



**İL BANK**  
TÜRKİYE'NİN YAPICI GÜCÜ

**İLLER BANKASI ANONİM ŞİRKETİ**  
**İHALE DAİRESİ BAŞKANLIĞI**

**2013 YILI**  
**ATIKSU TESİSLERİ**  
**BİRİM FİYAT CETVELİ**

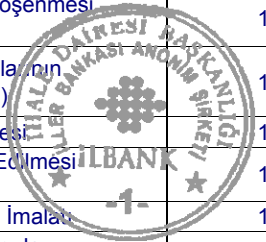
## AÇIKLAMALAR :

- 1- Bu birim fiyatların kullanıldığı hesaplardaki birim fiyatlar ile birim fiyat cetveli kitabında yer alan birim fiyatlar arasında farklılık görüldüğü takdirde; birim fiyat cetvelindeki birim fiyatlar esas alınacaktır.
- 2- Birim fiyat cetvelindeki birim fiyatların oluşturulmasında kullanılan rayiç fiyatlarına ve bu birim fiyatlara Katma Değer Vergisi (KDV) dahil edilmiştir.
- 3- Baskı ve maddi hatalara ait düzeltme listesi, Birim Fiyat Cetveline dahil edilmemiş olsa dahi; bu hatalar düzeltme listesine uygun olarak düzeltilmiş sayılacaktır.
- 4- 2013 yılı rayiç listesinde bulunan gereçlerden standartlara göre değiştirilmiş bulunan yeni isimleri gösterir cetvel, boyut ve tarif bakımından 2013 yılı Birim Fiyatları için de geçerlidir.
- 5- İşlerin yapım şartları ve uygulamaya ait özellikleri "İller Bankası 1995 Yılı Birim Fiyat Tarifleri", "2001 Yılı Birim Fiyat Tarifleri (EK 1)" ve "2004 Yılı Birim Fiyat Tarifleri (EK 2)" kitaplarının poz tarifleri ile "2008 ve 2010 Yılı Birim Fiyat Tarifleri Eki Fiyat Cetveli", 2008 ve 2010 yılında ilave edilen işler bölümünde ve devamı notlarda belirtilmiş, ayrıca Bankamız internet sitesinde de tüm birim fiyat analiz ve tarifleri yayınlanmıştır. Bu pozlara ait işin birim fiyatları, aynı poz numaralarıyla Birim Fiyat Cetvelinde gösterilmiştir. Bu Birim Fiyat Cetvelindeki birim fiyatlar, Birim Fiyat Tarifleri kitabında yer alan poz tariflerinin karşısındaymış gibi uygulanacaktır.
- 6- Bu birim fiyat cetvelinde yer alan birim fiyatlar 01.01.2013 tarihinden itibaren geçerlidir.
- 7- Bu birim fiyat cetvelindeki birim fiyatların poz numaraları, birim fiyatları, ölçüleri ve başlıkları gösterilmiştir. Bu birim fiyatlara ait tarifler, ödeme şekilleri ve diğer hususlar "İLLER BANKASI A.Ş. BİRİM FİYAT TARİFLERİ" kitabında yer almakta olup, hükümlerine aynen uyulacaktır.
- 8- Birim fiyatlarda kullanılan döviz kurları:  
Dövizde dayalı malzeme, makina, araç ve gereç bedelleri: 01.01.2013 tarihinde uygulanmak üzere T.C. Merkez Bankası'nca 31.12.2012 tarihinde yayımlanan;  
01.01.2013 tarihinde uygulanmak üzere T.C. Merkez Bankası'nca 31.12.2012 tarihinde yayımlanan;  
  
1,00 Euro : 2,3565 TL  
1,00 ABD Doları : 1,7862 TL  
  
olarak yayımlanan döviz satış değeri üzerinden hesap edilecektir.



## İÇİNDEKİLER

POZ NO	İŞİN ADI	SAYFA NO
	<b>İLLER BANKASI TAŞIMA FORMÜLLERİ</b>	1
	<b>KAZI BİRİM FİYATLARINDAN DOLGU KARŞILIĞI DÜŞÜLECEK MİKTARLAR</b>	1
	<b>NAKLİYE CETVELLERİ (CETVEL 1)</b>	2
	<b>MAKİNALARIN SAATLİK ÜCRETİ</b>	2
	<b>TAŞIMALAR</b>	5
	A) İHZARATTA ( KARSIZ )	5
	B) İMALATTA ( KARLI )	6
	<b>İHZARAT İŞLERİ</b>	7
	KUM, ÇAKIL VE KIRMATAŞ ( İŞ BAŞINDA )	7
	TAŞ, KİL, FONT VEYA SFERO BACA KAPAĞI VE IZGARA	7
	BETON VE BETONARME BORULAR, "C" PARÇASI, DİRSEK, MUAYENE VE PARSEL BACALARI	7
	A- Buhar Kürlü, Lastik Contalı, Muflu Betonarme Kanalizasyon Borularının Şantiye Deposundaki Hazırlık Fiyatı	7
	B- Buhar Kürlü, Lastik Cantalı, Lamba Zıvanalı Betonarme Kanalizasyon Borularının Şantiye Deposundaki Hazırlık Fiyatı	7
	C- Buhar Kürlü, Lastik Cantalı, Muflu Beton Kanalizasyon Borularının Şantiye Deposundaki Hazırlık Fiyatı	7
	D- Buhar Kürlü, Entegre Contalı, Muflu Beton ve Betonarme Kanalizasyon Borularının Şantiye Deposundaki Hazırlık Fiyatı (Conta Bedeli Dahil)	7
	E- Buhar Kürlü, Entegre Contalı, Lamba Zıvanalı Betonarme Kanalizasyon Borularının Şantiye Deposundaki Hazırlık Fiyatı (Conta Bedeli Dahil)	8
	F- Kanalizasyon Beton ve Betonarme Boru Dirseği Hazırlık Fiyatı	8
	G- Buhar Kürsüz Parsel Bacası Prefabrik Elemanların Şantiye Deposundaki Hazırlık Fiyatı	8
	H- Parsel Bacası İçin Buhar Kürlü, 500 dozlu, Prefabrik Elemanların Şantiye Deposundaki Hazırlık Fiyatı	8
	I- Buhar Kürlü, Lastik Conta Bağlantılı, Prefabrik Muayene Bacası Elemanlarının Şantiye Deposundaki Hazırlık Fiyatı	8
	J- Buhar Kürlü, 500 dozlu, Lastik Conta Bağlantılı, Prefabrik Muayene Bacası Taban Elemanlarının Şantiye Deposundaki Hazırlık Fiyatı	8
	K- Buhar Kürlü, 500 dozlu, Entegre Contalı, Prefabrik Muayene Bacası Elemanlarının Şantiye Deposundaki Hazırlık Fiyatı	9
	<b>HARÇ İŞLERİ</b>	9
	<b>İMALAT İŞLERİ</b>	9
	BETON VE BETONARME BORULARIN, "C" PARÇALARININ VE DİRSEKLERİN DÖŞENMESİ, MUAYENE VE PARSEL BACALARININ TEŞKİLİ	9
	A- Buhar Kürlü, Lastik Contalı, Muflu Beton Kanalizasyon Borularının Döşenmesi (Boru, lastik conta, baş bağlama ve sızdırmazlık bedeli dahil)	9
	B- Buhar Kürlü, Entegre Contalı, Muflu Beton Kanalizasyon Borularının Döşenmesi (Boru, lastik conta, baş bağlama ve sızdırmazlık bedeli dahil)	9
	C- Buhar Kürlü, Lastik Contalı, Muflu, Betonarme Kanalizasyon Borularının Döşenmesi (Boru bedeli, lastik contalı baş bağlama bedeli ve sızdırmazlık bedeli dahil )	9
	Ç- Buhar Kürlü, Lastik Contalı, Lamba Zıvanalı, Betonarme Kanalizasyon Borularının Döşenmesi (Boru bedeli, lastik contalı baş bağlama bedeli ve sızdırmazlık bedeli dahil )	9
	D- Buhar Kürlü, Entegre Contalı, Muflu Betonarme Kanalizasyon Borularının Döşenmesi (Boru, entegre conta, baş bağlama ve sızdırmazlık bedeli dahil)	10
	E- Buhar Kürlü, Entegre Contalı, Lamba Zıvanalı Betoarme Kanalizasyon Borularının Döşenmesi (Boru, Entegre conta, baş bağlama ve sızdırmazlık bedeli dahil)	10
	F- Kanalizasyon Beton ve Betonarme Boru Dirseği ile "C" Parçasının Döşenmesi	10
	G- Buhar Kürsüz Prefabrik Parsel Bacası Elemanlarıyla Parsel Bacası Teşkil Edilmesi (Harç birleşimli)	10
	H- Buhar Kürlü, 500 dozlu, Lastik Contalı, Parsel Bacası Prefabrik Elemanların İmalatı	10
	I- Buhar Kürlü, 500 dozlu, Lastik Contalı, Prefabrik Muayene Bacası Elemanlarıyla Muayene Bacası Teşkil Edilmesi	10



## İÇİNDEKİLER

POZ NO	İŞİN ADI	SAYFA NO
	J- Buhar Kürlü, 500 dozlu, Lastik Caontalı, Prefabrik Muayene Bacası Taban Elemanlarıyla Muayene Bacası Teşkil Edilmesi	10
	K- Buhar Kürlü, 500 dozlu, Entegre Contalı, Prefabrik Muayene Bacası Elemanlarıyla Muayene Bacası Teşkil Edilmesi	11
	HDPE ESASLI KORİGE KANALİZASYON BORULARININ DÖŞENMESİ	11
	HDPE ESASLI SİRİRAL SARIMLI KANALİZASYON BORULARININ DÖŞENMESİ	11
	HDPE BORU BAŞLARININ ELEKTROFÜZYON KAYNAĞI İLE BAĞLANMASI ( Her çap ve cinsten )	12
	SİRİRAL SARIMLI HDPE ESASLI MUAYENE BACASI İMALATI VE YERİNE MONTAJ EDİLMESİ	12
	DÜŞEY AHŞAP İKSALAR	12
	KAZI İŞLERİ İLE İLGİLİ PAÇAL FİYATLAR	12
	A- Serbest Kazılar	12
	B- Hendek Kazıları	12
	Her cins zeminde <u>ıksasız hendek</u> kazısı yapılması	12
	Her cins zeminde <u>ıksalı hendek</u> kazısı yapılması	12
	Her cins zeminde <u>ıksasız temel</u> kazısı yapılması	12
	Her cins zeminde <u>ıksalı temel</u> kazısı yapılması	12
	SU BOŞALTMA İŞLERİ	13
	SU BOŞALTMA VE ÇAMUR MÜŞKÜLAT ZAMLARI	13
	DOLGU VE ZEMİN İSLAH İŞLERİ	13
	YÜKLEME, BOŞALTMA VE FİĞÜRE İŞLERİ	14
	DRENAJ İŞLERİ	14
	BETON İŞLERİ	14
	KARGIR İŞLERİ, KALDIRIM, ÇİM TAŞI VE YAVAŞ KUM FİLTRE TABANINA BETON PARKE YAPILMASI	14
	BETON, AHŞAP VE DİĞER İMALATLARIN SÖKÜLMESİ	14
	BORULARIN SÖKÜLMESİ	14
	Ambuatmanlı, vidalı, birittli her cins boruların sökülmesi ve hendek dışına çıkarılması	14
	A.Ç. Boruların sökülmesi ve söküldükten sonra hendek dışına çıkarılması	15
	Her cins PVC boruların sökülmesi ve hendek dışına çıkarılması	15
	FİBERGLAS DONATILI BİTÜMLÜ MALZEME İLE ÇATI ÖRTÜSÜ VE MAHYA YAPILMASI	15
	DERZ VE YALITIM İŞLERİ	15
	ÇELİK PALPLANŞ İKSA İŞLERİ	16
	KASET DÖŞEME, KALIP, TAŞIYICI İSKELE VE YÜKSEKLİK ZAMLARI	17
	AHŞAP ÇATI VE AKUSTİK TAVAN YAPILMASI	17
	AHŞAP DOĞRAMA VE MOBİLYA İŞLERİ	17
	DEMİR, SAÇ, KAPAK VE ÇUBUK İZGARA İŞLERİ	18
	KAPLAMA, DEMİR YÜZEYLERİNİN TEMİZLENMESİ VE EPOXY BOYA İŞLERİ	18
	KAPLAMA, SIVA, ŞAP, MOZAYİK, ASMA TAVAN, ALÇI PLAKA VE ALÇI REGLAJ İŞLERİ	18
	TÜNEL VE GALERİ İŞLERİ	19
	BORU, GALERİ VE MENFEZ TEMİZLEME İŞLERİ	19
	<b>PROJE İŞLERİ</b>	19
	A- İÇMESUYU Projeleri ( Sözleşme eki projeler için değişiklik yapılmasına ait birim fiyatlar )	19
	B- Sayısal (Şebeke) İşletme Planı Harita İşlerine Ait Birim fiyatlar	19
	<b>ÇİM VE AĞAÇ DİKİM İŞLERİ</b>	19
	<b>İÇMESUYU ARITMA VE YAPI İNŞAATLARINA AİT BİRİM FİYATLARIN ESKİ VE YENİ POZ NO' LARI</b>	19
	A- İÇMESUYU ARITMA İNŞAATLARI	19
	B- YAPI İNŞAATLARI	20



