun olarak tamamlanmış duvar veya zemin üzerine V.0104/F harcı üzerine çaplanmış moloz serilidikten sonra boş hacimler harç ile doldurularak mala ile düzeltilmesi, taş yüzeyine bulaşan harcın temizlenmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Uygulama yapılan alan m2 olarak ölçülür.	
108	3508	Yonu Taşından Temizi 10-25 cm arası genişlikte su kanalı taşının	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Kontrolün direktifine, projesine, mevcut ve orijinal örneğine veya idarece verilecek projesine uygun olarak yonu taşından temizi 10-25 cm. arası genişliğinde (10 cm. hariç, 25 cm. dahil) 15-20 cm. yüksekliğinde (20 cm. dahil) su kanalı taşının müteahhiss usta yardımıyla 10*10 ebadında kanal açılması su kanalının dört yüzü ve görünen başlarının gönyesinde olarak ince dişli el tarağı ile tamamen işlenmesi, köşe ve kenarlardan yassı kalem izi bırakılmaması,400 doz çimento harcıyla yerine konması işçiliği, (taş bedeli hariç) her türlü malzeme ve işçilik dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine konmuş su kanalı mt. cinsinden ölçülerek bedeli ödenir. NOT: Taş bedeli sözleşme durumuna göre V.0227 pozundan veya V.0227/1-.....- V.0227/5 pozları arasında uygun olanından ödenir.	
109	3551	14 Nolu çinkodan ortalama 35 cm açılımlı denizlik yapılması ve yerine takılması	m
		Teknik Tarifi: Çinkodan denizlik yapılması , ruberoit konması , alt ucuna ( 5x4 ) cm ebadında çıta konulması ve yerine takılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine konulan imalat mt olarak ölçülür.	
110	3552	Fayans sökülmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Fayansların etrafına ve mevcut döşemeye zarar vermeden sökülmesi , harç kalıntılarının temizlenmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülen imalat m2 olarak hesaplanır.	
111	3700	Tezyinatlı sıva parçalarının yekpare olarak alınması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Çeşitli nedenlerle ve zamanla arkaları boşalmış olan sıva parçalarının tahribatını engellemek amacıyla özel olarak yapılacak kasnaklara tülbent , kimyevi madde ve ilaçlarla bağlantılarının tamamen kesilmesi , gerekli takviye işlemlerinin yapılması , numaralanması , parçaların rölöve üzerine işlenmesi , gerekli durumlarda parçanın ebadına göre (cam sandık gibi) sandık yapılarak muhafaza altına alınması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerinden alınan sıva parçalarının en uygun geometrik şekile göre alanı hesaplanır.	
112	3701	Tezyinatlı sıva parçalarının eski yerlerine tespiti	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Muhafaza altında tutulan sıva parçalarının rölöve üzerinde işaretli yerlerine alçı ve sarı pirinç gibi madeni kancalar vasıtasıyla tespit işlemi bittikten sonra sıva üzerinde yapıştırılmış tülbent bezinin sıcak su ile ıslatılıp yumuşatılarak altındaki tezyinata zarar vermeden çıkarılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine monte edilen sıva parçalarının en uygun geometrik şekle göre alanı hesaplanır.	

**2017 YILI BİRİM FİYAT TARİFLERİ**

**Sayfa: 12**

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim
113	3702	Pencere, kapı kasası ve pervaz kenarlarındaki sıvaların ortalama 10 cm genişliğe kadar sökülmesi ve tekrar sıva yapılması	m
		Teknik Tarifi: Sıva içinde kalan bozulmuş kapı ve pencere pervazlarının sökülebilmesi için pervaz kenarlarındaki sıvaların tekrar kullanılacak olan kasalara ve sıvanın büyük kısmına zarar vermeden sökülmesi , tekrar pervaz çakılacak şekilde kasa üstünde kalan harçların temizlenmesi , pervaz çakıldıktan sonra tekrar sıvanması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülüp tekrar sıvanan yüzeyler mt olarak ölçülür.	
114	3703	Duvarlara bölge karakterine uygun özel çamur sıva yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Mevcut orijinal çamur sıvası gibi çamur harcının kafi miktarda kırıntı ve saman ilave edilerek hazırlanması , dinlendirilmesi , kaba olarak vurulması , duvarın gönye ve şekülüne getirilmesinden sonra ince sıva yapılması , perdahının soğuk ve sıcaktan korunması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sıvanan yüzeyler m2 olarak hesaplanır.	
115	3704	Mevcut bozuk satırlı taraklı mozaik sıva üzerine sentetik reçine bağlayıcı her renkte plastik sıva yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Mevcut bozuk satırlı , taraklı mozaik sıva üzerine rulo veya fırça ile m2 'ye 0.350 kg isabet edecek şekilde , istenen renkte sentetik reçineli astar sürülmesi , mala ile m2 'ye 6.000 kg gidecek şekilde 3 mm kalınlığında plastik sıva ve temizliğinin yapılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL.dir. ÖLÇÜ: Yapılan imalat m2 olarak hesaplanır.	
116	3705	15 cm genişlikte barok, nebati tezyinatlı işlemeli oymalı alçı korniş yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre profilli tezyinatlı düz veya kavisli alçı korniş yapılması , imalatta 1. kalite beyaz alçı kullanılması boyların en çok 1 mt olarak parçalı dökülmesi , 1 mt boyda ortalama 200 gr kırıntı kullanılması , profillerin ve tezyinatın pürüzsüz , temiz , düzgün çıkarılması ; kalıptan alındıktan sonra kalıp hatası bulunursa montajdan evvel aynı alçıyla onarımı , alçının doğal beyazlığını bozacak herhangi bir leke kalmayacak şekilde korniş yüzünün temizliği , temizlenmiş ve montaja hazır hale getirilmiş korniş parçalarının yerine alçı şerbeti ile yapıştırılması , 1 mt ara ile konulmuş demir tellerin ankre edilmesi , ek yerlerinde profil hataları veya diş , kademe meydana getirilmemesi , profil ve hatların mütemadi bir şekilde yapılması , ek yerlerinde meydana gelebilecek derzlerin alçı macunu ile onarımı ve perdahı için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yukarıdaki şartlarla yapılan alçı korniş mt olarak ölçülür.	
117	3706	30 cm genişlikte barok, nebati tezyinatlı işlemeli oymalı alçı korniş yapılması	m
		Teknik Tarifi: Zamanla kırılmış , düşmüş ve tahrip olmuş klasik profilli , oymalı , alçı kornişin orijinal örneğine göre kalıbının alınarak , eksik ve kırık kısımların bu kalıba göre tamamlanması , eski ile yeni yapılacak kısımlarda bulunan profil , diş , pahların aynı düzlemde ve fazlalık olmayacak şekilde kırıntı ve alçı ile yapılması için her türlü işçilik malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ:Yapılan imalat mt olarak ölçülür.	
118	3707	25 cm genişlikte profilli tezyinatlı düz veya kavisli alçı korniş yapılması	m
		Teknik Tarifi: Poz no 3705 şartlarıyla 25 cm genişlikte profilli , tezyinatlı , düz veya kavisli alçı korniş yapılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yapılan imalat mt olarak ölçülür.	
119	3708	60 cm genişlikte profilli tezyinatlı düz veya kavisli alçı korniş yapılması	m
		Teknik Tarifi: Poz no 3705 şartlarıyla 60 cm genişlikte profilli , tezyinatlı düz veya kavisli alçı korniş yapılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ:Yapılan imalat mt olarak ölçülür.	
120	3709	Kireç takviyeli alçı harcı ile duvar yüzeylerindeki mevcut sıvanın üzerine mala perdahlı ortalama 6 mm kalınlıkta alçı sıva yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Sarkmış sıvaların sökülerek , mevcut rabitz telinin masterında düzeltilmesi , kireç harçla takviyeli alçının çelik mala ile duvar yüzeylerine itinalı şekilde çekilmesi , masterında perdahlanmasının yapılması işleminin parlak pürüzsüz bir yüzey elde edene kadar tekrarlanması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sıvanan yüzey m2 olarak hesaplanır.	
121	3710	Kireç takviyeli alçı harcı ile mevcut tavan sıvasının üzerine ortalama 20 mm kalınlıkta alçı sıva yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Poz no 3709 şartlarıyla kireç takviyeli alçı harcı ile tavan sıvasının üzerine alçı sıva yapılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sıvanan yüzey m2 olarak hesaplanır.	
122	3711	Demir konstrüksiyon taşıyıcı düz alçı asma tavan yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: İdarece verilecek detay projesine göre alçı asma tavanın monte edileceği yüzeye profil ve betonarme demirler ile taşıyıcı konstrüksiyonun ve iskelenin yapılması , sabitlenmesi , alçı kalıbının hazırlanarak kırıntı alçının dökülmesi ve üzerine alçı sıva yapılması , yüzeyin temizlenmesi ve düzgün hale getirilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Tamamlanmış ve sıvanmış yüzey m2 olarak hesaplanır.	

