

TABLO 1

2014

DAMLA SULAMA BORULARI					
BASINÇ	TİP	ÇAP (mm)	Et Kalınlık (mm)	Damlatıcı Aralığı (cm)	REF. FİYAT TL/mt
BASINÇ AYARSIZ	YUVARLAK	16	0,70	0,20	0,23
BASINÇ AYARSIZ	YUVARLAK	16	0,80	0,20	0,25
BASINÇ AYARSIZ	YUVARLAK	16	0,90	0,20	0,27
BASINÇ AYARSIZ	YUVARLAK	16	1,00	0,20	0,29
BASINÇ AYARSIZ	YUVARLAK	20	1,00	0,20	0,39
BASINÇ AYARSIZ	YUVARLAK	20	1,10	0,20	0,44
BASINÇ AYARSIZ	YUVARLAK	20	1,20	0,20	0,00
BASINÇ AYARSIZ	YASSI	16	0,60	0,20	0,09
BASINÇ AYARSIZ	YASSI	16	0,80	0,20	0,10
BASINÇ AYARSIZ	YASSI	16	1,00	0,20	0,11
BASINÇ AYARSIZ	YASSI	16	1,20	0,20	0,12
BASINÇ AYARSIZ	YASSI	17	0,60	0,20	0,09
BASINÇ AYARSIZ	YASSI	17	0,80	0,20	0,10
BASINÇ AYARSIZ	YASSI	17	1,00	0,20	0,11
BASINÇ AYARSIZ	YASSI	17	1,20	0,20	0,13
BASINÇ AYARSIZ	YASSI	17	1,60	0,20	0,15
BASINÇ AYARSIZ	YASSI	17	1,80	0,20	0,00
BASINÇ AYARSIZ	YASSI	20	1,00	0,20	0,14
BASINÇ AYARSIZ	YASSI	20	1,20	0,20	0,16
BASINÇ AYARSIZ	YASSI	20	1,50	0,20	0,17
BASINÇ AYARSIZ	YASSI	22	0,80	0,20	0,00
BASINÇ AYARSIZ	YASSI	22	1,00	0,20	0,15
BASINÇ AYARSIZ	YASSI	22	1,20	0,20	0,18
BASINÇ AYARSIZ	YASSI	22	1,40	0,20	0,20
BASINÇ AYARSIZ	YASSI	22	1,60	0,20	0,20
BASINÇ AYARSIZ	YASSI	22	1,80	0,20	0,24
BASINÇ AYARSIZ	YASSI	22	2,20	0,20	0,00
BASINÇ AYARLI	YUVARLAK	16	1,00	0,20	0,58
BASINÇ AYARLI	YUVARLAK	20	1,10	0,20	0,72

Not : Referans fiyatlar her türlü damlatıcı aralığı için geçerlidir.

TABLO 2

2014

YAĞMURLAMA SULAMA BORULARI				
TÜR	CİNS	BASINÇ (Atü)	ÇAP (mm)	REFERANS TL/m
PE	PE 100	PN 6	Ø 50	2,05
PE	PE 100	PN 6	Ø 63	2,82
PE	PE 100	PN 4	Ø 75	3,06
PE	PE 100	PN 6	Ø 75	3,77
PE	PE 100	PN 4	Ø 90	4,01
PE	PE 100	PN 6	Ø 90	5,49
PE	PE 100	PN 4	Ø110	5,71
PE	PE 100	PN 6	Ø110	8,03
PE	PE 100	PN 4	Ø 125	7,69
PE	PE 100	PN 6	Ø 125	10,96
PE	PE 100	PN 4	Ø 140	10,75
PE	PE 100	PN 6	Ø 140	15,23
PE	PE 100	PN 4	Ø 160	13,81
PE	PE 100	PN 6	Ø 160	19,86
PVC		6	Ø 50	2,48
PVC		10	Ø 50	3,05
PVC		6	Ø 63	3,01
PVC		10	Ø 63	4,62
PVC		6	Ø 75	4,22
PVC		10	Ø 75	6,59
PVC		6	Ø 90	6,16
PVC		10	Ø 90	9,50
PVC		6	Ø110	7,57
PVC		10	Ø110	11,52
PVC		6	Ø 125	9,89
PVC		10	Ø 125	14,89

Not : Referans fiyatlar her türlü boru tipi (Mandallı, Kelepçeli veya düz) ve parça boyları (5 m, 6 m düz veya kangal) için geçerli olacaktır.

