

BİRİM FİYAT CETVELİ

-YABANCIOT SAVAŞIMI VE BİTKİSEL KAPLAMA İŞLERİ

-2015-

Poz No.	Yapılan İşin Beyanı	Birimi	Birim Fiyatı
			TL
37.(501-507)	Pülverizatör ile bir dekara <<A*>> litre mahlül tatbiki Kimyevi metotla yabancı ot mücadelesini gerektiren imlâ, sedde,depo toprakları; kanal şevleri; su yatakları; servis yolları; drenaj,deşarj ve tahliye kanalları; göl ve rezervuar sahaları; park, bahçe,piknik yerleri ve fidanlıklar; kültür sahaları ve benzeri yerler gibi tesislerin ilaçlanarak ot mücadelesi ve kontrolü yapılması için lüzumlu hertürlü işçilik, malzeme ve zayıatı, makina, alet ve edevat giderleri ile her nev'i yükleme, taşıma, boşaltma; müteahhit kârı ve genel giderler karşılığı dahil, yalnız kullanılan mahlül bedeli hariç pülverizatör ile bir dekara <<A>> Litre Mahlül tatbiki beher dekar fiyatı pülverizatör tiplerine göre.		
–	Traktör kuyruk milinden hareketli 400 litrelik pülverizatör ile 1 dekara <<A>> litre mahlül tatbiki	Dekar	0.15
–	Traktör kuyruk milinden hareketli 400 litrelik pülverizatör ile bir istasyonda ilaçlı su uygulaması	İstasyon	267.47
37,501	10 litrelik kollu sırt pülverizatörü ile bir dekara <<A>> litre mahlül tatbiki	Dekar	0.29
37,502	10 litrelik motorlu sırt pülverizatörü ile bir dekara <<A>> litre mahlül tatbiki	Dekar	0.31
37,503	El ile çekilir 100 litrelik motorlu pülverizatörle bir dekara <<A>> litre mahlül tatbiki	Dekar	0.17
37.503/1	El ile çekilir 100 litrelik motorlu pülverizatörle bir istasyonda ilaçlı su uygulanması	İstasyon	82.82
37,504	Vasıta ile çekilir 250 litrelik motorlu pülverizatör ile bir dekara <<A>> litre mahlül tatbiki	Dekar	0.16
37.504/1	Araç ile çekilir 250 litrelik motorlu pülverizatörle bir istasyonda ilaçlı su uygulaması	İstasyon	280.43
37,505	Taşınır 560 litrelik motorlu pülverizatör ile bir dekara <<A>> litre mahlül tatbiki	Dekar	0.18
37.505/1	Araç ile taşınır 560 litrelik motorlu pülverizatör ile bir istasyonda ilaçlı su uygulaması	İstasyon	320.13
37,506	Kendi yürür 1200 litrelik motorlu pülverizatör ile bir dekara<<A>> litre mahlül tatbiki	Dekar	0.05
37.506/1	Kendi yürür 1200 litrelik motorlu pülverizatörle bir istasyonda ilaçlı su uygulanması	İstasyon	185.56
37.506/2	Kendi yürür hidrolik püskürtme kollu 2000 litrelik (HOEGEN DİJKHOF) pülverizatörle bir dekara <<A>> litre mahlül tatbiki (*) A litre = 1 litre	Dekar	0.05