## İLLER BANKASI TAŞIMA FORMÜLLERİ

Bankamız karayolu taşıma formüllerinin uygulandığı taşıma birim fiyatları; yapılan her türlü hizmet ve masraflar dahil (Yüklenici karı ve genel giderleri, yükleme, boşaltma ve istif bedelleri hariç) aşağıdaki bedellere göre hesap edilecektir.

Formüllerde; (M) : Taşıma mesafesi (Değeri metre cinsinden alınacaktır )

(A, B) : Sabit katsayılar

(k) : Bayındırlık ve İskan Bakanlığı Yüksek Fen Kurulu tarafından "İnşaat Birim Fiyatlarına Esas İşçilik, Araç ve Gereç Rayiç Listesi"nde her yıl mutad olarak yayınlanan yol cinsi, vasıtanın dingil yükü ve tonajına göre değişmeyen, 02.017 poz no.lu "Her cins ve tonajda motorlu araç taşıma katsayısı"dır. Yol cinsi ve vasıtanın dingil yüküne göre değişen ve 1977 yılından itibaren rayiç listesinde yayınlanan özel durumlardaki "k" katsayısına ait diğer değerler ise, İller Bankası karayolu taşıma formüllerinin içine sabit katsayılarla (A, B) dahil edilmiş olduğundan dikkate alınmayacaktır.

(n) : 1994 yılı 02.017 poz karşılığı 719.000 TL (k) katsayısı baz kabul edilerek, uygulama yılı "k" katsayısı esas alınarak hesaplanan artış katsayısıdır.

$$F = ( \dots\dots\dots A \dots\dots\dots \times M + \dots\dots\dots B \dots\dots\dots ) \times n \quad ( \text{TL} / \text{ton} )$$

### Poz No

07.İB-1	0 - 50 m arası	$F = ( 50,79016 \times M + 0 )$	$\times 0,0002545$
07.İB-2	51 - 400 m arası	$F = ( 7,67819 \times M + 2155 )$	$\times 0,0002545$
07.İB-3	401 - 1000 m arası	$F = ( 4,78909 \times M + 3311 )$	$\times 0,0002545$
07.İB-4	1001 - 3000 m arası	$F = ( 2,87290 \times M + 5227 )$	$\times 0,0002545$
07.İB-5	3001 - 10000 m arası	$F = ( 1,20792 \times M + 10222 )$	$\times 0,0002545$
07.İB-6	10001 - 30000 m arası	$F = ( 0,95727 \times M + 12729 )$	$\times 0,0002545$
07.İB-7	30001 - 100000 m arası	$F = ( 0,86189 \times M + 15590 )$	$\times 0,0002545$
07.İB-8	100000 m'den fazla	$F = ( 0,76578 \times M + 25202 )$	$\times 0,0002545$

### **KAZI BİRİM FİYATLARINDAN DOLGU KARŞILIĞI DÜŞÜLECEK MİKTARLAR**

14.160030, 14,1600300, 14.160040, 14.1600400 ile devamları olan poz nol.u paçal (tek) klas birim fiyatları, bu birim fiyatların dayalı olduğu analizleri;

#### **1- El ile yapılan kazılarda;**

- a) Dar derin kazı birim fiyatlarından : **6,39 TL**  
b) Geniş derin kazı birim fiyatlarından : **2,91 TL**

#### **2- Makine ile yapılan kazılarda;**

- a) Dar derin kazı birim fiyatlarından : **1,45 TL**  
b) Geniş derin kazı birim fiyatlarından : **0,33 TL**

dolgu bedeli düşülerek hesap edilecektir.



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )
	<b>NAKLİYE CETVELLERİ (CETVEL 1)</b>		
1	10 m	ton	0,13
2	15 m	ton	0,19
3	20 m	ton	0,26
4	30 m	ton	0,39
5	50 m	ton	0,65
6	70 m	ton	0,69
7	100 m	ton	0,74
8	200 m	ton	0,94
9	300 m	ton	1,13
10	400 m	ton	1,33
11	500 m	ton	1,45
12	1.000 m	ton	2,06
13	1.500 m	ton	2,43
14	2.000 m	ton	2,79
15	2.500 m	ton	3,16
16	3.000 m	ton	3,52
17	3.500 m	ton	3,68
18	4.000 m	ton	3,83
19	4.500 m	ton	3,99
20	5.000 m	ton	4,14
21	5.500 m	ton	4,29
22	6.000 m	ton	4,45
23	6.500 m	ton	4,60
24	7.000 m	ton	4,75
25	7.500 m	ton	4,91
26	8.000 m	ton	5,06
27	8.500 m	ton	5,21
28	9.000 m	ton	5,37
29	9.500 m	ton	5,52
30	10.000 m	ton	5,68
31	10.500 m	ton	5,80
32	11.000 m	ton	5,92
33	11.500 m	ton	6,04
34	12.000 m	ton	6,16
35	12.500 m	ton	6,29
36	13.000 m	ton	6,41
37	13.500 m	ton	6,53
38	14.000 m	ton	6,65
39	14.500 m	ton	6,77
40	15.000 m	ton	6,89
41	20.000 m	ton	8,11
42	25.000 m	ton	9,33
43	30.000 m	ton	10,55
44	35.000 m	ton	11,65
45	40.000 m	ton	12,74
46	45.000 m	ton	13,84
47	50.000 m	ton	14,94
48	55.000 m	ton	16,03
49	60.000 m	ton	17,13
50	65.000 m	ton	18,23
51	70.000 m	ton	19,32
52	75.000 m	ton	20,42
53	80.000 m	ton	21,52
54	85.000 m	ton	22,61
55	90.000 m	ton	23,71
56	95.000 m	ton	24,81
57	100.000 m	ton	25,90
58	105.000 m	ton	26,88
59	110.000 m	ton	27,85
60	115.000 m	ton	28,83
61	120.000 m	ton	29,80
62	125.000 m	ton	30,78
63	130.000 m	ton	31,75
64	135.000 m	ton	32,73
65	140.000 m	ton	33,70
66	145.000 m	ton	34,68
67	150.000 m	ton	35,65
68	155.000 m	ton	36,62
69	160.000 m	ton	37,60
70	165.000 m	ton	38,57
71	170.000 m	ton	39,55
72	175.000 m	ton	40,52
73	180.000 m	ton	41,50
74	185.000 m	ton	42,47
75	190.000 m	ton	43,45

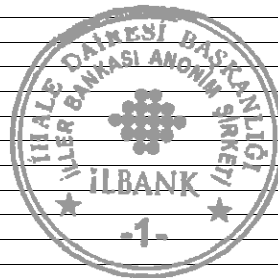


POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )
76	195.000 m	ton	44,42
77	200.000 m	ton	45,40
78	210.000 m	ton	47,34
79	220.000 m	ton	49,29
80	230.000 m	ton	51,24
81	240.000 m	ton	53,19
82	250.000 m	ton	55,14
83	260.000 m	ton	57,09
84	270.000 m	ton	59,04
85	280.000 m	ton	60,99
86	290.000 m	ton	62,94
87	300.000 m	ton	64,89
88	310.000 m	ton	66,84
89	320.000 m	ton	68,78
90	330.000 m	ton	70,73
91	340.000 m	ton	72,68
92	350.000 m	ton	74,63
93	360.000 m	ton	76,58
94	370.000 m	ton	78,53
95	380.000 m	ton	80,48
96	390.000 m	ton	82,43
97	400.000 m	ton	84,38
98	410.000 m	ton	86,33
99	420.000 m	ton	88,28
100	430.000 m	ton	90,22
101	440.000 m	ton	92,17
102	450.000 m	ton	94,12
103	460.000 m	ton	96,07
104	470.000 m	ton	98,02
105	480.000 m	ton	99,97
106	490.000 m	ton	101,92
107	500.000 m	ton	103,87
108	510.000 m	ton	105,82
109	520.000 m	ton	107,77
110	530.000 m	ton	109,71
111	540.000 m	ton	111,66
112	550.000 m	ton	113,61
113	560.000 m	ton	115,56
114	570.000 m	ton	117,51
115	580.000 m	ton	119,46
116	590.000 m	ton	121,41
117	600.000 m	ton	123,36
118	610.000 m	ton	125,31
119	620.000 m	ton	127,26
120	630.000 m	ton	129,21
121	640.000 m	ton	131,15
122	650.000 m	ton	133,10
123	660.000 m	ton	135,05
124	670.000 m	ton	137,00
125	680.000 m	ton	138,95
126	690.000 m	ton	140,90
127	700.000 m	ton	142,85

Not: CETVEL 1'deki nakliye fiyatları "İller Bankası A.Ş. Analiz Kitabı"nda yer alan nakliye formüllerinden hesaplanmış olup, imalattaki kazı malzeme taşımalarında uygulanacaktır.  
(Yükleme, boşaltma, istif, ve %25 yüklenici karı ve genel gider bedelleri hariç)

### MAKİNALARIN SAATLİK ÜCRETİ

03.501	Ekskavatör ( 1,0 Yd <sup>3</sup> 100 DHP )	sa	82,35
03.501/1	Ekskavatör Beko'nun (125 HP 3/4 - 1 5/8 Yd <sup>3</sup> )	sa	99,96
03.502	Ekskavatör ( 1,5 Yd <sup>3</sup> ve 140 DHP )	sa	106,95
03.503	Ekskavatör ( 2,0 Yd <sup>3</sup> ve 170 DHP )	sa	121,18
03.504	Ekskavatör ( 2,5 Yd <sup>3</sup> ve 210 DHP )	sa	145,23
03.505	Ekskavatör ( 2,5 Yd <sup>3</sup> ve 260 DHP )	sa	172,37
03.506	Traktör Skreyper ( TD20 veya emsali )	sa	86,01
03.507	Traktör Ripper (TD25 veya emsali, 185 DHP + Rip )	sa	139,98
03.508	Motor Greyder ( 80 DHP'den yukarı 9 ton )	sa	68,15
03.509	Lastik Tekerlekli Traktör Skreyper ( 250 DHP )	sa	201,97
03.509/KH	Lastik Tekerlekli Traktör Skrayper ( 80 DHP ve 2 Yd <sup>3</sup> lük )	sa	47,36
03.510/1	Traktör Buldozer ( 70 DHP gücünde )	sa	62,74
03.510/2	Traktör Buldozer ( 100 DHP gücünde )	sa	78,66
03.510/3	Traktör Buldozer ( 160 DHP gücünde )	sa	108,46
03.511	Traktör Buldozer ( 185 DHP gücünde TD25 )	sa	132,97
03.512	Traktör Buldozer ( 285 DHP gücünde )	sa	209,30
03.513	Traktör Buldozer ( 345 DHP gücünde )	sa	242,69
03.516/1	Şahmerdan ( Kompresörlü, 50 HP gücünde )	sa	84,12