**2017 YILI BİRİM FİYAT TARİFLERİ**

**Sayfa: 13**

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim
123	3712	Müzeyyen alçı pencere sökülmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Müzeyyen alçı pencerelerin kendisine ve etrafındaki kargir ve ahşap aksama zarar vermeden sökülmesi , numaralanması , rölöve üzerine işaretlenmesi , gerekirse ahşap kasa içerisinde muhafaza altına alınması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülen pencere m2 olarak hesaplanır.	
124	3714	Klasik profilli, tablalı kapı, pencere, kasa ve kanatlarında bulunan yağlı boyanın raspa edilmesi ve cila yapılmaya hazırlanması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Klasik profilli, tablalı, tabla kenarları oyma ve fitilli ahşap kapı kanatları ile pencerelerin kanat veya kasalarında bulunan zamanla kalın bir tabaka teşkil etmiş olan yağlı boyanın ahşap satıha üzerindeki pah, diş ve profillere zarar vermeden hassas aletlerle raspasının, yapılması, önce kalın zımpara sonra ince zımpara ile zımparalanması, pah diş ve oymalar üzerinde bulunan boya ve macun artıklarının temizlenerek cilaya hazır hale getirilmesi için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Raspası yapılan ve zımparalanan yüzeyler m2 olarak hesaplanır.	
125	3715	Mevcut suni taş veya mermer plak döşemelerin silimi ve cilası	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Bozulmuş, aşınmış, mevcut suni taş veya mermer plaklar üzerindeki harç kalıntılarının ve lekelerin temizlenmesinden sonra mozayik silme makinası ile sulu silimin yapılması, iki kat olmak üzere poliüretan esaslı vernik ile cila yapılması için her türlü işçilik, malzeme işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Cila yapılan yüzeyler m2 olarak hesaplanır.	
126	3717	Alaturka ahşap döşemenin el ile sistresinin yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Mevcut alaturka ahşap döşemelerde zamanla meydana gelen aşınma ve çalışmalardan oluşan yüzey bozukluklarının giderilmesi için; önce çivi başlarının gömülmesi, düzgün bir yüzey elde edilinceye kadar ahşap döşeme kaplamaların lifleri doğrultusunda döşeme bünyesine ve etrafına zarar vermeden sistre edilmesi, çıkan toz ve artıkların temizlenmesi için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Silimi yapılan döşeme yüzeyleri m2 olarak hesaplanır.	
127	3718	Cilası bozulmuş ahşap yüzeyin cilaya hazır hale getirilmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Cilası bozulmuş ahşap yüzeylerin zımparalanarak cila yapılacak hale getirilmesi için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Cilaya hazır hale getirilen yüzeyler m2 olarak hesaplanır.	
128	3719	Akrilik esaslı renkli cila yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Masif veya kaplamalı yüzeylerin temizlenmesi, zımparalanması, üzerine 2 kat vernik ile dolgu yapılması, her dolgu katından sonra zımparalanması, yüzey pürüzsüz hale getirildikten sonra üzerine iki kat akrilik esaslı renkli cila yapılması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Cila yapılan yüzeyler m2 olarak hesaplanır.	
129	3720	Ahşap kaplama üzerine 3 kat poliüretan cila yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Masif veya kaplamalı yüzeylerinin zımparalanmasından ve gerekli yerlere dolgu macunu çekilip düzeltilmesinden sonra çizik, dalga ve pürüz kalmayacak şekilde poliüretan malzeme ile üç kat cila yapılması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Cila yapılan yüzeyler m2 olarak hesaplanır.	
130	3721	Ahşap aksama koruyucu tecrit malzemesi sürülmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Beden duvarlarındaki karkasta kullanılıp sıva altında kalacak olan ve kargir aksama temas eden ahşap aksamın her yüzüne özel olarak hazırlanacak ( TS 113 ) bitüm emilsiyonun usulüne göre her katı kurumuş olmak şartı ile iki kat sürülerek tecrit edilmesi için her türlü işçilik, malzeme, işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Tecrit malzemesi sürülen ahşap aksamın açılımı yapılarak yüz ölçümü hesaplanır.	
131	3722	Kalem işlerine şeffaf koruyucu sürülmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Dış yüzeylerde yapılan kalem işlerinin hava şartlarından etkilenmemesi ve uzun süre bozulmamasının sağlanması amacıyla kalemi yapılan satırlar üzerine akrilik reçine esaslı saydam ve sıvı cilanın sürülmesi için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Şeffaf koruyucu sürülen yüzeyler m2 olarak hesaplanır.	
132	3723	Sıva yüzeylerine sentetik boya macunu yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Boyanacak yüzeyin temizlenmesi, fabrikasyon macunla macunlanması, zımparalanması, tıla edilmesi, yoklama macununun yapılması, gerekiyorsa tekrar zımparalanması ve düzgün bir yüzey elde edilmesi için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Macun yapılan yüzeyler m2 olarak hesaplanır. NOT: Alçı ile yapılan macunda bu fiyat uygulanmaz.	
133	3724	Döşemedeki çatlak ve açıklıklara kalafatlı macun çekilmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Döşemedeki tahta aralarında meydana gelen açılmaların, çatlakların hazırlanacak macunla, harçla fatura çekilmesi, tahta yüzlerine taşmayacak şekilde düzeltme yapılması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Macun çekilen yüzeyler m2 olarak hesaplanır.	