Poz No.	Yapılan İşin Beyanı	Birimi	Birim Fiyatı
			TL
37.506/3	Kendi yürür hidrolik püskürtme kolları 2000 litrelik (HOEGEN DİJKHOF) pülverizatörle bir istasyonda ilaçlı su uygulaması	İstasyon	183.34
37.507	Vasıtaya yüklenir hidrolik düzenli 2200 litrelik motorlu pülverizatörle bir dekara <<A>> litre mahlül tatbiki	Dekar	0.06
37.507/1	Vasıtaya yüklenir hidrolik düzenli 2200 litrelik motorlu pülverizatörle bir istasyonda ilaçlı su uygulaması	İstasyon	397.52
37.508	Araç ile çekilir 1000 litrelik motorlu pülverizatör ile bir dekara <<A>> litre ilaçlı su uygulaması	Dekar	0.21
37.508/1	Araç ile çekilir 1000 litrelik motorlu pülverizatör ile bir istasyonda ilaçlı su uygulaması	İstasyon	370.81
37.509	Traktör kuyruk milinden hareketli 1000 litrelik pülverizatörle bir dekara <<A>> litre ilaçlı su uygulaması	Dekar	0.17
37.509/1	Traktör kuyruk milinden hareketli 1000 litrelik pülverizatörle bir istasyonda ilaçlı su uygulaması	İstasyon	295.41
37.(510-528)	Pülverizatör ile süs bitkilerine, fidanlara veya ağaçlara mahlül tatbiki Park, bahçe, piknik sahaları, fidanlık, sedde ve servis yolları kenarları, baraj ve regülatör civarları ve sair yerlerde kendi kendine yetişmiş veya emekle yetiştirilmiş ibrelili veya yapraklı fidan, ağaç ve süs bitkilerininin haşere, mantari ve sair hastalıklara karşı korumak maksadıyla pülverizatör ile ilaçlama yapılması için gerekli her türlü işçilik, malzeme ve zayıyatı, makine, alet ve edevat giderleri ile her nevi yükleme, taşıma, boşaltma;müteahhit kârı ve genel giderler karşılığı dahil. Yalnız mahlül bedeli hariç, pülverizatör ile süs bitkilerine, fidanlara veya ağaçlara mahlül tatbiki beher adet süs bitkisi, fidan veya ağaç fiyatı (pülverizatör tipi, ağaç çevresi ve mahlül miktarına göre) ÖLÇÜ : Mahlül tatbik edilen süs bitkisi, fidan veya ağaç sayılır. NOT :Poz No.37.(501-507) deki gibidir.		
37.510	10 litrelik kollu sırt pülverizatörü ile gövde çevresi 0-30 cm arasında bulunan süs bitkilerine, fidanlara veya 5 litre mahlül tatbiki	Adet	1.48
37.511	10 litrelik kollu sırt pülverizatörü ile gövde çevresi 30-40 cm arasında bulunan ağaçlara 10 litre mahlül tatbiki	Adet	2.88