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )
03.516/2	Şahmerdan ( Her kapasitede buharlı )	sa	113,85
03.516/İB	Hidrolik Yatay İtme Makinası	sa	84,92
03.517	Kompresör ( 210 Cfm'lik ve 2 tabanlı )	sa	63,19
03.517/1	Vantilasyon için kompresör ( Tüm ekipmanları ile birlikte 210 Cfm'lik )	sa	43,17
03.517/2	Enjeksiyon Makinası ( Tüm ekipmanları ile birlikte )	sa	43,31
03.517/İB-1	Dizel Hidrolik Güç Kaynağı ( 221 HP )	sa	196,13
03.517/İB-2	Dizel Hidrolik Güç Kaynağı ( 328 HP )	sa	248,24
03.517/İB-3	Dizel Hidrolik Güç Kaynağı ( 382 HP )	sa	281,23
03.517/İB-4	Dizel Hidrolik Güç Kaynağı ( 482 HP )	sa	334,81
03.517/İB-5	Enjeksiyon Makinası ( 250-300 gr, - 180 ton/cm <sup>2</sup> kapasiteli )	sa	30,80
03.517/İB-6	Çekme Makinası ( Ø60 mm, - Extrüder ve çekici )	sa	41,62
03.521	Lastik Tekerlekli Yükleyici ( 1,5 Yd <sup>3</sup> ve 80 DHP )	sa	63,97
03.521/İB-1	Beton Boru Taşıma Makinası ( Fabrikada )	sa	39,06
03.521/İB-2	Beton Boru İmalat Makinası	sa	93,77
03.522	Paletli Yükleyici ( 1,5 Yd <sup>3</sup> ve 56 DHP )	sa	69,95
03.524	Betoniyer ( Motorlu, 250 lt'lik )	sa	25,16
03.524/İB	Prefabrik Parsel, Muayene Bacası, Halka ve Konik İmalat Fabrikası	sa	44,33
03.524/İB-1	Otomatik Beton Santrali ( 1000 lt kapasiteli )	sa	39,61
03.525	Mozayik Silme Makinası	sa	16,81
03.527	Vibratör ( 1,5 HP 9 - 16 Yd <sup>3</sup> / h )	sa	6,69
03.527/İB-1	Vibro - Çakıcı ( MS-6 HFB ), ( 46,4 ton santrifüj kuvvetinde hidrolik )	sa	34,73
03.527/İB-2	Vibro - Çakıcı ( MS-15 HHF ), ( 50 ton santrifüj kuvvetinde hidrolik )	sa	57,69
03.527/İB-3	Vibro - Çakıcı ( MS-25 HHF ), ( 75 ton santrifüj kuvvetinde hidrolik )	sa	75,17
03.527/İB-4	Vibro - Çakıcı ( MS-16 HF ), ( 97 ton santrifüj kuvvetinde hidrolik )	sa	77,57
03.527/İB-5	Vibro - Çakıcı ( MS-24 HF ), ( 146 ton santrifüj kuvvetinde hidrolik )	sa	103,28
03.530	Konkasör Primer ( 15 x 24 + sek 24 x 16", 25 m <sup>3</sup> /h 1" ve 40 m <sup>3</sup> /h 2" randumanlı )	sa	141,73
03.531	Elek makinası ( SB 60 emsali )	sa	50,55
03.533	Motopomp ( 5 PS gücünde )	sa	8,26
03.533/İB	Motorlu Tulumba ( 5 PS gücünde )	sa	20,16
03.534	Motopomp ( 20 PS gücünde )	sa	17,32
03.534/1	Motopomp ( 30 PS gücünde )	sa	26,28
03.534/İB-1	Emme Borulu Santrifüj Tulumba ( 20 PS motorla aküple 125 mm çapında )	sa	32,53
03.534/İB-2	Emme Borulu 2 adet Santrifüj Tulumba ( 20 + 45 PS motorla aküple, 125 ve 200 mm çaplarında )	sa	57,32
03.534/İB-3	Emme Borulu 3 adet Santrifüj Tulumba ( 20 + 45 + 60 PS motorla aküple, 125, 150, 200 mm çaplarında )	sa	103,08
03.535	Motopomp ( 45 PS gücünde )	sa	36,99
03.536	Motopomp ( 60 PS gücünde )	sa	45,79
03.538	Arazöz ( 5 tonluk )	sa	37,53
03.538/1	Pick-up Arazöz	sa	36,12
03.539/İB	Yüksek Basıncılı Tripleks Pompa	sa	406,98
03.540	Kompaktör ( Her cins - titreşimli darbeli - motorlu, 9 HP )	sa	23,53
03.541	Titreşimli Silindir ( 35 - 58 DHP, 4 - 5 ton statik, 8 - 9 ton dinamik kuvvette silindir + lastik tekerlekli traktör )	sa	58,92
03.542	Titreşimli Silindir ( 41 - 56 DHP, 4 - 5 ton statik, 8 - 9 ton dinamik kuvvette silindir + paletli traktör )	sa	61,96
03.542/KH-1	Titreşimli Silindir ( 70 DHP, 8 ton statik, 14 - 18 ton dinamik kuvvette silindir + paletli traktör )	sa	64,64
03.543	Komple Keçi Ayağı Silindir ( 40 DHP gücünde paletli traktör + 4000 kg, 120 m uzunlukta, 2 tamburlu )	sa	38,64
03.543/1	Komple Keçi Ayağı Silindir ( 70 DHP gücünde paletli traktör + 8000 kg, 4 tamburlu )	sa	61,82
03.543/2	Keçi Ayağı Silindir ( 100 DHP gücünde paletli traktör + 12000 kg, 6 tamburlu )	sa	81,14
03.544	Demir Merdaneli Silindir ( 40 DHP gücünde, 8 - 10 tonluk, 2 - 3 tekerlekli )	sa	38,64
03.544/1	Demir Merdaneli Silindir ( 60 DHP gücünde çekici + 10 - 14 tonluk, 2 - 3 tekerlekli )	sa	48,74
03.545	Lastik Tekerlekli Silindir ( 40 DHP gücünde çekici, 7 - 8 tonluk )	sa	38,81
03.547	Küçük Eleme Makinası ( 25 m <sup>3</sup> /h, 30 HP gücünde dizel motor, komple )	sa	39,78
03.560/İB-1	Çift Kazanlı Karıştırıcı Mikser	sa	72,22
03.568	Fore Kazık Delgi Makinası ( 40 HP motoru ve boruları ile komple )	sa	40,09
03.568/1	Fore Kazık Delgi Makinası ( 76 HP motoru ve boruları ile komple )	sa	95,69
03.568/İB	Hidrolik Kızaklı Fore Kazık Delgi Makinası ( 304 HP komple )	sa	340,55
03.568/İB-1	Rotary Tip Jet Grout Delgi Makinası ( 165 HP )	sa	207,99
03.570	Otomatik Beton Santrali ( 50 m <sup>3</sup> /h, 1000 lt kapasiteli )	sa	17,61
03.570/İB	Beton Yapma Tesisi	sa	42,46
03.570/İB-1	Prefabrik Beton Plak, Parke Yapma Tesisi	sa	244,88
03.572/1	Tip Beton Pompası ( Rotor Sistemli BEP 80M ve Benzeri )	sa	134,03
03.572/3	Kablo Germe Makinası	sa	23,56
03.572/özel-4	Elektrofüzyon PE100 Kaynak Makinası	sa	7,14
03.573	Jeneratör Grubu ( 5 KW, 7.5 HP, benzin motoru ile aküple portatif veya seyyar )	sa	23,02
03.574/1	Duba ( 125 ton klapeli anroşman dubası )	sa	14,77
03.574/3	Duba ( 400 ton klapeli anroşman dubası )	sa	23,70
03.575/1	Romörkör ( 116 HP gücünde dizel motorlu )	sa	107,59
03.575/2	Romörkör ( 240 HP gücünde dizel motorlu )	sa	174,75
03.575/3	Romörkör ( 310 HP gücünde dizel motorlu )	sa	205,50
03.575/4	Romörkör ( 525 HP gücünde dizel motorlu )	sa	337,34
03.575/5	Romörkör ( 2 x 300 HP gücünde dizel motorlu )	sa	375,88
03.576	Maçula ( 400 HP, 60 ton'luk )	sa	334,98
03.577	Çim Biçme Makinası	sa	4,70
03.578	Traktör ( Ziraat işlerinde kullanılan, 11 DHP'lik ekipmanları ile )	sa	27,66
03.579	Traktör ( Ziraat işlerinde kullanılan, 35 DHP lik ekipmanları ile )	sa	37,88
03.579/KH-1	Traktör ( 45 HP gücünde + romörkör )	sa	43,39
03.580	Pulverizatör ( 10 lt'lik kolları sırt pulverizatörü )	sa	5,67
03.581	Pulverizatör ( 10 lt'lik motorlu sırt pulverizatörü )	sa	8,98
03.582	Pulverizatör ( 100 lt'lik el ile çekilen motorlu pulverizatör )	sa	17,04