**2017 YILI BİRİM FİYAT TARİFLERİ**

**Sayfa: 14**

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim
134	3725	Ahşap imalatın üzerine her renk lake boya ile kaplama yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Yonga levha veya ahşap yüzeylerin gaz veya benzin ile ıslatılarak temizlenmesi , düzgün yüzey elde edilinceye kadar zımparalanması , sentetik macun yapılması , macun kuruduktan sonra zımpara ve sentetik astar yapılması , yeniden yoklama macunu ve zımpara yapılması , son olarak gözenek , dalga , çizik bulunmayacak şekilde kaplama yapılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Lake kaplama yapılan yüzeyler m2 olarak hesaplanır.	
135	3726	Ahşap kaplama üzerine dolgu verniği çekilip oto boyası ile boyanması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Üzeri raspa edilmiş ahşap kaplamaların idarece belirlenecek renkte oto boyası yapılmadan önce dolgu verniği çekilerek zımparalanması ve tekrar yoklama yapılarak zımparalanmasından sonra üç kat oto boyası yapılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Boya yapılan yüzeyler m2 olarak hesaplanır.	
136	3727	Fasarit kaplama yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Boyaya hazır hale getirilmiş yüzeylerde boyanması istenmeyen satırların kağıt ile maskelenmesi , rulo veya fırça ile istenen renkte sentetik reçineli astar fasarit sürülmesi , üzerine 4 mm kalınlığında sentetik reçineli ince plastik tabanca ile renk verecek şekilde taneli püskürtüldükten sonra ince fasarit malzemesinin rulo ile sürülmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Fasarit kaplama yapılan yüzeyler m2 olarak hesaplanır	
137	3728	Eski badanalı yüzeylere üç kat (plastik veya benzeri ile) badana yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Eski badananın raspa edilmesi , temizlenmesi , gerekirse yıkanması , alçı tamiri yapılması , zımparalanması , kireç astar badana yapılması , plastik veya benzeri ile istenilen renkte üç kat badana yapılması , her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay-düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı..... TL. dir. ÖLÇÜ: Badana yapılan yüzeyler m2 olarak hesaplanır . NOT: İç ve dış badanalarda 3 m.' den yüksek duvar ve tavanlarda ayrıca iş iskelesi verilir. Sıva için iş iskelesi varsa ayrıca badanaya verilmez .	
138	3800	Yonu taşı tozu ve 600 dozlu beyaz çimento harcı ile bozuk taşların imitasyon olarak mataj yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Yonu taşı duvarlarda çürümüş aşınmış ve bozulmuş olan taşların; etrafına zarar vermeden çürütülmesi , çürütülen yerlerin yonu taşı tozu ve beyaz çimentolu harçla doldurulması , pirizini aldıktan sonra yüzeye en dişi taraflarla yüz açılması , temizlenmesi , düzeltilip orjinallerine benzetilmesi için gerekli her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Mataj yapılan yüzeyler m2 olarak hesaplanır.	
139	3801	Yonu taşı tozu ve 600 dozlu beyaz çimento harcı ile imitasyon pahlı ve taraklı bordür yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine veya idarece verilecek detay projesine göre bordür kalıbının hazırlanması , imitasyon yonu taşı tozu ile 600 dozlu olarak hazırlanmış harcın kalıplara veya yerinde yapılan kalıba dökülmesi , beton pirizini aldıktan sonra düzgün olarak taraklanması , istenilen profilin verilmesi ve belirli zamanlarda sulanması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL.dir. ÖLÇÜ: Proje üzerinden veya yerinde dökülen bordür mt olarak ölçülür.Girinti ve çıkıntılar ölçüye dahil edilmez.	
140	3802	Ortalama 20 cm ebadında profilli imitasyon pencere silmesi yapılması	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine göre ölçü alınıp şablon hazırlanması , şablona göre galvanizli çivilerin çakılması , çinko kalıbın hazırlanıp lehimlenip yerine monte edilmesi , alt ve üst noktalarda teraziye alınıp ahşap lataların çakılması , 600 doz çimento şerbetinin hazırlanıp dökülmesi ve sulanması , pirizini aldıktan sonra kalıbın sökülmesi ve onarımların yapılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yapılan imitasyon pencere silmesi mt olarak ölçülür.	
141	3803	Ortalama 30 cm ebadında profilli imitasyon kat silmesi yapılması	m
		Teknik Tarifi: Poz no 3802 şartlarıyla profilli , imitasyon kat silmesi yapılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yapılan imitasyon kat silmesi mt olarak ölçülür.	
142	3804	Düz satırlarda altın veya gümüş varak kaplama yapılması (Altın veya gümüş varak ve yapıştırıcı hariç)	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine göre tavan , saçak veya duvarlarda düz satırlar üzerindeki idare tarafından temin edilen altın veya gümüş varak tezyinat satırlarının temizlenmesi , hataların macun ile doldurulması , zımparalanması , rötuşlarının yapılması , gereken yerlerde renklendirme yapılması , fon boyasının yapılması , altın veya gümüş varak kaplaması için her türlü işçilik , malzeme , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Kaplanan motif yüzeyi dıştan dışa en uygun geometrik şekle dönüştürülerek m2 olarak hesaplanır.	
143	3805	Müzeyyen satırlarda altın veya gümüş varak yapılması (Altın veya gümüş varak ve yapıştırıcı hariç)	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Tavan ve saçaklarda müzeyyen motiflerin üzerine orijinal örneğine göre idare tarafından temin edilen altın veya gümüş varak tezyinat satırlarının temizlenmesi , hatalarının macun ile doldurulması , rötuşlarının yapılması , gereken yerlerde renklendirme yapılması altın veya gümüş varak kaplanacak yerlere mikson veya cila sürülmesi ve üzerine altın veya gümüş varak kaplanması için her türlü işçilik,malzeme müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Kaplanan motif yüzeyi dıştan dışa en uygun geometrik şekle dönüştürülerek m2 olarak hesaplanır.0.10 m2 'den küçük olanlar 0.10 m2 'ye tamamlanır.	