Poz No.	Yapılan İşin Beyanı	Birimi	Birim Fiyatı
			TL
37,512	10 litrelik kollu sırt pülverizatörü ile gövde çevresi 40-60 cm arasında bulunan ağaçlara 20 litre mahlül tatbiki	Adet	6.10
37,513	10 litrelik kollu sırt pülverizatörü ile gövde çevresi 60 cm den büyük olan ağaçlara 30 litre mahlül tatbiki	Adet	8.72
37,514	10 litrelik motorlu sırt pülverizatörü ile gövde çevresi 0-30 cm arasında bulunan süs bitkilerine, fidanlara veya ağaçlara 5 litre mahlül tatbiki	Adet	1.57
37,515	10 litrelik motorlu sırt pülverizatörü ile gövde çevresi 30-40 cm arasında bulunan fidan ve çevresi 30-40 cm arasında bulunan fidan ve ağaçlara 10 litre mahlül tatbiki	Adet	3.13
37,516	10 litrelik motorlu sırt pülverizatörü ile gövde çevresi 40-60 cm arasında bulunan ağaçlara 20 litre mahlül tatbiki	Adet	6.26
37,517	10 litrelik motorlu sırt pülverizatörü ile gövde çevresi 60 cm'den büyük olan ağaçlara 30 litre mahlül tatbiki	Adet	9.39
37,520	EI ile çekilir 100 litrelik motorlu pülverizatör ile gövde çevresi 0-30 cm arasında bulunan süs bitkileri fidan veya ağaçlara 5 litre mahlül tatbiki	Adet	0.71
37,521	EI ile çekilir 100 litrelik motorlu pülverizatör ile gövde çevresi 30-40 cm arasında bulunan fidan veya ağaçlara 10 litrelik mahlül tatbiki	Adet	1.66
37,522	EI ile çekilir 100 litrelik motorlu pülverizatör ile gövde çevresi 40-60 cm arasında bulunan fidan veya ağaçlara 20 litre mahlül tatbiki	Adet	3.31
37,523	EI ile çekilir 100 litrelik motorlu pülverizatör ile gövde çevresi 60 cm'den büyük olan ağaçlara 30 litre mahlül tatbiki	Adet	4.73
37,524	Vasıta ile çekilir 250 litrelik motorlu pülverizatör ile gövde çevresi 0-30 cm arasında bulunan süsbitkileri, fidan ve ağaçlara 5 litre mahlül tatbiki	Adet	0.80
37,525	Vasıta ile çekilir 250 litrelik motorlu pülverizatör ile gövde çevresi 30-40 cm arasında bulunan, veya ağaçlara 10 litre mahlül tatbiki	Adet	1.60
37,527	Vasıta ile çekilir 250 litrelik motorlu pülverizatör ile gövde çevresi 40-60 cm arasında bulunan, fidan ve ağaçlara 20 litre mahlül tatbiki	Adet	3.20

Poz No.	Yapılan İşin Beyanı	Birimi	Birim Fiyatı TL
37,528	Vasıta ile çekilir 250 litrelik motorlu pülverizatör ile gövde çevresi 60 cm'den büyük olan ağaçlara 30 litre mahlül tatbiki	Adet	4.81
37,535	Bir metreküp suyun bakır sülfatla ilaçlanması Yosun problemi olan, sulama kanalları, yedek, tersiyer, drenaj, deşarj ve tahliye kanalları, gölet, tersip bendi, rezervuar, biriktirme havuzları, ariyet tavaları gibi tesislerde yapılan bakır sülfat tatbikatı için gerekli her türlü işçilik, malzeme, ilaç ve zayıatı, makine, alet ve edavat giderleri ile her nev'i yükleme, taşıma, boşaltma;müteahhit kârı ve genel giderler karşılığı dahil bir metreküp suyun bakır sülfatla ilaçlanması beher metreküp fiyatı ÖLÇÜ İlaçlanan suyun hacmi metreküp cinsinden hesaplanır	m3	-
37,540	Bir dekar arazide kimyevi olarak (strikininli yem ile) kör fare mücadelesi Kimyevi metotla kör fare mücadelesini gerektiren imla, sedde, depo toprakları, kanal şev ve banketleri, drenaj, deşarj ve tahliye kanalları, biriktirme havuzları civarı; göl rezervuar sahaları, hava meydanları ve limanları vesair yer ve tesislerde : (strikininli sülfat ile hazırlanmış fasulyeli yem dahil) kimyevi olarak yapılan kör fare mücadelesi için gerekli her türlü işçilik, malzeme ve zayıatı, makine, alet ve edavat giderleri ile her nev'i yükleme, taşıma, boşaltma; müteahhit kârı ve genel giderler karşılığı dahil. Bir dekar arazide kimyevi olarak (strikininli yem ile) kör fare mücadelesi beher dekar fiyatı. ÖLÇÜ :İlaçlanan saha projesi üzerinden yoksa mahallinde ölçülerek, dekar cinsinden hesaplanır.	Dekar	-
37,541	Bir dekar arazide mekanik olarak kör fare mücadelesi Mekanik metotla kör fare mücadelesini gerektiren imlâ, sedde, depo toprakları; kanal şev ve banketleri; drenaj, deşarj, tahliye kanalları; göl rezervuar sahaları; park, bahçe ve piknik yerleri, biriktirme havuzları civarı, hava meydan ve limanları; spor ve kültür sahaları ve sair yer ve tesislerde; Körfare kapanı ile yapılan mekanik körfare mücadelesi için gerekli her türlü işçi ik, malzeme ve zayıatı, kapan, makine, alet ve edevat giderleri ile her nev'i yükleme, taşıma, boşaltma; müteahhit kârı ve genel giderler karşılığı dahil bir dekar arazide mekanik olarak körfare mücadelesi beher dekar fiyatı. ÖLÇÜ: Kapan kurulan saha projesinden yoksa mahallinde ölçülerek, dekar cinsinden hesaplanır NOT :a) Bu birim fiyat 5 dekar ve daha az ölçüdeki sahalarda tatbik edilir b) 5 dekardan büyük sahalarda bu birim fiyat uygulanmaz	Dekar	9.09