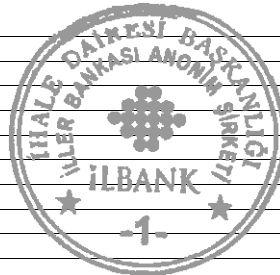




POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )
03.583	Pulverizatör ( 250 lt'lik vasıta ile çekilen motorlu pulverizatör )	sa	60,94
03.584	Pulverizatör ( 560 lt'lik vasıta ile taşınır motorlu pulverizatör )	sa	70,75
03.585	Pulverizatör ( 1200 lt'lik kendi yürür motorlu pulverizatör )	sa	39,45
03.586	Pulverizatör ( 2200 lt'lik vasıta ile taşınır hidrolik düzenli motorlu pulverizatör )	sa	85,94
03.590	Vinç ( 36 HP, 5 tonluk )	sa	50,51
03.591	Bardör vinç ( 30 KW, 60 tonluk )	sa	49,33
03.591/İB-1	Vinç ( 30 ton'luk, 190 HP kamyon + 80 HP vinç, toplam 270 HP gücünde)	sa	236,01
03.591/İB-2	Vinç ( 50 ton'luk, 320 HP kamyon + 130 HP vinç, toplam 450 HP gücünde )	sa	432,29
03.591/İB-3	Vinç ( 80 ton'luk, 320 HP kamyon + 156 HP vinç, toplam 476 HP gücünde )	sa	395,99
03.593	Emici Basıcı Refülör ( 215 HP gücünde )	sa	168,08
03.594	Prizman ( 180 HP, 15 ton vinç, 3 Yd <sup>3</sup> lük )	sa	162,49
03.596	Panton ( Kreyn dubası ) ( 100 tonluk )	sa	20,72
03.596/1	Panton vinci	sa	165,95
03.597	Dalgıç ( B10633 botu )	sa	38,79
03.597/1	Dalgıç Takımı	sa	59,59
03.598	Blok motorlu şantiye briket imal makinası ( 7 + 3 Ps komple )	sa	28,80
03.599	Oto treyler ( 300 HP )	sa	163,23
03.600	Komple Kaynak Makinası ( Dizel motoru ve jeneratörü ile 25 HP )	sa	17,32
03.601	Kanalet Fabrikası	sa	333,53
03.601/İB-1	Beton ve betonarme boru imal eden fabrika ( Ø150 - Ø800 mm buhar kürlü, tüm ekipmanlar dahil )	sa	126,50
03.601/İB-2	Beton ve betonarme boru imal eden fabrika ( Ø900 - Ø1000 mm buhar kürlü, tüm ekipmanlar dahil )	sa	189,75
03.601/İB-3	Beton ve betonarme boru imal eden fabrika ( Ø1400 - Ø1600 mm buhar kürlü, tüm ekipmanlar dahil )	sa	287,50
03.601/İB-4	Beton ve betonarme boru imal eden fabrika ( Ø1800 - Ø2000 mm buhar kürlü, tüm ekipmanlar dahil )	sa	412,85
03.601/İB-5	Beton ve betonarme boru imal eden fabrika ( Ø2200 - Ø2600 mm buhar kürlü, tüm ekipmanlar dahil )	sa	477,25
03.601/İB-6	Beton ve betonarme boru imal eden fabrika ( Ø2800 - Ø3000 mm buhar kürlü, tüm ekipmanlar dahil )	sa	586,50
03.917/İB-1	Asfalt kesme makinası ( 10 HP )	sa	37,61
<b>TAŞIMALAR</b>			
<b>A) İHZARATTA ( KARSIZ )</b>			
<b>Çimento :</b> ( ..... Çimento Fabrikasından )			
07.05101/A	Şantiye deposuna nakli	ton	
07.05101/B	Şantiye içi nakli	ton	
07.05101	İşyerine nakli ( A + B )	ton	
<b>Betonarme Demiri :</b> ( ..... Fabrikasından )			
07.05102/A	Şantiye deposuna nakli	ton	
07.05102/B	Şantiye içi nakli	ton	
07.05102	İşyerine nakli ( A + B )	ton	
<b>Betonarme ve Profil Demiri :</b> ( ..... Fabrikasından )			
07.05103/A	Şantiye deposuna nakli	ton	
07.05103/B	Şantiye içi nakli	ton	
07.05103	İşyerine nakli ( A + B )	ton	
<b>Esas İnşaat Gereçleri :</b> ( ..... Fabrikasından )			
07.05107	Kiremit	1000 ad.	
07.05108	Sönmemiş kireç	ton	
07.05109	Tuğla	1000 ad.	
<b>Çelik Boru :</b> ( ..... Fabrikasından )			
07.05111/A	Şantiye deposuna nakli	ton	
07.05111/B	Şantiye içi nakli	ton	
07.05111	İşyerine nakli ( A + B )	ton	
<b>A.Ç. Boru :</b> ( ..... Fabrikasından )			
07.05112/A	Şantiye deposuna nakli	ton	
07.05112/B	Şantiye içi nakli	ton	
07.05112	İşyerine nakli ( A + B )	ton	
<b>PVC Boru :</b> ( ..... Fabrikasından )			
07.05113/A	Şantiye deposuna nakli	ton	
07.05113/B	Şantiye içi nakli	ton	
07.05113	İşyerine nakli ( A + B )	ton	
<b>İdarece Verilen :</b>			
07.05160	Yangın musluğu ( İşyeri nakli ) :	ton	
07.05161	Her cins vana ( İşyeri nakli ) :	ton	
07.05162	Font kapak ve ızgara ( İşyeri nakli ) :	ton	
07.05163	A.Ç. Boru Özel Aksam ( İşyeri nakli ) :	ton	
07.05164	PVC Boru Özel Aksam ( İşyeri nakli ) :	ton	
07.05165	Çelik Boru Özel Aksam ( İşyeri nakli ) :	ton	
07.05166	Font Boru Özel Aksam ( İşyeri nakli ) :	ton	
<b>Not: İhzarat nakliye bedeli imalat nakliye bedelinin %80'idir</b>			



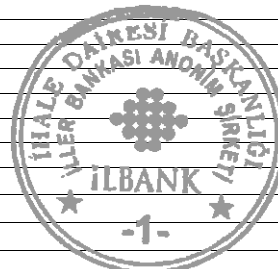
POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )
<b>B) İMALATTA ( KARLI )</b>			
<b>Çimento :</b> ( ..... Çimento Fabrikasından )			
07.05101/A	Şantiye deposuna nakli	ton	
07.05101/B	Şantiye içi nakli	ton	
07.05101	İşyerine nakli ( A + B )	ton	
<b>Betonarme Demiri :</b> ( ..... Fabrikasından )			
07.05102/A	Şantiye deposuna nakli	ton	
07.05102/B	Şantiye içi nakli	ton	
07.05102	İşyerine nakli ( A + B )	ton	
<b>Betonarme ve Profil Demiri :</b> ( ..... Fabrikasından )			
07.05103/A	Şantiye deposuna nakli	ton	
07.05103/B	Şantiye içi nakli	ton	
07.05103	İşyerine nakli ( A + B )	ton	
<b>Esas İnşaat Gereçleri :</b> ( ..... Fabrikasından )			
07.06105/2	Toprak (Depo dolgusu veya imlada)	m <sup>3</sup>	
07.06105/3	Kazı malzemesi (Kesin veya geçici depo )	m <sup>3</sup>	
07.06105/4	Kil nakli	m <sup>3</sup>	
07.06107	Kiremit	1000 ad.	
07.06108	Sönmemiş kireç	m <sup>3</sup>	
07.06109	Tuğla	1000 ad.	
<b>Çelik Boru :</b> ( ..... Fabrikasından )			
07.05111/A	Şantiye deposuna nakli	ton	
07.05111/B	Şantiye içi nakli	ton	
07.05111	İşyerine nakli ( A + B )	ton	
<b>A.Ç. Boru :</b> ( ..... Fabrikasından )			
07.05112/A	Şantiye deposuna nakli	ton	
07.05112/B	Şantiye içi nakli	ton	
07.05112	İşyerine nakli ( A + B )	ton	
<b>PVC Boru :</b> ( ..... Fabrikasından )			
07.05113/A	Şantiye deposuna nakli	ton	
07.05113/B	Şantiye içi nakli	ton	
07.05113	İşyerine nakli ( A + B )	ton	
<b>Ön Gerilmeli Betonarme Boru :</b> ( ..... Fabrikasından )			
07.06114/A	Şantiye deposuna nakli	ton	
07.06114/B	Şantiye içi nakli	ton	
07.06114	İşyerine nakli(A + B)	ton	
<b>Beton veya Betonarme Boru :</b> ( ..... Fabrikasından )			
07.06115/A	Şantiye deposuna nakli	ton	
07.06115/B	Şantiye içi nakli	ton	
07.06115	İşyerine nakli ( A + B )	ton	
<b>CTP Boru :</b> ( ..... Fabrikasından )			
07.06116/A	Şantiye deposuna nakli	ton	
07.06116/B	Şantiye içi nakli	ton	
07.06116	İşyerine nakli ( A + B )	ton	
<b>PE100 Boru :</b> ( ..... Fabrikasından )			
07.06117/A	Şantiye deposuna nakli	ton	
07.06117/B	Şantiye içi nakli	ton	
07.06117	İşyerine nakli ( A + B )	ton	
<b>Prefabrik Beton ve Betonarme Elemanların Şantiye İçi Nakli :</b>			
07.06118/1	Muayene ve parsel bacası prefabrik elemanlarının şantiye içi nakli	ton	
07.06118/2	Dolu gövdeli prefabrik elemanların şantiye içi nakli	ton	
<b>Hazır Beton Nakli :</b>			
07.06119	Transmikser ile taze beton nakli	m <sup>3</sup>	
<b>İdarece Verilen :</b>			
07.0616	Yangın musluğu ( İşyeri nakli ) :	ton	
07.06161	Her cins vana ( İşyeri nakli ) :	ton	
07.06162	Font kapak ve ızgara ( İşyeri nakli ) :	ton	
07.06163	A.Ç. Boru Özel Aksam ( İşyeri nakli ) :	ton	
07.06164	PVC Boru Özel Aksam ( İşyeri nakli ) :	ton	
07.06165	Çelik Boru Özel Aksam ( İşyeri nakli ) :	ton	
07.06166	Font Boru Özel Aksam ( İşyeri nakli ) :	ton	



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )
<b>İHZARAT İŞLERİ</b>			
<b>KUM, ÇAKIL VE KIRMATAŞ ( İŞ BAŞINDA )</b>			
08.001	El ile tuvenan kum, çakıl (kum-çakıl) hazırlanması	m³	13,95
08.002/İB	El ile kil hazırlanması, ot ve keseklerden temizlenmesi (Taşıtlara yüklenmesi ve boşaltılması dahil )	m³	25,58
08.003/İB	El ile elenmiş kum, çakıl veya kum-çakıl hazırlanması (Figüre bedeli hariç)	m³	23,25
08.008	Makina ile tuvenan kum, çakıl veya stabilize hazırlanması (Figüre bedeli dahil)	m³	2,55
08.008/İB	Makina ile tuvenan kum, çakıl veya stabilize hazırlanması (Figüre bedeli hariç)	m³	1,39
08.009/İB-1	El ile temin edilen tuvenan kum-çakıl malzemeden her kategoride granüloметриk kum-çakıl hazırlanması (08.009 Poz no.lu analizden) (Figüre bedeli hariç)	m³	18,86
08.009/İB-2	Makina ile temin edilen tuvenan kum-çakıl malzemeden her kategoride granüloметриk kum-çakıl hazırlanması (08.009 Poz nolu analizden) (Figüre bedeli hariç)	m³	6,06
08.009/İB-3	Dere malzemesinden elenmiş (70 - 150 mm'lik) temel malzemesi hazırlanması	m³	6,06
08.010	Demirden basit ihzarat ( Kaynaklı - Kaynaksız )	kg	5,85
<b>TAŞ, KİL, FONT VEYA SFERO BACA KAPAĞI VE IZGARA</b>			
08.021/İB	El ile veya kompresörle ocaktan taş hazırlanması (Taşın ocaktan taşıtlara yükleme ve boşaltılması dahil olup figüre bedeli hariçtir)	m³	20,51
08.022/İB-1	Ocak taşından konkasörle kırılmış ve elenmiş 0 - 70 mm'lik kırma taş hazırlanması (Figüre bedeli hariç )	m³	27,60
08.022/İB-2	Kazı taşından konkasörle kırılmış ve elenmiş 0 - 70 mm'lik kırma taş hazırlanması (Figüre bedeli hariç )	m³	20,95
08.022/İB-3	Ocak taşından konkasörle kırılmış ve elenmiş 70 - 150 mm'lik temel malzemesi hazırlanması (Figüre bedeli hariç )	m³	26,19
08.023/İB-1	Ocak taşından konkasörle kırılmış ve elenmiş 0 - 30 mm'lik kırma taş hazırlanması (Figüre bedeli hariç )	m³	31,37
08.023/İB-2	Kazı taşından konkasörle kırılmış ve elenmiş 0 - 30 mm'lik kırma taş hazırlanması (Figüre bedeli hariç )	m³	24,72
08.023/İB-3	Makina ile temin edilen elenmemiş tuvenan kum, çakıl malzemeden konkasörle kırılmış ve elenmiş 0 - 70 mm'lik kırma taş hazırlanması (Figüre bedeli hariç )	m³	7,46
08.023/İB-4	Makina ile temin edilen elenmemiş tuvenan kum, çakıl malzemeden konkasörle kırılmış ve elenmiş 0 - 30 mm'lik kırma taş hazırlanması (Figüre bedeli hariç )	m³	10,30
08.024/İB	Kazı taşından taş hazırlanması (Kazı taşının çıkarıldığı yerden taşıtlara yükleme ve boşaltılması dahil olup figüre bedeli hariçtir)	m³	14,55
08.1556	Font baca kapağı hazırlanması	kg	2,21
08.1557	Font ızgara ve basamak hazırlanması	kg	1,76
08.1558/İB	Sfero döküm baca kapağı hazırlanması ( 88 kg )	ad.	266,01
08.1559/İB	Sfero döküm ızgara hazırlanması	kg	2,81
08.321	Söndürülmüş kireç hazırlanması	m³	68,45
<b>BETON VE BETONARME BORULAR, "C" PARÇASI, DİRSEK, MUAYENE VE PARSEL BACALARI</b>			
<b>A- Buhar Kürlü, Lastik Cantalı, Muflu Betonarme Kanalizasyon Borularının Şantiye Deposundaki Hazırlık Fiyatı</b>			
08.157043	Çapı 500 mm	m	49,10
08.157044	Çapı 600 mm	m	61,02
08.157045	Çapı 700 mm	m	71,03
08.157046	Çapı 800 mm	m	91,29
08.157047	Çapı 900 mm	m	128,76
08.157048	Çapı 1000 mm	m	152,84
08.157049	Çapı 1200 mm	m	210,28
08.157050	Çapı 1400 mm	m	319,06
<b>B- Buhar Kürlü, Lastik Cantalı, Lamba Zıvanalı Betonarme Kanalizasyon Borularının Şantiye Deposundaki Hazırlık Fiyatı</b>			
08.157051	Çapı 1400 mm	m	302,09
08.157052	Çapı 1600 mm	m	381,49
08.157053	Çapı 1800 mm	m	589,89
08.157054	Çapı 2000 mm	m	728,84
08.157055	Çapı 2200 mm	m	889,55
08.157056	Çapı 2400 mm	m	1.016,46
08.157057	Çapı 2600 mm	m	1.156,87
08.157058	Çapı 2800 mm	m	1.433,36
08.157059	Çapı 3000 mm	m	1.587,78
<b>C- Buhar Kürlü, Lastik Cantalı, Muflu Beton Kanalizasyon Borularının Şantiye Deposundaki Hazırlık Fiyatı</b>			
08.157060	Çapı 150 mm	m	10,79
08.157061	Çapı 200 mm	m	13,60
08.157063	Çapı 300 mm	m	22,35
08.157065	Çapı 400 mm	m	32,80
08.157067	Çapı 500 mm	m	44,56
08.157068	Çapı 600 mm	m	58,69
<b>D- Buhar Kürlü, Entegre Cantalı, Muflu Beton ve Betonarme Kanalizasyon Borularının Şantiye Deposundaki Hazırlık Fiyatı (Conta Bedeli Dahil)</b>			
08.157071	Çapı 150 mm	m	13,32
08.157072	Çapı 200 mm	m	16,85
08.157073	Çapı 300 mm	m	28,62
08.157074	Çapı 400 mm	m	42,60
08.157075	Çapı 500 mm	m	57,20
08.157076	Çapı 600 mm	m	72,99