**2017 YILI BİRİM FİYAT TARİFLERİ**

**Sayfa: 15**

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim
144	3806	Altın veya gümüş varak ile (1-5) cm genişlikte düz oymalı çıta ve korniş kaplaması yapılması (Altın veya gümüş varak ve yapıştırıcı hariç)	m
		Teknik Tarifi: Orijinal örneğine göre altın veya gümüş varak yapılacak yüzeyin zımparalanması, üzerine bezir ile astar çekilmesi, daha sonra macun ile yüzeyin düzeltilmesi, zımparalanması, iki kat yağlı boya ile fon boya yapılması, üzerine miksiyon sürülerek altın veya gümüş varak yapıştırılması, rötuşlaması için her türlü işçilik, malzeme, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Altın veya gümüş yıldız yapıştırılan yüzey mt olarak ölçülür. NOT: Bu tip kornişlerde altın veya gümüş kaplama kaybı % 30 civarındadır.	
145	3807	Altın veya gümüş varak ile (6-10) cm genişlikte düz oymalı çıta ve korniş kaplaması yapılması (Altın veya gümüş varak ve yapıştırıcı hariç)	m
		Teknik Tarifi: Poz no 3806 şartlarıyla altın veya gümüş varak ile düz oymalı çıta ve korniş kaplaması yapılması için her türlü işçilik, malzeme, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Altın veya gümüş varak yapıştırılan yüzey mt olarak ölçülür. NOT: Bu tip kornişlerde altın veya gümüş kaplama kaybı % 30 civarındadır.	
146	3808	Altın veya gümüş varak ile (11-15) cm genişlikte düz oymalı çıta ve korniş kaplaması yapılması (Altın veya gümüş varak ve yapıştırıcı hariç)	m
		Teknik Tarifi: Poz no 3806 şartlarıyla altın veya gümüş varak ile düz oymalı çıta ve korniş kaplaması yapılması için her türlü işçilik, malzeme, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Altın veya gümüş varak yapıştırılan yüzey mt olarak ölçülür. NOT: Bu tip kornişlerde altın veya gümüş kaplama kaybı % 30 civarındadır.	
147	3809	Altın varak bezemeli tavan duvar ve benzeri satırlarda kavisli, düz oyma aralarına 5 cm genişlikte yağlı boya ile bordür yapılması	m
		Teknik Tarifi: Tavan, duvar vb. yerlerde etrafı altın varak bezemeli olan koltuk silmeleri, kapı- pencere pervazları, oyma motifli bordürlerin özgün özellikleri bozulmadan, etrafındaki bezeme ve tezyinatlara zarar vermeden boyaya hazırlanması, iki kat olarak bordürün yağlı boya ile boyanması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: 5 cm genişliğe kadar yapılan bordür mt olarak ölçülür.	
148	3810	Altın varak bezemeli tavan, duvar ve benzeri satırlarda kavisli, düz oyma aralarına (6-15) cm genişlikte yağlı boya ile bordür yapılması	m
		Teknik Tarifi: Poz no 3809 şartlarıyla altın yıldız bezemeli tavan duvar ve benzeri satırlarda kavisli, düz oyma aralarına yağlı boya ile bordür yapılması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt bordür fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: ( 6-15) cm genişliğe kadar yapılan bordür mt olarak ölçülür.	
149	3811	Altın varak bezemeli tavan, duvar ve benzeri satırlarda kavisli, düz oyma aralarına (16-25) cm genişlikte yağlı boya ile bordür yapılması	m
		Teknik Tarifi: Poz no 3809 şartlarıyla altın varak bezemeli tavan, duvar ve benzeri satırlarda kavisli, düz oyma aralarına yağlı boya ile bordür yapılması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: ( 16-25) cm genişliğe kadar yapılan bordür mt olarak ölçülür.	
150	3812	Altın veya gümüş varak ile yazı yazılması (Altın veya gümüş varak ile yapıştırıcı hariç)	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Altın veya gümüş varak yazı satırlarının temizlenmesi, hatalı yerlerin macun ile doldurulması, zımparalanması, rötuşlarının yapılması, gereken yerlerde orijinal örneğine göre renklendirilmesi, iki kat fon boyasının çekilmesi, altın varak kaplanacak yazının üzerine silkelenmesi, silkelenen sathı miksiyon sürülmesi ve tabaka tava geldikten sonra altın veya gümüş varakla yazı yazılması, üzerinin İngiliz beziri ile patina yapılması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yazının dıştan dışa ölçüleri en uygun geometrik şekle dönüştürülerek m2 olarak hesaplanır.	
151	3813	(1-5) cm genişlikte mevcut profilli, oymalı, müzeyyen üzeri altın varak kaplanacak olan alçı kabartma kornişin kopmuş, kırılmış ve bozulmuş kısımlarının mevcuduna zarar vermeden onarılması	m
		Teknik Tarifi: Mevcut profilli, oymalı, müzeyyen, üzeri altın varak kaplanacak olan alçı kabartma kornişin kopmuş, kırılmış ve bozulmuş kısımlarının kalıbının alınması, alçı imalatın yapılması, bozuk kısımlarının onarılması ve imalatın yerine tespit edilmesi için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Onarımı yapılan alçı korniş mt olarak ölçülür.	
152	3814	(6-10) cm genişlikte mevcut profilli, oymalı, müzeyyen üzeri altın varak kaplanacak olan alçı kabartma kornişin kopmuş, kırılmış ve bozulmuş kısımlarının mevcuduna zarar vermeden onarılması	m
		Teknik Tarifi: Poz no 3813 şartlarıyla mevcut profilli, oymalı, müzeyyen, üzeri altın varak kaplanacak olan alçı kabartma kornişin kopmuş, kırılmış ve bozulmuş kısımlarının mevcuduna zarar vermeden onarılması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Onarımı yapılan alçı korniş mt olarak ölçülür.	