Poz No.	Yapılan İşin Beyanı	Birimi	Birim Fiyatı TL
37,542	<p>Bir dekar arazide kimyevi olarak (strikininli buğdayla hazırlanmış yem ile) oyucu - kemirici hayvanlarla mücadele</p> <p>Poz No. 37.540 daki esaslar ve şartlar dahilinde bir dekar arazi de kimyevi olarak (Strikin Sülfat ile hazırlanmış buğdaylı yem ile) oyucu kemirici hayvanlarla mücadele beher dekar fiyatı.</p> <p>ÖLÇÜ : Poz No. 37.540 daki gibidir</p>	Dekar	20.16
37,543	<p>Bir dekar arazide mekanik olarak oyucu - kemiricilerle mücadele (azami 5 dekar için kullanılır)</p> <p>Poz No. 37.541 deki esaslar ve şartlar dahilinde bir dekar arazide mekanik olarak oyucu-kemiricilerle mücadelebeher dekar fiyatı</p> <p>ÖLÇÜ : Poz No. 37.541 deki gibidir.</p> <p>NOT : 5 dekar büyük sahalarda bu birim fiyat uygulanmaz.</p>	Dekar	35.01
37,544	<p>Mekanik ot kontrolunda 1 yd3'lük ekskavatörün kullanılması</p> <p>Sulama, deşarj, drenaj, tahliye kanalları, tersip bentleri, su yolları ve diğer su tesislerinin yatak ve şevlerinde meydana gelecek problem yaratan çapı 5 cm ve daha küçük olan saz, karniş ve diğer su içi otları, söğüt, ılgın ve sair bitkilerin tesisin kesidini bozmayacak şekilde sıyrılarak sökülmesi, boom mesafesi dahilinde depo edilmesi için gerekli her türlü işçilik, malzeme ve zayıtı, makine, alet ve edevat giderleri ile her nev'i yükleme, taşıma boşaltma; müteahhit kârı ve genel giderler karşılığı dahil mekanik ot kontrolunda 1yd3'lük ekskavatör kullanılması beher saat fiyatı</p> <p>ÖLÇÜ : Ekskavatörün bilfiil mekanik ot kontrolunda çalıştığı saatler tesbit edilecek, buna iş sahasına geliş, gidişte ve tamirde geçen saatler ile bilfiil ot kontrolunda çalışmadığı zamanlardaki çalıştığı saatler ithal edilmeyecektir.</p> <p>Çalışan saat miktarını tesbit etmek üzere kontrol mühendisliği tarafından atışman tutulacak, buraya ekskavatörün çalıştığı km.ler arası çalışan saat kaydedilecektir.</p> <p>Bu atışmanlar kontrolluk, müteahhitlik ve ekskavatör operatörü tarafından her vardiya sonunda imzalanacak ve bu tutananağın bir örneği müteahhide verilecektir.</p>	Saat	98.61
37,545	<p>Mekanik ot kontrolunda 1 1/2 yd3'lük ekskavatörün kullanılması</p> <p>Poz No. 37.544 deki esaslar ve şartlar dahilinde mekanik ot kontrolünde 1 1/2 yd3 lük ekskavatörün kullanılması beher saat fiyatı</p> <p>ÖLÇÜ : Poz No. 37.544 deki gibidir</p>	Saat	122.62