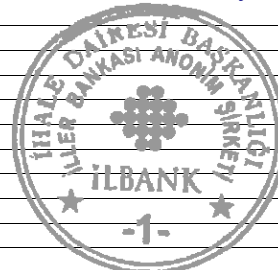


POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )
08.157077	Çapı 800 mm	m	117,40
08.157078	Çapı 1000 mm	m	180,25
08.157079	Çapı 1200 mm	m	244,06
08.157083	Çapı 1400 mm	m	344,54
08.157084	Çapı 1600 mm	m	460,69
<b>E- Buhar Kürlü, Entegre Conta, Lamba Zıvanalı Betonarme Kanalizasyon Borularının Şantiye Deposundaki Hazırlık Fiyatı (Conta Bedeli Dahil)</b>			
08.157085	Çapı 1600 mm	m	454,22
08.157086	Çapı 1800 mm	m	617,33
08.157087	Çapı 2000 mm	m	755,56
08.157088	Çapı 2200 mm	m	964,31
08.157089	Çapı 2400 mm	m	1.147,57
<b>F- Kanalizasyon Beton ve Betonarme Boru Dirseği Hazırlık Fiyatı</b>			
08.157101	Çapı 150 mm 45°'lik buhar kürlü, muflu beton boru dirseği	ad.	5,65
<b>G- Buhar Kürsüz Parsel Bacası Prefabrik Elemanların Şantiye Deposundaki Hazırlık Fiyatı</b>			
08.1574	500 dozlu prefabrik parsel bacası gövde bileziği (Beton), (100 m yükseklik için)	m	69,20
<b>H- Parsel Bacası İçin Buhar Kürlü, 500 dozlu, Prefabrik Elemanların Şantiye Deposundaki Hazırlık Fiyatı</b>			
08.1574/1	Parsel bacası için buhar kürlü 500 dozlu prefabrik taban elemanı (Boru girişleri lastik conta) (H: 0,50 m, İç ebadı: 0,80 x 0,80 m, Et kalınlığı: 0,10 m)	ad.	167,23
08.1574/2	Parsel bacası için buhar kürlü 500 dozlu prefabrik gövde elemanı (H: 0,50 m, İç ebadı: 0,80 x 0,80 m, Et kalınlığı: 0,10 m)	ad.	110,90
08.1574/3	Parsel bacası için buhar kürlü 500 dozlu prefabrik gövde elemanı (H: 0,25 m, İç ebadı: 0,80 x 0,80 m, Et kalınlığı: 0,10 m)	ad.	73,97
08.1574/4	Parsel bacası için buhar kürlü 500 dozlu prefabrik gövde elemanı (H: değişken yüksek. İç ebadı: 0,80 x 0,80 m, Et kalın.: 0,10 m)	m	220,84
08.1574/5	Parsel bacası için BS 18 betonu (350 dozlu) kullanılarak çerçevesiz prefabrik betonarme kapağı (Bahçedeki parsel bacaları için)	ad.	26,17
08.1574/6	Parsel bacası için BS 18 betonu (350 dozlu) kullanılarak profil demiri ile çerçevelenmiş prefabrik betonarme kapağı (Cadde ve sokaklardaki parsel bacaları için)	ad.	53,18
<b>I- Buhar Kürlü, Lastik Conta Bağlantılı, Prefabrik Muayene Bacası Elemanlarının Şantiye Deposundaki Hazırlık Fiyatı</b>			
08.1575/1	Buhar kürlü 500 dozlu prefabrik muayene bacası gövde bileziği (H: 0,60 m İç çapı: 1,00 m Et kalınlığı: 0,13 m)	ad.	109,48
08.1575/2	Buhar kürlü 500 dozlu prefabrik muayene bacası gövde bileziği (H: 0,35 m İç çapı: 1,00 m Et kalınlığı: 0,13 m)	ad.	71,50
08.1575/3	Buhar kürlü 500 dozlu prefabrik muayene bacası gövde bileziği (H: 0,60 m İç çapı: 1,20 m Et kalınlığı: 0,13 m)	ad.	116,39
08.1575/4	Buhar kürlü 500 dozlu prefabrik muayene bacası gövde bileziği (H: 0,35 m İç çapı: 1,20 m Et kalınlığı: 0,13 m)	ad.	75,16
08.1575/5	Buhar kürlü 500 dozlu prefabrik muayene bacası gövde bileziği (H: 0,15 - 0,60 m İç çapı: 1,00 m Et kalınlığı: 0,13 m)	m	178,11
08.1575/6	Buhar kürlü 500 dozlu prefabrik muayene bacası gövde yüksekliği ayar bileziği (H: 0,15 - 0,60 m İç çapı: 1,20 m Et kalınlığı: 0,13 m)	m	187,37
08.1576/1	Buhar kürlü 500 dozlu prefabrik muayene bacası konik elemanı (H: 0,65 m İç çapı: 1,00 m Et kalınlığı: 0,13 m)	ad.	103,16
08.1576/2	Buhar kürlü 500 dozlu prefabrik muayene bacası konik elemanı (H: 0,78 m İç çapı: 1,20 m Et kalınlığı: 0,13 m)	ad.	130,61
08.1577	Buhar kürlü 500 dozlu prefabrik muayene bacası boyun bileziği (H: 0,15 m İç çapı: 0,62 m Et kalınlığı: 0,13 m)	ad.	28,31
08.1578	Buhar kürlü 500 dozlu prefabrik muayene bacası çerçeve montaj elemanı (H: 0,29 m İç çapı: 0,62 m Et kalınlığı: 0,13 m)	ad.	33,83
<b>J- Buhar Kürlü, 500 dozlu, Lastik Conta Bağlantılı, Prefabrik Muayene Bacası Taban Elemanlarının Şantiye Deposundaki Hazırlık Fiyatı</b>			
08.1579/1-1	Çıkış çapı Ø200 mm (1 giriş, 1 çıkışlı)	ad.	357,58
08.1579/1-2	Çıkış çapı Ø200 mm (2 giriş, 1 çıkışlı)	ad.	361,54
08.1579/1-3	Çıkış çapı Ø200 mm (3 giriş, 1 çıkışlı)	ad.	365,28
08.1579/2-1	Çıkış çapı Ø300 mm (1 giriş, 1 çıkışlı)	ad.	359,88
08.1579/2-2	Çıkış çapı Ø300 mm (2 giriş, 1 çıkışlı)	ad.	363,26
08.1579/2-3	Çıkış çapı Ø300 mm (3 giriş, 1 çıkışlı)	ad.	366,95
08.1579/3-1	Çıkış çapı Ø400 mm (1 giriş, 1 çıkışlı)	ad.	361,68
08.1579/3-2	Çıkış çapı Ø400 mm (2 giriş, 1 çıkışlı)	ad.	365,84
08.1579/3-3	Çıkış çapı Ø400 mm (3 giriş, 1 çıkışlı)	ad.	369,68
08.1579/4-1	Çıkış çapı Ø500 mm (1 giriş, 1 çıkışlı)	ad.	412,86
08.1579/4-2	Çıkış çapı Ø500 mm (2 giriş, 1 çıkışlı)	ad.	417,45
08.1579/4-3	Çıkış çapı Ø500 mm (3 giriş, 1 çıkışlı)	ad.	421,38
08.1579/5-1	Çıkış çapı Ø600 mm (1 giriş, 1 çıkışlı)	ad.	415,28
08.1579/5-2	Çıkış çapı Ø600 mm (2 giriş, 1 çıkışlı)	ad.	419,65
08.1579/5-3	Çıkış çapı Ø600 mm (3 giriş, 1 çıkışlı)	ad.	424,43
08.1579/6	Çıkış çapı Ø700 mm	ad.	671,08
08.1579/7	Çıkış çapı Ø800 mm	ad.	670,82
08.1579/8	Çıkış çapı Ø700 mm - Ø800 mm elemanlar için demirli BS 18 (B225) betonu kullanılarak font ızgaralı prefabrik betonarme taban elemanı kapağı	ad.	192,96