2017 YILI BİRİM FİYAT TARİFLERİ

Sayfa: 16

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim
153	3815	(11-15) cm genişlikte mevcut profilli, oymalı, müzeyyen üzeri altın varak kaplanacak olan alçı kabartma kornişin kopmuş, kırılmış ve bozulmuş kısımlarının mevcuduna zarar vermeden onarılması	m
		Teknik Tarifi: Poz no 3813 şartlarıyla mevcut profilli, oymalı, müzeyyen, üzeri altın varak kaplanacak olan alçı kabartma kornişin kopmuş, kırılmış ve bozulmuş kısımlarının mevcuduna zarar vermeden onarılması için her türlü işçilik, malzeme işyerindeki yatay # düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Onarımı yapılan alçı korniş mt olarak ölçülür.	
154	3816	Plastik veya madeni toz boya ile klasik dolu kalemişinin ihyası	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Mevcut numunesi üzerinden desenin kopya edilerek noksanlarının orijinal örneklerinden yararlanılarak tamamlanması ve hazırlanan desenin genel görünüşü ve her detayının idarece istendiğinde 1/10 veya 1/5 ölçeğinde çizilerek iğnelendikten sonra silkelenmesi ve gerekli düzeltmelerin yapılması, orijinal renk ve görünümünde desenin işlenmesi, kalem işi ise tutkallı sulu boya ve plastik boya ile yapılması (desenlerin orijinal kısımlara uyum sağlaması) için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Onarımı yapılan yüzeyin tamamı en uygun geometrik şekle dönüştürülerek uygun formülle m2 olarak hesaplanır.	
155	3817	Plastik veya tutkallı toz boya ile ampir veya barok gölgeli kalemişinin ihyası	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Poz no 3816 şartlarıyla plastik veya tutkallı toz boya ile ampir veya barok gölgeli kalemişinin ihyası için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Onarılan yüzey uygun geometrik şekle dönüştürülerek hesaplanır.Yalnız onarılan yüzey içinde yapılan onarımın, yüzeyin tamamının % 55' inden az olması halinde ölçü oranı idarece belirlenecektir.	
156	3818	Tezyinat yapılacak mevcut tavan üzerindeki yırtılmış, çürümüş bezlerin sökülmesi ve bez kaplanması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Çürümüş ve yer yer yırtılarak sarkmış bezlerin sökülmesi, zeminin çivi ve tutkal artıklarından temizlenmesi, çıkan bezlerin idareye teslim edilmesinden sonra yeni bezlerin 0.500 kg tutkal sürülerek ve ek yerleri çitaların altına gelecek şekilde gergin yapıştırılması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülen, temizlenen ve tekrar bez yapıştırılan tavan yüzeyleri m2 olarak hesaplanır.	
157	3819	Tavan ve duvarlardaki çiçekli kompozisyon resimlerine yağlı boya ile rötuş yapılması ve gölgelendirilmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Özel öneme sahip olan, eski orijinal şekline göre boyanması, rötüşlenmesi ve gölgelendirilmesi istenen yerlerde orijinali üzerinden desen çıkarılması, yerinin hazırlanması ve ton boyasının yapılması, kurumasını müteakiben çiçek deseninin silkelenmesi, boyanması, gölgelendirilmesi, rötuşlarının yapılması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay-düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Rötuş ve gölge yapılan yüzey en uygun geometrik şekle dönüştürülerek m2 olarak hesaplanır.	
158	3820	Tavan koltuk silmeleri ile kavisli ve düz bordürlerde yağlı boya çiçek kompozisyonu ve barok gölgeli tezyinat yapılması (1-5) cm arası	m
		Teknik Tarifi: Tavan koltuk silmeleri ile kavisli ve düz bordürlerde yağlı boya ile (1-5 cm arası) çiçek kompozisyonu ve barok gölgeli tezyinat yapılması, gereken yerlerde müteahhiss ustalar tarafından mahallin boyaya hazırlanması, ton boyasının yapılması, üzerine motiflerin silkelenmesi, motiflerin boyanması ve gölgelendirilerek rötuşlarının yapılması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay-düşey taşıma müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Rötuş ve tezyinat yapılan yüzey mt olarak ölçülür.	
159	3821	Tavan koltuk silmeleri ile kavisli ve düz bordürlerde yağlı boya çiçek kompozisyonu ve barok gölgeli tezyinat yapılması (6-10) cm arası	m
		Teknik Tarifi: Poz no 3820 şartlarıyla tavan koltuk silmeleri ile kavisli ve düz bordürlerde yağlı boya çiçek kompozisyonu ve barok gölgeli tezyinat yapılması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Rötuş ve tezyinat yapılan yüzey mt olarak ölçülür.	
160	3822	Tavan koltuk silmeleri ile kavisli ve düz bordürlerde yağlı boya çiçek kompozisyonu ve barok gölgeli tezyinat yapılması (11-15) cm arası	m
		Teknik Tarifi: Poz no 3820 şartlarıyla tavan koltuk silmeleri ile kavisli ve düz bordürlerde yağlı boya çiçek kompozisyonu ve barok gölgeli tezyinat yapılması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Rötuş ve tezyinat yapılan yüzey mt olarak ölçülür.	
161	3823	Tavan koltuk silmeleri ile kavisli ve düz bordürlerde yağlı boya çiçek kompozisyonu ve barok gölgeli tezyinat yapılması (16-30) cm arası	m
		Teknik Tarifi: Poz no 3820 şartlarıyla tavan koltuk silmeleri ile kavisli ve düz bordürlerde yağlı boya çiçek kompozisyonu ve barok gölgeli tezyinat yapılması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Rötuş ve tezyinat yapılan yüzey mt olarak ölçülür.	
162	3824	Üzerine tezyinat yapılacak tavan ve duvar yüzeylerine son kat macun çekilerek bir kat astar ve iki kat yağlı boya yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Tezyinat yapılacak tavan veya duvar yüzeyinin tel fırça ile temizlenmesi, yüzey ahşap ise çivi başlarının iyice gömülmesi, tüm yüzeye bezir çekilmesi, ek yerlerinin berkman üstübeci ve kaynamış bezir yağından meydana getirilen macun ile kapatılıp kurumasını takiben bütün yüzeyin zımparalanarak tozun bezle alınması ve son kat yoklama macununun çekilerek kurumasından sonra zımparalanarak pürüzsüz bir yüzey elde edilmesi; üzerine bir kat astar boya sürülüp, kuruduktan sonra iki kat yağlı boya yapılması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Boya yapılan yüzeyler m2 olarak hesaplanır.	



**2017 YILI BİRİM FİYAT TARİFLERİ**

**Sayfa: 17**

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim
163	3825	Tezminat yapılacak mevcut ham bez üzerine yağlı boya yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Tezminat yapılacak ham beze ; mesamatına girecek şekilde çelik malalarla sıkıca bastırılarak macun çekilmesi , macunun kurumasından sonra zımpara edilmesi , üzerine yoklama niteliğinde tekrar macun çekilerek zımparalanması , boyaya hazır hale getirildikten sonra istenilen renkte iki kat boya ile satının boyanması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Boya yapılan bez yüzeyi m2 olarak hesaplanır.	
164	3900	19 mm yonga levha ile sert ağaç masifli teşhir tanzim elemanı yapılması (vitrin-banko-kitaplık-kaide-bant vb.)	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: İyi preslenmiş ve zımparalanmış 19 mm yonga levha ile detay projesine göre teşhir tanzim elemanının masiflenmesi , imalatın hazırlanması , yerine tespiti ve montajı , kaplamaya hazırlanması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ( Masif bedeli ayrıca ödenmeyecektir.) ÖLÇÜ: Masiflenmiş sergileme - düzenleme elemanları m2 olarak tek tek hesaplanır.Masif yapılmayan imalatlara bu fiyat uygulanmaz.	
165	3901	19 mm yonga levha ile sert ağaç masifli pano yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: İyi preslenmiş , zımparalanmış 19 mm yonga levha ile detay projesine göre pano yapılması ve kenarlarının masiflenmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL.dir. ÖLÇÜ: Yapılan pano m2 olarak hesaplanır. Masif yapılmayan imalatlara bu fiyat uygulanmaz. ( Panoların varsa iskeleti , demir aksamı ve üzerine kaplanan malzeme ayrıca kendi pozundan ödenecektir.)	
166	3902	2.sınıf çam kerestesi ile vitrin iskeleti yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Detay projesine göre 2. sınıf çam kerestesi ile geçmeli , tutkallı vitrin iskeletinin yapılması , çivi marifetiyle tesbiti ( iskeletin ortalama derinliği 0.50 - 0.75 mt ve iskelet en az 1 mt aralıklarla iki taraflı olarak düşeyde ve yatayda bağlanacaktır ) , yerine montajı için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay-düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yapılan iskelet ön görünüş olarak , yükseklik ve uzunluk çarpılarak m2 olarak hesaplanır. ( İskelet yan kısmı ayrıca ödenmeyecektir.)	
167	3903	(40x40x2) mm kesitinde kutu profil ile vitrin iskeleti yapılması	kg
		Teknik Tarifi: ( 40x40x2 ) mm kesitlerinde kare profillerle lama , saç kullanılmadan detay projesine göre , vitrinler ve teşhir tanzim elemanlarının karkas ve taşıyıcı aksamları vb. imalatların yapılması ve yerlerine tespit edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 kg fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yapılan imalat yerine konmadan ve boyanmadan kg olarak tartılır.	
168	3904	Ortalama 5 cm kalınlıkta her renk mermerden muhtelif ebatta kaide yapılması işçiliği	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Detay projesine göre her renk mermerin kesilmesi , kenarlarının düzeltilmesi ve pahlanması , köşe dönüşlerinin orijinaline veya detay projesine göre yapılıp , yerine konulması için her türlü işçilik , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine konulan mermer kaide m2 olarak hesaplanır.( Cila ve mermer bedeli hariçtir.)	
169	3905	Ortalama 10 cm kalınlıkta her renk mermerden muhtelif ebatta kaide yapılması işçiliği	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Poz no 3904 şartlarıyla her renk mermerden muhtelif ebatta kaide yapılması ve yerine konması için her türlü işçilik , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine konulan mermer kaide m2 olarak hesaplanır.( Cila ve mermer bedeli hariçtir.)	
170	3906	Ortalama 15 cm kalınlıkta her renk mermerden muhtelif ebatta kaide yapılması işçiliği	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Poz no 3904 şartlarıyla her renk mermerden muhtelif ebatta kaide yapılması işçiliği için her türlü işçilik , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine konulan mermer kaide m2 olarak hesaplanır.( Cila ve mermer bedeli hariçtir.)	
171	3907	Çeşitli geometrik formlardaki eser kaidelerinin her cins kumaş ile kaplanması işçiliği	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Çeşitli geometrik şekillerdeki kaidelerin üzerinde eserlerin sergilenebilmesi için her cins kumaşın formlara göre kesilip dikilmesi , dikişlerin açılarak ütülenmesi , dikişlerin köşelere ve kenarlara gelmesi sağlanarak kaidelere gergin ve buruşuksuz olarak zımparalanarak kaplanması için her türlü işçilik , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Kaplanan yüzey m2 olarak hesaplanır.	
172	3908	Mevcut oturma elemanları kaplamalarının sökülmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Oturma elemanlarının arkalık ve oturma yerlerindeki kaplamanın , elyaf , kaytan , kabara zikzak rayı , kaput bezi , kelepçe gibi malzemelerin sökülmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülen kaplamalar m2 olarak hesaplanır.	
173	3909	Suni deri ile döşeme kaplaması yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: İyi cins suni deri malzemenin mevcut zemin üzerine özel yapıştırıcı tutkal ile yapıştırılması , ek yerlerinin alıştırılması ve muntazam bir şekil verilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay-düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Kaplanan yüzeyler m2 olarak hesaplanır.	