Poz No.	Yapılan İşin Beyanı	Birimi	Birim Fiyatı TL
37,546	Bitkisel kaplamada motor greyderin kullanılması Erozyonu önlemek maksadı ile bitkisel kaplama yapılacak ve tohum ekmeğe elverişli bulunan imlâ, sedde, depo, yatak, kanal ve servis yollarının şevleri ile diğer tesislerin greyder ile ince reglajının yapılması, saha içinde bulunan kaya ve küskülük kazı kesitlerindeki çukurların doldurulması, bombelerin giderilmesi kabil olan engebelerin düzeltilmesi ve benzeri işler için gerekli her türlü işçilik, malzeme ve zayıatı, makine, alet ve edevat giderleri ile her nev'i yükleme, taşıma, boşaltma; müteahhit kârı ve genel giderler karşılığı dahil bitkisel kaplamada motor greyderin beher saat ücreti	Saat	91.90
	ÖLÇÜ : Poz No. 37.544 deki gibidir		
37,555	Bitkisel kaplama yapılacak sahaların hayvanla çekilen tırmıkla gevşetilmesi Bitkisel kaplama yapılmak maksadı ile hazırlanmış olan toprağın tohum ekimi sırasında ve ekimden önce bir çift hayvanla çekilebilen demir tırmıkla gevşetilmesi için gerekli her türlü işçilik, malzeme ve zayıat, makine, alet ve edevat giderleri ile her nev'i yükleme taşıma, boşaltma; müteahhit kârı ve genel giderler karşılığı dahil bitkisel kaplama yapılacak sahanın hayvanla çekilen tırmıkla gevşetilmesi beher dekar fiyatı.	Dekar	27.00
	ÖLÇÜ : Tırmıkla gevşetilen saha projesinden, yoksa mahal lindeölçülerek dekar cinsinden hesaplanır		
37,556	Çayır tohumu ekilmesi (Tohum idareden) Tohum ekmek maksadiyle hazırlanan sahaya ekilecek çayır tohumlarının istenilen nisbetde karıştırılmak suretiyle hazırlanması, çuvallara doldurulması, taşıtlara yüklenmesi, işyerine taşınması, boşaltılarak idarece gösterilen yere istif ve muhafazası, istif yerinden alınması ekim sahasına taşınması idarenin göstereceği usul ve şekilde el ile ekim yapılması, artan ve boş çuvalların idare deposuna teslim için yapılan her türlü işçilik, malzeme ve zayıatı, makine, alet ve edevat giderleri ile her nev'i yükleme, taşıma boşaltma; müteahhit kârı ve genel giderler karşılığı dahil (Tohum idareden) beher dekar fiyatı.	Dekar	88.75
37.556/1	Çayır tohumu ekilmesi (Tohum yükleniciden) Poz No. 37.556 daki esaslar ve şartlar dahilinde çayır tohumunun yüklenici (müteahhit) tarafından temin edilerek çayır tohumu ekilmesi beher dekar fiyatı.	Dekar	—
	ÖLÇÜ : Poz No. 37.556 daki gibidir NOT : Müteahhit tarafından temin edilen çayır tohumunun cins ve evsafının idarece kabul edilmesi şarttır.		