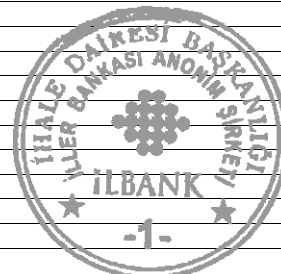


POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )
<b>K- Buhar Kürlü, 500 dozlu, Entegre Contalı, Prefabrik Muayene Bacası Elemanlarının Şantiye Deposundaki Hazırlık Fiyatı</b>			
08.1580/1	Prefabrik muayene bacası gövde bileziği ( H: 0,60 m İç çapı: 1,00 m Et kalınlığı: 0,15 m )	ad.	156,41
08.1580/2	Prefabrik muayene bacası gövde bileziği ( H: 0,35 m İç çapı: 1,00 m Et kalınlığı: 0,15 m )	ad.	114,84
08.1580/3	Prefabrik muayene bacası gövde bileziği ( H: 0,60 m İç çapı: 1,20 m Et kalınlığı: 0,15 m )	ad.	165,72
08.1580/4	Prefabrik muayene bacası gövde bileziği ( H: 0,35 m İç çapı: 1,20 m Et kalınlığı: 0,15 m )	ad.	123,79
08.1580/5	Prefabrik muayene bacası gövde yüksekliği ayar bileziği ( H: 0,15 - 0,60 m İç çapı: 1,00 m Et kalınlığı: 0,15 m )	m	213,17
08.1580/6	Prefabrik muayene bacası gövde yüksekliği ayar bileziği ( H: 0,15 - 0,60 m İç çapı: 1,20 m Et kalınlığı: 0,15 m )	m	226,36
08.1581/1	Prefabrik muayene bacası konik elemanı ( H: 0,65 m İç çapı: 1,20 m Et kalınlığı: 0,15 m )	ad.	135,72
08.1581/2	Prefabrik muayene bacası konik elemanı ( H: 0,78 m İç çapı: 1,20 m Et kalınlığı: 0,15 m )	ad.	161,34
08.1582	Prefabrik muayene bacası konik elemanı ( H: 0,15 m İç çapı: 0,62 m Et kalınlığı: 0,15 m )	ad.	40,93
08.1583	Prefabrik muayene bacası konik elemanı ( H: 0,29 m İç çapı: 0,62 m Et kalınlığı: 0,15 m )	ad.	51,66
<b>HARÇ İŞLERİ</b>			
10.001	200 dozlu tesviye harcı hazırlanması	m³	64,90
10.003	200 dozlu harç hazırlanması	m³	65,22
10.004	250 dozlu harç hazırlanması	m³	70,78
10.005	300 dozlu harç hazırlanması	m³	76,35
10.006	300 dozlu ince harç hazırlanması	m³	78,21
10.009	400 dozlu harç hazırlanması	m³	87,49
10.010	400 dozlu ince harç hazırlanması	m³	89,35
10.013	500 dozlu harç hazırlanması	m³	98,62
10.014	500 dozlu ince harç hazırlanması	m³	100,48
10.042	250 dozlu ince harç hazırlanması	m³	79,42
10.081	Mozayik harcı hazırlanması	m³	130,03
10.084	Renkli doğal taş piriñç ile renkli mozayik harcı hazırlanması	m³	142,78
10.085/B	Beyaz çimentolu renkli doğal taş piriñçli mozayik harcı hazırlanması	m³	140,00
<b>İMALAT İŞLERİ</b>			
<b>BETON VE BETONARME BORULARIN, "C" PARÇALARININ VE DİRSEKLERİN DÖŞENMESİ, MUAYENE VE PARSEL BACALARININ TEŞKİLİ</b>			
<b>A- Buhar Kürlü, Lastik Contalı, Muflu Beton Kanalizasyon Borularının Döşenmesi (Boru, lastik conta, baş bağlama ve sızdırmazlık bedeli dahil)</b>			
12.218201	Çapı 150 mm	m	22,23
12.218202	Çapı 200 mm	m	27,21
12.218204	Çapı 300 mm	m	48,11
12.218206	Çapı 400 mm	m	70,42
12.218208	Çapı 500 mm	m	95,30
12.218209	Çapı 600 mm	m	119,23
<b>B- Buhar Kürlü, Entegre Contalı, Muflu Beton Kanalizasyon Borularının Döşenmesi (Boru, lastik conta, baş bağlama ve sızdırmazlık bedeli dahil)</b>			
12.218221	Çapı 150 mm	m	24,67
12.218222	Çapı 200 mm	m	30,26
12.218223	Çapı 300 mm	m	54,17
12.218224	Çapı 400 mm	m	80,75
12.218225	Çapı 500 mm	m	108,15
12.218226	Çapı 600 mm	m	133,57
<b>C- Buhar Kürlü, Lastik Contalı, Muflu, Betonarme Kanalizasyon Borularının Döşenmesi (Boru bedeli, lastik contalı baş bağlama bedeli ve sızdırmazlık bedeli dahil)</b>			
12.218304	Çapı 500 mm	m	98,77
12.218305	Çapı 600 mm	m	119,13
12.218306	Çapı 700 mm	m	137,66
12.218307	Çapı 800 mm	m	171,94
12.218308	Çapı 900 mm	m	246,37
12.218309	Çapı 1000 mm	m	285,21
12.218310	Çapı 1200 mm	m	368,17
12.218311	Çapı 1400 mm	m	520,96
<b>Ç- Buhar Kürlü, Lastik Contalı, Lamba Zıvanalı, Betonarme Kanalizasyon Borularının Döşenmesi (Boru bedeli, lastik contalı baş bağlama bedeli ve sızdırmazlık bedeli dahil)</b>			
12.218312	Çapı 1400 mm	m	490,37
12.218313	Çapı 1600 mm	m	640,01
12.218314	Çapı 1800 mm	m	927,81

POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )
12.218315	Çapı 2000 mm	m	1.262,69
12.218316	Çapı 2200 mm	m	1.511,27
12.218317	Çapı 2400 mm	m	1.716,80
12.218318	Çapı 2600 mm	m	1.948,28
12.218319	Çapı 2800 mm	m	2.318,97
12.218320	Çapı 3000 mm	m	2.562,95
<b>D- Buhar Kürlü, Entegre Contalı, Muflu Betonarme Kanalizasyon Borularının Döşenmesi (Boru, entegre conta, baş bağlama ve sızdırmazlık bedeli dahil)</b>			
12.218321	Çapı 800 mm	m	197,91
12.218322	Çapı 1000 mm	m	309,10
12.218323	Çapı 1200 mm	m	397,72
12.218324	Çapı 1400 mm	m	533,78
12.218325	Çapı 1600 mm	m	729,12
<b>E- Buhar Kürlü, Entegre Contalı, Lamba Zıvanalı Betoarme Kanalizasyon Borularının Döşenmesi (Boru, Entegre conta, baş bağlama ve sızdırmazlık bedeli dahil)</b>			
12.218326	Çapı 1600 mm	m	720,75
12.218327	Çapı 1800 mm	m	947,03
12.218328	Çapı 2000 mm	m	1.277,27
12.218329	Çapı 2200 mm	m	1.586,66
12.218330	Çapı 2400 mm	m	1.863,07
<b>F- Kanalizasyon Beton ve Betonarme Boru Dirseği ile "C" Parçasının Döşenmesi</b>			
12.218401	Her çapta buhar kürlü beton boru "C" parçası ile parsel bağlantısı teşkili	ad.	9,91
12.218601	Anma çapı 150 mm, 45°'lik buhar kürlü muflu beton dirseklerinin döşenmesi	ad.	11,18
<b>G- Buhar Kürsüz Prefabrik Parsel Bacası Elemanlarıyla Parsel Bacası Teşkil Edilmesi (Harç birleşimli)</b>			
12.2190	Parsel bacası halkasının yerine montajı ile parsel bacası teşkili	m	113,92
<b>H- Buhar Kürlü, 500 dozlu, Lastik Contalı, Parsel Bacası Prefabrik Elemanların İmalatı</b>			
12.2190/1	Prefabrik taban elemanı ile parsel bacası teşkili ( H= 0,60 m ve boru birleşim yerleri lastik contalı )	ad.	230,08
12.2190/2	Prefabrik gövde elemanı ile parsel bacası teşkili ( H= 0,50 m ve birleşim yerleri 600 dozlu harç )	ad.	163,45
12.2190/3	Prefabrik gövde elemanı ile parsel bacası teşkili ( H= 0,25 m ve birleşim yerleri 600 dozlu harç )	ad.	117,28
12.2190/4	Prefabrik gövde yüksekliği ayar elemanı ile parsel bacası teşkili ( H= Değişken yükseklikte ve birleşim yerleri 600 dozlu harç )	m	367,34
12.2190/5	BS 18 Beton (350 dozlu) ile imal edilmiş çerçevesiz prefabrik betonarme kapağın parsel bacası üzerine yerleştirilmesi (Bahçedeki parsel bacaları için)	ad.	33,88
12.2190/6	BS 18 Beton (350 dozlu) ile imal edilmiş profil demiri ile çerçevesiz prefabrik betonarme kapağın parsel bacası üzerine yerleştirilmesi (Cadde ve sokaklardaki parsel bacaları için)	ad.	67,63
<b>I- Buhar Kürlü, 500 dozlu, Lastik Contalı, Prefabrik Muayene Bacası Elemanlarıyla Muayene Bacası Teşkil Edilmesi</b>			
12.2191/1	Prefabrik muayene bacası gövde bileziği ile baca teşkili ( H= 0,60 m İç çap: 1,00 m )	ad.	191,32
12.2191/2	Prefabrik muayene bacası gövde bileziği ile baca teşkili ( H= 0,35 m İç çap: 1,00 m )	ad.	131,28
12.2191/3	Prefabrik muayene bacası gövde bileziği ile baca teşkili ( H= 0,60 m İç çap: 1,20 m )	ad.	210,49
12.2191/4	Prefabrik muayene bacası gövde bileziği ile baca teşkili ( H= 0,35 m İç çap: 1,20 m )	ad.	146,26
12.2191/5	Prefabrik muayene bacası gövde yüksekliği ayar bileziği ile baca teşkili ( H= 0,15 - 0,60 m değişken, İç çap: 1,00 m )	m	315,84
12.2191/6	Prefabrik muayene bacası gövde yüksekliği ayar bileziği ile baca teşkili ( H= 0,15 - 0,60 m değişken, İç çap: 1,20 m )	m	341,62
12.2192/1	Prefabrik muayene bacası konik elemanı ile baca teşkili ( H= 0,65 m İç çap: 1,00 m )	ad.	183,18
12.2192/2	Prefabrik muayene bacası konik elemanı ile baca teşkili ( H= 0,78 m İç çap: 1,20 m )	ad.	228,79
12.2193	Prefabrik muayene bacası boyun bileziği elemanı ile baca teşkili ( H= 0,15 m İç çap: 0,62 m )	ad.	52,28
12.2194	refabrik muayene bacası çerçeve montaj elemanı ile baca teşkili ( H= 0,25 m İç çap: 0,62 m )	ad.	59,40
<b>J- Buhar Kürlü, 500 dozlu, Lastik Caontalı, Prefabrik Muayene Bacası Taban Elemanlarıyla Muayene Bacası Teşkil Edilmesi</b>			
12.2195/1-1	Çıkış çapı 200 mm ( 1 giriş, 1 çıkışlı )	ad.	507,16
12.2195/1-2	Çıkış çapı 200 mm ( 2 giriş, 1 çıkışlı )	ad.	512,26
12.2195/1-3	Çıkış çapı 200 mm ( 3 giriş, 1 çıkışlı )	ad.	517,07
12.2195/2-1	Çıkış çapı 300 mm ( 1 giriş, 1 çıkışlı )	ad.	510,12
12.2195/2-2	Çıkış çapı 300 mm ( 2 giriş, 1 çıkışlı )	ad.	514,47
12.2195/2-3	Çıkış çapı 300 mm ( 3 giriş, 1 çıkışlı )	ad.	519,22
12.2195/3-1	Çıkış çapı 400 mm ( 1 giriş, 1 çıkışlı )	ad.	512,44
12.2195/3-2	Çıkış çapı 400 mm ( 2 giriş, 1 çıkışlı )	ad.	517,79
12.2195/3-3	Çıkış çapı 400 mm ( 3 giriş, 1 çıkışlı )	ad.	522,74
12.2195/4-1	Çıkış çapı 500 mm ( 1 giriş, 1 çıkışlı )	ad.	578,32
12.2195/4-2	Çıkış çapı 500 mm ( 2 giriş, 1 çıkışlı )	ad.	584,23