**2017 YILI BİRİM FİYAT TARİFLERİ**

**Sayfa: 18**

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim
174	3910	Yonga levha veya ahşap üzerine suni deri kaplama yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Vitrin tabanına veya kaidelerinin üzerine iyi cins derinin ölçülerine göre kesilmesi , serbest olarak serilmesi , çivilerle yerine sabitlenmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir ÖLÇÜ: Kaplanan yüzeyler m2 olarak hesaplanır.	
175	3911	Kaput bezi ile fon(ekranlama) yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Kaput bezinin temin edilmesi , vitrin , pano , kaide duvar vb.yerlerde istenilen ölçülerde kesilmesi , çivi veya yapıştırma suretiyle fon ( ekranlama ) yapılması , dikilmesi , yerine tespit edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Fon kaplama yapılan serbest veya gergin yüzeyler m2 olarak hesaplanır.	
176	3912	İki yüzü 10 mm yonga levha kaplı iskeletli bölme yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: ( 5x10 ) cm ebadında ızgara çam kerestesinin kaplama gelecek yüzeylerinin rendelenmesi , çivi ile bölme yapılacak mahalle ızgaranın tespit edilmesi , ızgaranın her iki yüzüne 10 mm yonga levha ile detay projesine göre düz yada fugalı olarak kaplama yapılması için işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı ..... TL. dir. ÖLÇÜ: İki tarafı yonga levha kaplı bölme , tek yüzey ve m2 olarak hesaplanır.	
177	3913	Hareketli-sabit ve kenarları rodajlı 4 mm vitrin camı takılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Detay projesine göre hareketli veya sabit 4 mm camın istenilen kısımlarının rodajlanması , yerine takılması ve tespit edilmesi , yapıştırıcı macunlarının temizlenmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine takılan camın yüzeyi m2 olarak hesaplanır. (Yapıştırma kilit , ray bedeli ayrıca ödenir.)	
178	3914	Hareketli-sabit ve kenarları rodajlı 5 mm vitrin camı takılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Poz No 3913 şartlarıyla hareketli - sabit ve kenarları rodajlı 5 mm vitrin camı takılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine takılan camın yüzeyi m2 olarak hesaplanır. ( Yapıştırma kilit , ray bedeli ayrıca ödenir.)	
179	3915	Hareketli-sabit ve kenarları rodajlı 6 mm vitrin camı takılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Poz No 3913 şartlarıyla hareketli - sabit ve kenarları rodajlı 6 mm vitrin camı takılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine takılan camın yüzeyi m2 olarak hesaplanır. ( Yapıştırma , kilit , ray bedeli ayrıca ödenir.)	
180	3916	Hareketli-sabit ve kenarları rodajlı 8 mm vitrin camı takılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Poz No 3913 şartlarıyla hareketli - sabit ve kenarları rodajlı 8 mm vitrin camı takılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine takılan camın yüzeyi m2 olarak hesaplanır. ( Yapıştırma , kilit , ray bedeli ayrıca ödenir.)	
181	3917	Camın cama veya camın metale 800 serisi mastik malzeme ile tespiti	m
		Teknik Tarifi: Detay projesine göre gerekli görülen kenarların 800 serisi mastik malzeme yapıştırılması , kenarlarına taşan artıkların temizlenmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yapıştırılan kısımlar mt olarak ölçülür.	
182	3918	Cam sökülmesi işçiliği	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Ahşap veya demir doğramaların üzerindeki macunlu veya çitalı camların özenli bir şekilde kırılmadan çıkarılması , temizlenmesi , ölçülerine göre ayrılıp depoya nakli ve idareye tutanakla teslimi için her türlü işçilik , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülen cam m2 olarak hesaplanır.	
183	3919	Ahşap konstrüksüyona macun ile cam takılması işçiliği	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Yeniden kullanılmak üzere sökülüp muhafaza altına alınmış camların pencere kanatlarına cam çivisi ile tutturulması , kenarlarına cam macunu çekilmesi için her türlü işçilik , malzeme , iş yerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine takılan cam m2 olarak hesaplanır.	
184	3920	Cam sökülmesi, temizlenmesi ve yerine takılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Doğramalarda kurumuş cam macunlarının inceltici ile yumuşatılması , doğramaya zarar vermeden çivi ve macunların sökülerek camın çıkarılması , temizlenmesi , istiflenmesi , doğrama yüzeylerinin zımpara ile düzeltilmesinden sonra aynı yere çivi ve macun ile takılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülüp , temizlenen ve yerine takılan cam m2 olarak hesaplanır.	
185	3921	Yer altı kablo kanalı kazılması ve doldurulması	m
		Teknik Tarifi: Kaya ve çok sert kaya dışında her türlü zeminde el ile kanalın kazılması , kanal tabanına 10 cm yüksekliğinde kum serilmesi , üzerine detay projesine göre uygun kablo döşenmesi ve tekrar 10 cm kum serilerek tuğlanın boyu kanalın enine gelecek şekilde aralıksız yanyana yerleştirilmesi , dolgunun tekrar yapılarak düzeltilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Kazılıp doldurulan kanal mt olarak ölçülür.  NOT: Büz kullanıldığı takdirde ayrıca fiyat ödenir.	