Poz No.	Yapılan İşin Beyanı	Birimi	Birim Fiyatı TL
37.556/2	Çim ekilmesi Poz No. 37.556 daki şartlar ve esaslar dahilinde çim ekilmesi beher dekar fiyatı. ÖLÇÜ : Poz No. 37.566 daki gibidir. Not : a) Çim tohumu müteahhit tarafından temin edilecektir b) Temin edilen çim tohumunun evsaf ve cinsinin idarece kabul edilmesi şarttır.	Dekar	–
37,557	Hayvan ile çekilen demir tırmıkla birlikte sürgü (Tapan) çekilerek tohumların karıştırılması Poz No. 37.556, 37.556/1, 37.556/2 deki şartlar ve esaslar altında ekim yapılan sahalardaki tohumların toprağa karışması ve üzerinin kapatılması için bir çift hayvanla çekilen demir tırmık aksamı na bağlanacak 25-30 kg. ağırlığında ve idarenin kabul edeceği şekilde yaş ağaç dallarından örülerek hazırlanmış sürgü (tapan) çekilmesi için gerekli her türlü işçilik, malzeme ve zayıtı, makine alet ve edevat giderleri ile her nev'i yükleme, taşıma, boşaltma; müteahhit kârı ve genel giderler karşılığı dahil hayvan ile çekilen demir tırmıkla birlikte sürgü (tapan) çekilerek tohumla rın toprağa karıştırılması. Beher dekar fiyatı. ÖLÇÜ : Tırmık ve sürgü çekilen saha projesi üzerinden, projesi yoksa mahallinde ölçülerek dekar cinsinden hesaplanır.	Dekar	9.53
37,558	Tohum ekilmiş ve tırmıklanmış sahada merdane çekilmesi Poz No. 37.556, 37.556/1, 37.556/2 deki sahalarda dahilinde tohum ekimi yapılmış, poz no. 37.557 deki esaslar dahilinde tırmık ve sürgü (tapan) çekilmiş sahanın 100-150 kg ağırlığında taş, beton veya içerişi su veya kumla doldurulmuş madeni merdanenin aynı satıh üzerinden birbirine dikey iki doğrultuda en az iki defa geçirilmesi şartıyla silindiraj yapılacak tohumların toprağa yapışmasını sağlamak için gerekli her türlü işçilik, malzeme ve zayıtı makine, alet ve edevat giderleri ile her nev'i yükleme, taşıma, boşaltma; müteahhit kârı ve genel giderler karşılığı dahil tohum ekilmiş ve tırmıklanmış sahada merdane çekilmesi beher dekar fiyatı ÖLÇÜ : Merdane çekilen saha projesi üzerinden, projesi yoksa mahallinde ölçülerek dekar cinsinden hesaplanır.	Dekar	28.75
37,570	Bir metreküp mahlül hazırlanması Teknik şartnamesindeki esaslar ve şartlar dahilinde bir metreküp mahlül hazırlanması için gerekli her türlü işçilik, malzeme ve zayıtı, makine, alet ve edevat giderleri ile her nev'i yükleme, taşıma boşaltma dahil, müteahhit kârı ve genel giderler karşılığı hariç bir metreküp fiyatı.	m3	–

Poz No.	Yapılan İşin Beyanı	Birimi	Birim Fiyatı TL
---------	---------------------	--------	--------------------

ÖLÇÜ : Hazırlanan mahlül metreküp cinsinden ölçülür.

NOT : Mahlül idarece müteahhitten satın alındığı takdirde %.....müteahhit kârı ve genel giderler karşılığı ilâve edilir ihale tenzilatına tabi tutularak ödeme yapılır

37,571

İlaçlanmış buğday hazırlanması

Teknik şartnamesindeki esaslar ve şartlar dahilinde buğdayın ilaçlanması için gerekli her türlü işçilik, malzeme ve zayıyatı, makine, alet ve edavat giderleri ile her nev'i yükleme, taşıma, boşaltma dahil, müteahhit kârı ve genel giderler karşılığı hariç ilaçlanmış buğday hazırlanması beher kilogram fiyatı.