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )
12.2195/4-3	Çıkış çapı 500 mm ( 3 giriş, 1 çıkışlı )	ad.	589,30
12.2195/5-1	Çıkış çapı 600 mm ( 1 giriş, 1 çıkışlı )	ad.	581,44
12.2195/5-2	Çıkış çapı 600 mm ( 2 giriş, 1 çıkışlı )	ad.	587,07
12.2195/5-3	Çıkış çapı 600 mm ( 3 giriş, 1 çıkışlı )	ad.	593,23
12.2195/6	Çıkış çapı 700 mm'lik ( H= 1,40 m, taban elemanı bedeli dahil, conta bedeli hariç )	ad.	910,79
12.2195/7	Çıkış çapı 800 mm'lik ( H= 1,40 m, taban elemanı bedeli dahil, conta bedeli hariç )	ad.	910,45
12.2195/8	Çıkış çapı 700 - 800 mm ( Font izgaralı ) (Font izgara bedeli hariç)	ad.	269,45
<b>K- Buhar Kürlü, 500 dozlu, Entegre Contalı, Prefabrik Muayene Bacası Elemanlarıyla Muayene Bacası Teşkil Edilmesi</b>			
12.2196/1	Muayene bacası gövde bileziği ile baca teşkili ( H= 0,60 m İç çap: 1,00 m )	ad.	234,81
12.2196/2	Muayene bacası gövde bileziği ile baca teşkili ( H= 0,35 m İç çap: 1,00 m )	ad.	170,14
12.2196/3	Muayene bacası gövde bileziği ile baca teşkili ( H= 0,60 m İç çap: 1,20 m )	ad.	252,37
12.2196/4	Muayene bacası gövde bileziği ile baca teşkili ( H= 0,35 m İç çap: 1,20 m )	ad.	187,25
12.2196/5	Muayene bacası gövde yüksekliği ayar bileziği ile baca teşkili ( H= 0,15 - 0,60 m değişken, İç çap: 1,00 m )	m	360,98
12.2196/6	Muayene bacası gövde yüksekliği ayar bileziği ile baca teşkili ( H= 0,15 - 0,60 m değişken, İç çap: 1,20 m )	m	391,82
12.2196/7	Muayene bacası konik elemanı ile baca teşkili ( H= 0,65 m İç çap: 1,00 m )	ad.	208,17
12.2196/8	Muayene bacası konik elemanı ile baca teşkili ( H= 0,78 m İç çap: 1,20 m )	ad.	246,73
12.2197	Muayene bacası boyun bileziği elemanı ile baca teşkili ( H= 0,15 m İç çap: 0,62 m )	ad.	57,98
12.2198	Muayene bacası çerçeve montaj elemanı ile baca teşkili ( H= 0,29 m İç çap: 0,62 m )	ad.	71,79
<b>HDPE ESASLI KORİGE KANALİZASYON BORULARININ DÖŞENMESİ</b>			
12.2201	Çapı 150 mm ( SN 8 )	m	12,30
12.2202	Çapı 200 mm ( SN 8 )	m	18,29
12.2203	Çapı 300 mm ( SN 8 )	m	38,09
12.2204	Çapı 400 mm ( SN 8 )	m	55,69
<b>HDPE ESASLI SİRİAL SARIMLI KANALİZASYON BORULARININ DÖŞENMESİ</b>			
12.2256	Çapı 500 mm ( Tip 5 )	m	85,62
12.2257	Çapı 600 mm ( Tip 5 )	m	127,23
12.2258	Çapı 800 mm ( Tip 5 )	m	191,84
12.2259	Çapı 1000 mm ( Tip 5 )	m	375,95
12.2260	Çapı 1200 mm ( Tip 5 )	m	593,68
12.2261	Çapı 1400 mm ( Tip 5 )	m	836,28
12.2262	Çapı 1600 mm ( Tip 5 )	m	1.169,91
12.2263	Çapı 1800 mm ( Tip 5 )	m	1.537,80
12.2264	Çapı 2000 mm ( Tip 5 )	m	2.100,64
12.2265	Çapı 2200 mm ( Tip 5 )	m	2.601,47
12.2266	Çapı 2400 mm ( Tip 5 )	m	3.016,87
12.2267	Çapı 2600 mm ( Tip 5 )	m	3.436,91
12.2268	Çapı 2800 mm ( Tip 5 )	m	4.104,30
12.2269	Çapı 3000 mm ( Tip 5 )	m	4.684,99
12.2270	Çapı 500 mm ( Tip 6 )	m	114,31
12.2271	Çapı 600 mm ( Tip 6 )	m	182,06
12.2272	Çapı 800 mm ( Tip 6 )	m	342,93
12.2273	Çapı 1000 mm ( Tip 6 )	m	619,48
12.2274	Çapı 1200 mm ( Tip 6 )	m	846,77
12.2275	Çapı 1400 mm ( Tip 6 )	m	1.218,14
12.2276	Çapı 1600 mm ( Tip 6 )	m	1.761,51
12.2277	Çapı 1800 mm ( Tip 6 )	m	2.096,25
12.2278	Çapı 2000 mm ( Tip 6 )	m	2.599,16
12.2279	Çapı 2500 mm ( Tip 6 )	m	2.853,55
12.2280	Çapı 3000 mm ( Tip 6 )	m	5.182,24
12.2281	Çapı 500 mm ( Tip 7 )	m	155,75
12.2282	Çapı 600 mm ( Tip 7 )	m	224,13
12.2283	Çapı 800 mm ( Tip 7 )	m	509,95
12.2284	Çapı 1000 mm ( Tip 7 )	m	791,60
12.2285	Çapı 1200 mm ( Tip 7 )	m	1.175,72
12.2286	Çapı 1400 mm ( Tip 7 )	m	1.674,59
12.2287	Çapı 1600 mm ( Tip 7 )	m	1.927,26
12.2288	Çapı 1800 mm ( Tip 7 )	m	2.593,50
<b>HDPE ESASLI ÇELİK TAKVİYELİ SİRİAL SARIMLI KANALİZASYON BORULARININ DÖŞENMESİ</b>			
12.2206/1	Çapı 600 mm ( SN 8 )	m	149,54
12.2208/1	Çapı 800 mm ( SN 8 )	m	200,13
12.2210/1	Çapı 1000 mm ( SN 8 )	m	426,95







POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )
14.160049	10,01 m - 11,00 m	m³	
14.160050	11,01 m - 12,00 m	m³	
14.160051	12,01 m - 13,00 m	m³	
14.160052	13,01 m - 14,00 m	m³	
14.160053	14,01 m - 15,00 m	m³	
<b>Her cins zeminde iksalı temel kazısı yapılması</b>			
14.1600400	0,00 m - 2,00 m	m³	
14.1600401	2,01 m - 3,00 m	m³	
14.1600402	3,01 m - 4,00 m	m³	
14.1600403	4,01 m - 5,00 m	m³	
14.1600404	5,01 m - 6,00 m	m³	
14.1600405	6,01 m - 7,00 m	m³	
14.1600406	7,01 m - 8,00 m	m³	
14.1600407	8,01 m - 9,00 m	m³	
14.1600408	9,01 m - 10,00 m	m³	
14.1600409	10,01 m - 11,00 m	m³	
14.1600410	11,01 m - 12,00 m	m³	
14.1600411	12,01 m - 13,00 m	m³	
14.1600412	13,01 m - 14,00 m	m³	
14.1600413	14,01 m - 15,00 m	m³	
14.16021	Elle röpriz: Depo edilmiş toprağın yeniden kazılması	m³	
<b>SU BOŞALTMA İŞLERİ</b>			
14.1653	5 PS gücünde motorlu santrifüj tulumbanın 1 saatlik ücreti (Bütün masraflar, %25 yüklenici karı ve genel giderler dahil)	sa	25,20
14.1654	20 PS gücünde motorla aküple 125 mm çapında emme borulu santrifüj tulumbanın 1 saatlik ücreti (Bütün masraflar, %25 yüklenici karı ve genel giderler dahil)	sa	40,66
14.1655	(20 + 45) PS gücünde motorla aküple 125 ve 150 mm çapında emme borulu santrifüj tulumbanın 1 saatlik ücreti (Bütün masraflar, %25 yüklenici karı ve genel giderler dahil)	sa	71,64
14.1656	( 20 + 45 + 60 ) PS gücünde motorla aküple 125, 150, 200 mm çapında emme borulu santrifüj tulumbanın 1 saatlik ücreti (Bütün masraflar %25 yüklenici karı ve genel giderler dahil)		128,85
<b>SU BOŞALTMA VE ÇAMUR MÜŞKÜLAT ZAMLARI</b>			
14.1659	Paçal (Tek klas esasına göre yapılan temel ve hendek kazılarında) su boşaltma zammı m= .....	m³	
14.1660	Paçal (Tek klas esasına göre yapılan temel ve hendek kazılarında su veya çamur içinde çalışma müşkülât zammı ( %10 - %25'e kadar )	%	
14.2332	<b>Keson kuyu indirilmesi müşkülât zammı:</b> Kesonun Kazı ile birlikte kademeli olarak zemine indirilmesi halinde en son kota ininceye kadar tabii zemin altında kalan ve imalat kapsamına giren tüm imalat kalemleri ile bunlara ait su ve kazı derinlik zammı (Yalnız imalat nakli ile keson kuyu çarığı hariç) bedelleri toplamının en çok %100'üne kadar bir ek ödeme yapılır.Keson kuyu taban betonu döküldükten sonra kuru ortamda yapılacak her türlü imalatlar için keson kuyu indirme müşkülât zammı ödenmez	%	
<b>DOLGU VE ZEMİN ISLAH İŞLERİ</b>			
14.1700	Paçal hendek ve temel dolgusu yapılması	m³	
14.1712	Curuf dolgu yapılması	m³	4,43
14.1713	Duvar arka ve üstlerinin toprakla doldurulması	m³	8,72
14.1714	El ile hendek ve temel dolgusu yapılması	m³	11,63
14.1714/1	Kazı malzemesinden makina ile hendek ve temel dolgusu yapılması	m³	7,06
14.1717	Ariyetten alınan toprakla hendek ve temel dolgusu yapılması	m³	20,34
14.1721	Kil dolgu yapılması	m³	49,99
14.2122	Kil kaplama yapılması (0,20 m kalınlıkta )	m²	12,67
14.2123	Kil kaplama yapılması (0,40 m kalınlıkta )	m²	22,67
14.2200/İB	Servis yolu platform kazısı yapılması	m³	
15.140/İB-1	Stabilize( 08.008) malzeme ile hendek ve temel dolgusu yapılması	m³	10,16
15.140/İB-2	Stabilize malzemenin (08.008) titreşimli silindire sıkıştırılarak yapı inşaatları,sınai imalatlar vesaha betonları altında temel ve temel altı dolgusu yapılması	m³	21,24
15.140/İB-3	Stabilize malzemenin (08.008) demir merdaneli (40 DHP) silindire sıkıştırılarak içmesuyu ve kanalizasyon inşaatlarında hendek ve temel üst dolgusu yapılması	m³	13,66
15.140/İB-4	Her katagoride granüloметриk kum-çakılın (0.8009/İB-2) el ile sıkıştırılarak hendek ve temel taban ıslahı, boru tabanı yataklanması ve boru gömleklemeinin yapılması	m³	16,39
15.140/İB-5	Her katagoride granüloметриk kum-çakılın (08.009/İB-2) titreşimli silindire sıkıştırılarak hendek ve temel taban ıslahı ve boru tabanı yataklanması yapılması	m³	22,16
15.140/İB-6a	Ocak taşından konkasörle kırılmış ve elenmiş 0 - 70 mm çapında kırma taşın el ile (tokmaklanarak) sıkıştırılarak hendek ve temel taban ıslahı, boru tabanı yataklanması ve boru gömleklemeinin yapılması	m³	45,05
15.140/İB-6b	Kazı taşından konkasörle kırılmış ve elenmiş 0 - 70 mm çapında kırma taşın el ile (tokmaklanarak) sıkıştırılarak hendek ve temel taban ıslahı, boru tabanı yataklanması ve boru gömleklemeinin yapılması	m³	36,75
15.140/İB-6c	Ocak taşından konkasörle kırılmış ve elenmiş 0 - 30 mm çapında kırma taşın el ile (tokmaklanarak) sıkıştırılarak hendek ve temel taban ıslahı, boru tabanı yataklanması ve boru gömleklemeinin yapılması	m³	49,76
15.140/İB-6d	Kazı taşından konk kırılmış ve elenmiş 0 - 30 mm çapında kırma taşın el ile (tokmaklanarak) sıkıştırılarak hendek ve temel taban ıslahı, boru tabanı yataklanması ve boru gömleklemeinin yapılması	m³	41,46
15.140/İB-6e	İüvenan kum-çakıldan konkasörle kırılmış ve elenmiş 0 - 70 mm çapında kırma taşın el ile (tokmaklanarak) sıkıştırılarak hendek ve temel taban ıslahı, boru tabanı yataklanması ve boru gömleklemeinin yapılması	m³	19,88
15.140/İB-6f	İüvenan kum-çakıldan konkasörle kırılmış ve elenmiş 0 - 30 mm çapında kırma taşın el ile (tokmaklanarak) sıkıştırılarak hendek ve temel taban ıslahı, boru tabanı yataklanması ve boru gömleklemeinin yapılması	m³	23,42