2017 YILI BİRİM FİYAT TARİFLERİ

Sayfa: 19

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim
186	3922	Taş ve tuğla duvar yüzlerinde ortalama 10 cm genişliğinde kanal açılması	m
		Teknik Tarifi: Taş veya tuğla duvarların önce sıvasının raspa edilmesi , kenarlarına zarar vermeden elektrik tesisatı için çürütme suretiyle kanalın açılması , tesisatın bitiminden sonra önce dolgusunun yapılması , pirizini aldıktan sonra kaba ve ince sıvasının mevcut duvar yüzeyine uyacak şekilde yapılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Kanal açılan ve tekrar sıvası yapılan imalat mt olarak ölçülür.	
187	3923	Taş ve tuğla duvar yüzlerinde ortalama 20 cm genişliğinde kanal açılması	m
		Teknik Tarifi: Poz no 3922 şartlarıyla taş veya tuğla duvar yüzlerinde kanal açılması için her türlü işçilik, malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Kanal açılan ve tekrar sıvası yapılan imalat mt olarak ölçülür.	
188	3924	Taş ve tuğla duvar yüzlerinde elektrik panosu için yer açılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Taş veya tuğla duvar yüzlerinde elektrik panosu konacak yerin işaretlenmesi , kenarlarına zarar vermeyecek şekilde çürütmenin yapılması , tablo konduktan sonra tablo kenarlarının dolgusunun yapılması , pirizini aldıktan sonra kaba ve ince sıvasının duvar yüzeyine uyacak şekilde yapılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Elektrik tablosunun ön cephesi m2 olarak hesaplanır.	
189	3925	Bahçe toprağının elenmesi, serilip düzeltilmesi ve sıkıştırılması	m <sup>3</sup>
		Teknik Tarifi: Bahçede mevcut veya idarenin uygun göreceği en yakın mesafede bulunan toprağın kazılması , arabaya yüklenmesi , iş mahalline getirilmesi , elenmesi ,toprak içinde ki taş , ot vb. yabancı maddeler temizlendikten sonra gösterilen mahallere tabaka tabaka serilmesi , idarece verilecek detay projesine göre düzeltilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m3 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Elenerek serilen ve azami 30 cm derinlikteki toprak m3 olarak hesaplanır. NOT: 1 - Elenen ve yerine serilen bahçe toprağı azami 30 cm derinlikte olacaktır. 2 - Elenen ve serilmesi gereken yere serilen toprak için gerekiyorsa ayrıca el arabası ile nakliye bedeli ödenecektir. 3 - Elenen toprağın çıkan artıkları için ayrıca moloz nakli ödenecektir.	
190	3926	Duvar ve benzeri yerlerde mermer ve küfeki taş satırların kompresör ile sıcak su püskürtülerek temizlenmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Küfeki taşı ve mermer satırlarda temizliğe başlamadan önce normal sıcak su ile yıkanarak satırlar üzerinde çıkabilecek nitelikte olan toz , toprak , kir gibi maddelerin yumuşatılması sağlanarak , üzerindeki kaba tozdan temizlendikten sonra yıkanan bu satırlar su ısıtıcı kompresör vasıtasıyla kaynatılan suyun içerisine analizde belirtilen temizleyici maddeler katılarak satırlar üzerine tazyikli olarak püskürtülür. (Temizlenmesi istenilen taş yüzeyin renk değişikliği yapmamasına dikkat edilecektir) Temizleyici maddelerle yıkanan satırlar üzerinde temizlik maddesi kalmaması için son defa kompresör vasıtasıyla bol suyla yıkanır.Küfeki taşı ve mermer satırların yukarıda açıklanan malzeme ve yöntemlerle temizlenmesi için her türlü işçilik , malzeme , iş yerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Temizlenen küfeki taşı ve mermer yüzeyler m2 olarak hesaplanır. NOT : Döşemede bu fiyat uygulanmaz.Kompresör basıncı 3 atmosferden fazla olamaz. Don yapacak hava şartlarında bu temizlik yapılmaz.	
191	3927	Tavan ve duvarlardaki rozetlerin sökülmesi, temizlenmesi ve yerine takılması	Adet
		Teknik Tarifi: Ahşap tavan ve duvarlardaki zamanla düşmüş , sökülmüş veya orijinal yerinden kaymış rozetlerin çivilerden ve tozdan temizlenmesi , yerine çivi veya tutkal yardımıyla tutturulması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 Ad fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülüp düzeltildikten sonra yerine takılan ahşap rozetler adet olarak sayılır.	
192	3928	Tezyinat işlemeli satırlarda tezyinata zarar vermeden temizlik yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Ahşap üzerindeki kalemşi veya gölgeli kalemşi tezyinatlardaki lekelerin , tozların ve izlerin tezyinata zarar vermeden temizlenmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL.dir. ÖLÇÜ : Temizlenen yüzey m2 olarak hesaplanır	
193	3929	Alüminyum levha ile 13 cm genişlikte 3 mm kalınlıkta vitrin bazası yapılması	m
		Teknik Tarifi: Detay projesine göre teşhir vitrinleri veya bankoların altlarına 13 cm genişlikte 3 mm kalınlıktaki alüminyum levhanın mevcut kutu profil veya ahşap takozlara vida ile sabitlenmesi , ek yerlerinin itinalı bir şekilde birleştirilmesi için her türlü işçilik, malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yerine takılan baza mt olarak ölçülür.	
194	3930/1	Herbisit (bitki öldürücü) ile her türlü yüzey ve zeminde otsu bitki temizliği	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Onaylı projesine ve kontrolün direktifine uygun olarak floral bozulmalar ve bitki oluşumunun önlenmesi amacıyla orijinal yapı malzemesine zarar verilmenden 100 m2 alana 200 ml herbisit gelecek şekilde 16 lt suya karıştırılır. Karışım zararlı bitki köklerine eşit şekilde ıslatılarak uygulanacaktır. Zarar verilmesi istenmeyen bitki köklerine en az 50 cm çapındaki alana ilaç değmemesine özen gösterilecektir. ygulama işinin kabul aşamasına gelinceye kadar herbisit uygulandığı halde bitki oluşumu devam ediyorsa işlemin kontrol teşkilatının direktifleri doğrultusunda yeterli miktarda tekrarlanması ve bitki atıklarının şantiye sahası dışına taşınması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Uygulama yapılan alan m2 olarak ölçülecektir.	