TABLO 3

1450 DEVİR /DAKİKA YATAY MİLLİ POMPALARA AİT REFERANS FİYAT (TL / Adet)

Q(L/s)	Hm(ms.s.)													
	15	20	25	30	35	40	45	70	75	80	85	90	95	100
1	1.410,00	1.575,00	1.575,00	1.730,00	1.930,00	2.070,00	2.070,00	2.760,00	2.900,00	3.050,00	3.280,00	3.280,00	-	-
2	1.020,00	1.250,00	1.730,00	1.930,00	2.070,00	2.265,00	2.425,00	3.050,00	3.280,00	3.500,00	3.690,00	3.690,00	3.800,00	4.075,00
3	1.020,00	1.250,00	1.610,00	1.770,00	2.100,00	2.430,00	2.440,00	3.300,00	3.500,00	3.690,00	3.690,00	3.690,00	4.375,00	4.375,00
4	1.020,00	1.250,00	1.610,00	1.770,00	1.770,00	2.430,00	2.700,00	3.500,00	3.500,00	3.720,00	4.000,00	4.375,00	4.900,00	4.900,00
5	1.070,00	1.250,00	1.610,00	1.770,00	2.450,00	2.600,00	2.840,00	3.720,00	3.720,00	4.000,00	4.375,00	4.375,00	4.900,00	5.250,00
6	1.070,00	1.300,00	1.610,00	1.770,00	2.120,00	2.480,00	2.840,00	3.720,00	4.200,00	4.375,00	4.900,00	4.900,00	4.900,00	5.250,00
7	1.190,00	1.430,00	1.990,00	2.120,00	2.120,00	2.480,00	3.100,00	4.375,00	4.400,00	4.650,00	4.900,00	4.900,00	4.900,00	5.250,00
8	1.190,00	1.430,00	1.990,00	2.120,00	2.120,00	2.480,00	3.440,00	4.500,00	4.400,00	4.900,00	4.900,00	4.900,00	5.250,00	5.250,00
9	1.360,00	1.600,00	1.990,00	2.120,00	2.120,00	2.480,00	3.440,00	4.650,00	4.650,00	4.900,00	4.900,00	5.250,00	5.250,00	6.600,00
10	1.360,00	1.600,00	1.990,00	2.120,00	2.480,00	2.480,00	3.125,00	4.650,00	4.900,00	4.900,00	5.250,00	5.250,00	5.250,00	6.600,00
11	1.360,00	1.600,00	1.990,00	2.540,00	2.480,00	3.125,00	3.125,00	4.650,00	4.900,00	5.250,00	5.250,00	6.600,00	6.600,00	7.600,00
12	1.740,00	1.920,00	2.190,00	2.540,00	2.480,00	3.125,00	3.125,00	5.100,00	5.250,00	6.900,00	6.000,00	6.600,00	7.600,00	7.600,00
13	1.740,00	1.920,00	2.190,00	2.540,00	2.480,00	3.125,00	3.125,00	5.100,00	5.250,00	6.900,00	7.125,00	7.125,00	7.600,00	7.600,00
14	1.740,00	1.920,00	2.190,00	2.540,00	2.480,00	3.125,00	3.360,00	5.100,00	6.900,00	6.900,00	7.125,00	7.600,00	7.600,00	7.600,00
15	1.740,00	1.920,00	2.190,00	2.540,00	2.480,00	3.125,00	3.360,00	5.400,00	6.900,00	6.900,00	7.125,00	7.600,00	7.600,00	7.600,00