Kg

—

ÖLÇÜ : İlaçlanmış buğdaylar tartılır

NOT : İlaçlanmış buğday idarece Müteahhitten alındığı takdirde %.....müteahhit kârı ve genel giderler karşılığı ilâve edilir. İhale tenzilatına tabi tutularak ödeme yapılır

Poz No.	Yapılan İşin Beyanı	Birimi	Birim Fiyatı TL
-	Su akışı olan kanallarda 1 istasyonda doğal akış yöntemi ile yabancı ot ilacı uygulaması Sualtı ve yüzen yabancıotlar ile alg sorunu bulunan ve suakışı olan sulama kanalları, drenaj, deşarj ve tahliye kanallarında yapılan su ilaçlamaları için gerekli her türlü işçilik, malzeme, alet ve edevat giderleri ile yükleme, taşıma, boşaltma; müteahhit kârı ve genel giderler karşılığı dahil, yalnız kullanılan ilaç bedeli hariç doğal akış yöntemi ile bir istasyonda yabancıot uygulaması fiyatı. NOT : Uygulama süresince kanaldan geçen toplam su hesaplanıp her metreküp su için kullanılan ilaç miktarı ile çarpılarak kullanılacak toplam ilaç miktarı bulunur.	İstasyon	219.17
-	Su akışı olan kanallarda istasyon yöntemiyle göztaşı uygulaması İpliksi yeşil alg sorunu bulunan ve su akışı olan sulama kanalları drenaj, deşarj ve tahliye kanallarında yapılan göztaşı ilaçlamaları için gerekli her türlü işçilik, malzeme, alet ve edevat giderleri ile her nevi yükleme, taşıma, boşaltma; müteahhit kârı ve genel giderler karşılığı dahil, yalnız kullanılan göztaşı bedeli hariç istasyon yöntemi ile göztaşı uygulamasının beher istasyon fiyatı	İstasyon	62.62

Poz No.	Yapılan İşin Beyanı	Birimi	Birim Fiyatı TL
-	<p>Serpme yöntemi le bitkisel kaplama yapılması</p> <p>Bitkisel kaplama yapılacak alanın motor greyderle düzeltilmesi, toprağın çapalanması, elle tırmıklanması ve çayır tohumu ekilmesi için gerekli her türlü işçilik, malzeme ve zayıtı, makine, alet ve edevat giderleri ile her nev'i yükleme, taşıma, boşaltma; müteahhit kârı ve genel giderler karşılığı dahil yalnız tohum bedeli hariç serpme yöntemi ile bitkisel kaplama yapılması beher dekar fiyatı</p>	Dekar	603.45
-	<p>Çizgi yöntemi ile bitkisel kaplama yapılması</p> <p>Bitkisel kaplama yapılacak alanın motor greyderle düzeltilmesi, çizgi açılması, çizgilere çim tohumu ekilmesi ve kapatılması için giderleri ile her nev'i yükleme, taşıma, boşaltma; müteahhit kârı ve genel giderler karşılığı dahil, yalnız tohum bedeli hariç, çizgi yöntemi ile bitkisel kaplama yapılması beher dekar fiyatı.</p>	Dekar	853.29
-	<p>Ayrık toprakaltı gövdesi kullanılarak çizgi yöntemi ile bitkisel kaplama yapılması</p> <p>Bitkisel kaplama yapılacak alanın motor greyderle düzeltilmesi ayrık toprakaltı gövdelerinin toplanması, çizgi açılması, çizgilere ayrık toprakaltı gövdelerinin dikilmesi ve kapatılması için gerekli her türlü işçilik, malzeme ve zayıtı, makine alet ve edevat giderleri ile her nev'i yükleme taşıma, boşaltma; müteahhit kârı ve genel giderler karşılığı dahil ayrık toprakaltı gövdesi kullanılarak çizgi yöntemi ile beher dekar fiyatı.</p> <p>NOT : Dekara 40 kg ayrık toprakaltı gövdesi dikilecektir.</p>	Dekar	1104.05