**2017 YILI BİRİM FİYAT TARİFLERİ**

**Sayfa: 20**

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim
195	3930/2	Her türlü cephe, kubbe, çatı ve zemindeki 2-5 cm arası (5 cm kadar) gövde çapındaki odunsu bitkilerin (ağaçcık) temizliği	Adet
		Teknik Tarifi: Onaylı projesine ve/veya kontrolün direktifine uygun olarak yapı çatısında, kubbesinde, cephesinde ve döşemelerinde oluşmuş yapıya zarar veren 2-5 cm (5 cm kadar) arasındaki odunsu bitkilerin temizlenmesi amacıyla orijinal yapı malzemesine zarar verilmeden tüm yüzeylerdeki ağaçcıkların çok itinalı bir şekilde kesilmesi köklerinin çıkarılması, çıkarılan odunsu bitki atıklarının şantiye sahası dışına taşınması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, alet-edevat, nakliye, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 adet fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Uygulama adet olarak ölçülecektir. Not: Odunsu bitki temizliği adet bazında olduğundan uygulama öncesi ve sonrası tutanak ile tespit edilir.	
196	3930/3	Her türlü cephe, kubbe, çatı ve zemindeki 5-10 cm arası (10 cm dahil) gövde çapındaki odunsu bitkilerin temizliği	Adet
		Teknik Tarifi: Onaylı projesine ve/veya kontrolün direktifine uygun olarak yapı çatısında, kubbesinde, cephesinde ve döşemelerinde oluşmuş yapıya zarar veren 5-10 cm arası (10 cm dahil) arasındaki odunsu bitkilerin temizlenmesi amacıyla orijinal yapı malzemesine zarar verilmeden tüm yüzeylerdeki zararlı ağaçların çok itinalı bir şekilde kesilmesi köklerinin çıkarılması, çıkarılan odunsu bitki atıklarının şantiye sahası dışına taşınması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, alet-edevat, nakliye, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 adet fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Uygulama adet olarak ölçülecektir. Not: Odunsu bitki temizliği adet bazında olduğundan uygulama öncesi ve sonrası tutanak ile tespit edilir.	
197	3930/4	Her türlü cephe, kubbe, çatı ve zemindeki 11-15 cm arası (15 cm dahil) gövde çapındaki odunsu bitkilerin temizliği	Adet
		Teknik Tarifi: Onaylı projesine ve/veya kontrolün direktifine uygun olarak yapı çatısında, kubbesinde, cephesinde ve döşemelerinde oluşmuş yapıya zarar veren 11-15 cm arası (15 cm dahil) arasındaki odunsu bitkilerin temizlenmesi amacıyla orijinal yapı malzemesine zarar verilmeden tüm yüzeylerdeki zararlı ağaçların çok itinalı bir şekilde kesilmesi köklerinin çıkarılması, çıkarılan odunsu bitki atıklarının şantiye sahası dışına taşınması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, alet-edevat, nakliye, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 adet fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Uygulama adet olarak ölçülecektir. Not: Odunsu bitki temizliği adet bazında olduğundan uygulama öncesi ve sonrası tutanak ile tespit edilir.	
198	3930/5	Her türlü cephe, kubbe, çatı ve zemindeki 16-20 cm arası (20 cm dahil) gövde çapındaki odunsu bitkilerin temizliği	Adet
		Teknik Tarifi: Onaylı projesine ve/veya kontrolün direktifine uygun olarak yapı çatısında, kubbesinde, cephesinde ve döşemelerinde oluşmuş yapıya zarar veren 16-20 cm arası (20 cm dahil) arasındaki odunsu bitkilerin temizlenmesi amacıyla orijinal yapı malzemesine zarar verilmeden tüm yüzeylerdeki zararlı ağaçların çok itinalı bir şekilde kesilmesi köklerinin çıkarılması, çıkarılan odunsu bitki atıklarının şantiye sahası dışına taşınması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma, alet-edevat, nakliye, müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 adet fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Uygulama adet olarak ölçülecektir. Not: Odunsu bitki temizliği adet bazında olduğundan uygulama öncesi ve sonrası tutanak ile tespit edilir.	
199	3950	Her ebatla çinko, boru, oluk, dere sökülmesi	m
		Teknik Tarifi: Sökülmesi gereken her ebatla çinko oluk , dere ve düşey yağmur borularının bağlı buldukları ahşap ve kargir aksama zarar vermeden sökülmesi , küçük parçalar halinde aşağıya indirilmesi , depoya istif edilerek tutanakla idareye teslim edilmesi için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay -düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 mt fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Sökülen imalat mt olarak ölçülür.	
200	3951	Eğimli yüzeylerde bitümlü karton sökülmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Mevcut kiremit altındaki tahrip olmuş iki kat bitümlü kartonun sökülmesi , moloz mahalline taşınması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Eğimli yüzeyde sökülen bitümlü karton m2 olarak hesaplanır.	
201	3952	Çatı makasları üzerine 2.sınıf çam kerestesi ile 5 cm kalınlıkta lamba zıvanalı ve geçmeli kaplama yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Çatı makasları üzerine lambazıvana , geçmeli ahşap kaplama yapılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Kaplama yapılan yüzey m2 olarak hesaplanır.	
202	3953	2.sınıf çam kerestesi ile koruyucu geçici çatı yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Çatının sökülüp yenilenmesi safhasında yapıda bulunan tezyinat , alçı - ahşap süslemelerin ve benzeri öneme haiz imalatların mevsim ve hava koşulları nedeniyle zarar görmemesi için 2. sınıf çam kerestesi ile projesine göre 18 mm kalınlıkta tahta kullanarak koruyucu geçici örtme çatının yapılması için her türlü işçilik , malzeme , işyerindeki yatay - düşey taşıma , müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 m2 fiyatı.....TL. dir. ÖLÇÜ: Yatay izdüşüm üzerinden geçici çatı m2 olarak hesaplanır. NOT: Koruyucu çatıdan çıkan malzeme müteahhide aittir. 1. keşfine konsa dahi koruyucu geçici çatının yapılmadan önce yukarıda açıklanan hususların mevcut olması , projesinin çizilip tasdik edilmesi ve ilgili idareden yazılı iznin alınması gereklidir.	
203	3954	Alaturka kiremit ilk kanca temini ve yerine tespit edilmesi	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Onaylı projesine ve kontrolün direktifine uygun olarak alaturka kiremit ilk kancasının saçak uçlarına ip çekilerek düzgün olarak kiremit uçlarına çakılması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 Ad. fiyatı.....TL. dir.	

**2017 YILI BİRİM FİYAT TARİFLERİ**

Sayfa: 21

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim
204	3955	Alaturka kiremit ara kanca temini ve yerine tespit edilmesi	m <sup>2</sup>
		Onaylı projesine ve kontrolün direktifine uygun olarak alaturka kiremit ara kancasının kiremit başlarına ip çekilerek düzgün bir hat oluşturduktan sonra alaturka kiremitlerin uç kısımlarına (ilk sıra kiremit hariç) kaymayı engellemek için çivi ile çakılması için her türlü işçilik, malzeme, işyerindeki yatay - düşey taşıma müteahhit karı ve genel giderler dahil 1 Ad. fiyatı.....TL. dir.	
205	3956	Hava geçişine izin veren file dokulu resimli baskılı vinil branda ile fon (ekranlama) yapılması	m <sup>2</sup>
		Teknik Tarifi: Kontrollük teşkilatının direktifi doğrultusunda, pvc pestili malzemesinden imal edilen hava geçişini sağlayan, file dokulu, mesh branda bezinin iskeleden alınacak net ölçüye göre kesilmesi, üzerine binanın restore edilmiş resminin basılması, brandanın cephe ebatlarına göre birbirine dikilmesi, kenarlarına 4 sıra dikişle kat kat kordon yapılması, iskeleye bağlanabilmesi için demir halkaların kordonlarına sıkıca dikilmesi, şantiyeye getirilmesi, hazırlanan bezin cepheden kurulu mevcut iskeleye çevresine zarar vermeden asılması işi için her türlü malzeme, işçilik, yatay-düşey taşıma, nakliye, alet-edevat, genel gider ve yüklenici karı dahil 1 m2 TL fiyatıdır.	