TABLO 4		2014
KONTROL BİRİMİ		
ÜRÜN TÜRÜ	REFERANS FİYAT TL/Adet	
2" HİDROSİKLOK TANKI	212,18	
2 1/2" HİDROSİKLOK TANKI	233,30	
3" HİDROSİKLOK TANKI	252,35	
4" HİDROSİKLOK TANKI	512,43	
2" GRAVEL SİSTEM	1.492,47	
2 1/2" GRAVEL SİSTEM	1.854,00	
3" GRAVEL SİSTEM	1.977,60	
4" GRAVEL SİSTEM	2.276,30	
60 lt. GÜBRE TANKI	165,32	
100 lt. GÜBRE TANKI	206,52	
200 lt. GÜBRE TANKI	354,32	
300 lt. GÜBRE TANKI	478,95	
KUM	0,39	
2" DİSK FİLTRE	142,14	
2 1/2" DİSK FİLTRE	163,77	
3" DİSK FİLTRE	174,07	
2" YOSUN FİLTRE	1.174,20	
2 1/2" YOSUN FİLTRE	1.433,76	
3" YOSUN FİLTRE	1.517,19	
4" YOSUN FİLTRE	1.676,84	

TABLO 5		2014
LİNEER SULAMA SİSTEMLERİ		
Uzunluk (m)	REFERANS FİYAT TL/Adet	
80	45.541	
100	54.917	
115	57.596	
140	62.954	
160	76.348	
180	81.706	
220	100.458	
250	105.816	
280	116.532	
310	121.890	
335	135.284	
360	143.321	
380	146.000	
400	162.073	

TABLO 6		2014
CENTER PİVOT SULAMA SİSTEMLERİ		
Uzunluk (m)	REFERANS FİYAT TL/Adet	
80	39.601	
100	47.754	
115	50.084	
140	54.743	
160	66.390	
180	71.049	
220	87.355	
250	92.014	
280	101.332	
310	105.991	
335	117.638	
360	124.627	
380	126.956	
400	140.933	

TABLO 7		2014
TAMBURLU SULAMA MAKİNESİ		
ÇAP (PE/mm)	REFERANS FİYAT TL/Adet	
75	45.370	
90	58.350	
110	66.670	

Her boy PE boru boyu için Sulama kanadı, Tabanca arabası, Sulama tabancası dahil,

TABLO 8		2014
Güneş enerjili sulama sistemleri kurulmasına ait güneş paneli ve pompalar		
İŞİN ADI	Referans fiyatı(TL / watt)	
Birim watt başına güneş paneli fiyatı	2,28	
Birim watt başına güneş paneli taşıyıcısı,hertürlü sensörler,kablo ve elektronik aksamlar, v.s.	1,20	
Dalgıç Pompa		
1.7 kW	8.216	
3.5 kW	14.054	
7.5 kW	27.225	
11 kW	30.530	
15 kW	34.210	

Dalgıç pompalarda bulunamayan değerler için için 3000 TL/kw değeri alınabilecektir.

S.No	HİBE VERİLECEK SULAMA MAKİNE EKİPMANI	DEĞERLENDİRMEDE KULLANILACAK TABLOLAR							
		Tablo 1	Tablo 2	Tablo 3	Tablo 4	Tablo 5	Tablo 6	Tablo 7	Tablo 8
1.	Tarla içi damla sulama sistemi kurulması	+		+	+				
2.	Tarla içi yağmurlama sulama sistemi kurulması		+	+	+				
3.	Tarla içi mikro yağmurlama sulama sistemi kurulması	+	+	+	+				
4.	Lineer sistem yağmurlama sulama makinesi alınması					+			
5.	Center pivot sistem yağmurlama makinesi alınması						+		
6.	Tamburlu sistem yağmurlama sulama makinesi alınması							+	
7.	Güneş enerjili sulama sistemleri kurulması	+	+	+	+				+