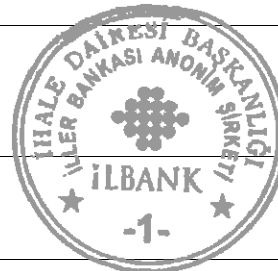
POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )
15.140/İB-6g	Dere malzemesinden elenerek elde edilen 70 - 150 mm temel malzemesinin makine ile balçık zeminlerdeki hendek tabanına gömülmesi	m³	17,39
15.140/İB-6h	Ocak taşından kırılıp elenerek elde edilen 70 - 150 mm temel malzemesinin makine ile balçık zeminlerdeki hendek tabanına gömülmesi	m³	42,56
15.140/İB-7a	Ocak taşından konkasörle kırılmış ve elenmiş 0 - 70 mm çapında kırma taşın titreşimli silindirle sıkıştırılarak hendek ve temel taban ıslahı ile boru tabanı yataklanması yapılması	m³	57,56
15.140/İB-7b	Kazi taşından konkasörle kırılmış ve elenmiş 0 - 70 mm çapında kırma taşın titreşimli silindirle sıkıştırılarak hendek ve temel taban ıslahı ile boru tabanı yataklanması yapılması	m³	47,17
15.140/İB-7c	Ocak taşından konkasörle kırılmış ve elenmiş 0 - 30 mm çapında kırma taşın titreşimli silindirle sıkıştırılarak hendek ve temel taban ıslahı ile boru tabanı yataklanması yapılması	m³	63,44
15.140/İB-7d	Kazi taşından konkasörle kırılmış ve elenmiş 0 - 30 mm çapında kırma taşın titreşimli silindirle sıkıştırılarak hendek ve temel taban ıslahı ile boru tabanı yataklanması yapılması	m³	53,06
15.140/İB-7e	Tuvenan kum-çakıldan konkasörle kırılmış ve elenmiş 0 - 70 mm çapında kırma taşın titreşimli silindirle sıkıştırılarak hendek ve temel taban ıslahı ile boru tabanı yataklanması yapılması	m³	26,09
15.140/İB-7f	Tuvenan kum-çakıldan konkasörle kırılmış ve elenmiş 0 - 30 mm çapında kırma taşın titreşimli silindirle sıkıştırılarak hendek ve temel taban ıslahı ile boru tabanı yataklanması yapılması	m³	30,52
15.140/İB-8	Tuvenan kum-çakılın (08.008/İB) el ile (tokmaklanarak) sıkıştırılarak hendek ve temel taban ıslahı, boru tabanı yataklanması, borunun gömlekleme, hendek ve temel dolgu yapılması	m³	10,54
15.140/İB-9	Plastik malzemeden enjeksiyon metodu ile filtre malzemesi temin edilmesi ve yerine konulması	m³	528,98
15.140/İB-10	Plastik malzemeden çekme metodu ile filtre malzemesi temin edilmesi ve yerine konulması	m³	523,31
15.140/İB-11	Filtre tabanına kum ve çakıl serilmesi	m³	6,98
<b>YÜKLEME, BOŞALTIMA VE FIGÜRE İŞLERİ</b>			
15.142	Kırmetaş, kum, çakıl ve benzer malzemelerin, taşıtlara makina ile yüklenmesi	m³	0,66
15.145/K	Kum, çakıl, kırmetaş, kil, tüvenan stabilize vb. malzemelerin taşıtlara el ile yükleme boşaltma ve figürü	m³	10,17
15.146/K	Kırmetaş, kum, çakıl stabilize tuvenan ve benzer malzemelerin, taşıtlara makina ile yükleme boşaltma ve figüre edilmesi	m³	2,41
15.147/K	Moloz taşın el ile taşıtlara yükleme, boşaltma ve figürü ( 08.021/K, 08.024/K poz no.lu )	m³	8,72
15.148/K	Moloz taşın makina ile taşıtlara yükleme, boşaltma ve figürü ( 08.021/K, 08.024/K poz no.lu )	m³	5,24
15.150/K	Kum, çakıl, kil tüvenan, stabilize ve benzeri malzemelerin figüre edilmesi	m³	1,45
15.151/K	Ocak taşı, toplama taş ve moloz taşın figüre edilmesi ( 08.021/K, 08.024/K poz no.lu )	m³	2,91
<b>Not: K ile belirlenen birim fiyatlar; "Karayolları Birim Fiyat Analiz" kitabından alınmıştır.</b>			
<b>DRENAJ İŞLERİ</b>			
15.23283	Kum ve çakıl ile kanalizasyon hendek tabanı drenajı yapılması ve körletilmesi	m³	34,88
<b>BETON İŞLERİ</b>			
16.006/İB	Demirsiz beton ( 400 dozlu )	m³	156,17
16.021	Demirli beton ( 250 dozlu )	m³	144,63
16.022/İB	Demirli beton ( 300 dozlu )	m³	151,57
16.023	Demirli beton ( 350 dozlu )	m³	157,52
16.024	Demirli beton ( 400 dozlu )	m³	163,47
16.034	Demirli beton ( 400 dozlu, kırmetaş ile )	m³	165,20
<b>KARGİR İŞLERİ, KALDIRIM, ÇİM TAŞI VE YAVAŞ KUM FİLTRE TABANINA BETON PARKE YAPILMASI</b>			
17.004	100 kg ağırlığa kadar ocak taşı ile kargir inşaat yapılması (300 dozlu çimento harcı ile)	m²	130,25
17.101	20 cm kalınlıkta ocak taşı ile kuru pere yapılması	m²	31,31
17.102	20 cm kalınlıkta kazi taşı ile kuru pere yapılması	m²	28,78
17.103	30 cm kalınlıkta ocak taşı ile kuru pere yapılması	m²	39,49
17.104	30 cm kalınlıkta kazi taşı ile kuru pere yapılması	m²	35,95
17.105	40 cm kalınlıkta ocak taşı ile kuru pere yapılması	m²	55,71
17.106	40 cm kalınlıkta kazi taşı ile kuru pere yapılması	m²	50,66
17.107	20 cm kalınlıkta ocak taşı ile 250 dozlu harçla pere yapılması	m²	40,72
17.116	30 cm kalınlıkta ocak taşı ile 250 dozlu harçla pere yapılması	m²	53,04
17.141/İB	Beton bordür yapılması	m	13,69
17.145/İB-1	Yavaş kum filtreleri tabanına beton parke döşenmesi	m²	21,69
17.2144	Mevcut taşlarla amavut kaldırımı yapılması	m²	17,33
17.2146	Mevcut parke taşları ile kaldırım yapılması	m²	17,33
17.2153	Mevcut taşlarla bordür yapılması	m	11,94
<b>SÖKME İŞLERİ, KİREMİTLE ÇATI ÖRTÜSÜ VE MAHYA YAPILMASI</b>			
<b>A- BETON, AHŞAP VE DİĞER İMALATLAR</b>			
18.1695	Beton yol sökülmesi	m³	34,88
18.1732	Beton yol kırılması	m³	81,38
18.190/İB-1	Her türlü asfaltın kesilmesi <i>Ölçü: ( kalınlık x uzunluk )</i>	m²	31,75
18.194/İB	Her türlü ahşap kapı kanadı ve kasası ile ahşap pen sök	m²	3,45
18.211/İB	Marsilya tipi kiremit örtülü çatıda kiremit aktarılması	m²	4,54
<b>B - BORULARIN SÖKÜLMESİ</b>			
<b>Ambuatmanlı, vidalı, birimli her cins boruların sökülmesi ve hendek dışına çıkarılması</b>			
18.225501	Çapı 60 mm	m	1,45
18.225502	Çapı 75 mm	m	2,09
18.225503	Çapı 80 mm	m	2,33
18.225504	Çapı 100 mm	m	3,02
18.225505	Çapı 125 mm	m	3,49
18.225506	Çapı 150 mm	m	4,01



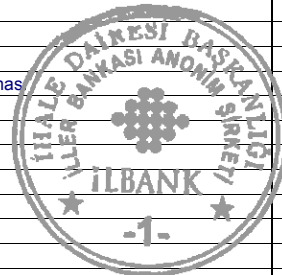
POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI (TL)
18.225507	Çapı 175 mm	m	4,59
18.225508	Çapı 200 mm	m	5,17
18.225509	Çapı 225 mm	m	5,52
18.225510	Çapı 250 mm	m	5,75
18.225511	Çapı 300 mm	m	6,80
18.225512	Çapı 350 mm	m	7,50
18.225513	Çapı 400 mm	m	8,72
18.225514	Çapı 450 mm	m	10,17
18.225515	Çapı 500 mm	m	12,79
18.225516	Çapı 550 mm	m	13,37
<b>A.Ç. Boruların sökülmesi ve söküldükten sonra hendek dışına çıkarılması</b>			
18.226101	Çapı 40 mm	m	0,73
18.226102	Çapı 50 mm	m	0,73
18.226103	Çapı 60 mm	m	0,73
18.226104	Çapı 70 mm	m	0,73
18.226105	Çapı 80 mm	m	0,73
18.226106	Çapı 90 mm	m	0,87
18.226107	Çapı 100 mm	m	1,02
18.226108	Çapı 125 mm	m	1,31
18.226109	Çapı 150 mm	m	1,60
18.226110	Çapı 175 mm	m	1,98
18.226111	Çapı 200 mm	m	2,33
18.226112	Çapı 225 mm	m	2,56
18.226113	Çapı 250 mm	m	2,76
18.226114	Çapı 300 mm	m	3,49
18.226115	Çapı 350 mm	m	4,36
18.226116	Çapı 400 mm	m	5,23
18.226117	Çapı 450 mm	m	6,54
18.226118	Çapı 500 mm	m	7,27
18.226119	Çapı 550 mm	m	7,99
18.226120	Çapı 600 mm	m	8,72
<b>Her cins PVC boruların sökülmesi ve hendek dışına çıkarılması</b>			
18.226201	Çapı 40	m	0,12
18.226202	Çapı 50	m	0,12
18.226203	Çapı 60	m	0,15
18.226204	Çapı 65	m	0,17
18.226205	Çapı 70	m	0,17
18.226206	Çapı 75	m	0,17
18.226207	Çapı 80	m	0,17
18.226208	Çapı 90	m	0,20
18.226209	Çapı 100	m	0,23
18.226210	Çapı 110	m	0,26
18.226211	Çapı 125	m	0,26
18.226212	Çapı 150	m	0,32
18.226213	Çapı 175	m	0,38
18.226214	Çapı 200	m	0,44
18.226215	Çapı 225	m	0,49
18.226216	Çapı 250	m	0,52
18.226217	Çapı 275	m	0,61
18.226218	Çapı 300	m	0,64
18.226219	Çapı 350	m	0,76
18.226220	Çapı 400	m	0,90
18.226221	Çapı 450	m	1,02
18.226222	Çapı 500	m	1,16
<b>FIBERGLAS DONATILI BİTÜMLÜ MALZEME İLE ÇATI ÖRTÜSÜ VE MAHYA YAPILMASI</b>			
18.260/İB-1	Fiberglas donatılı okside veya modifiye bitümden üretilmiş ve üzeri granüle malzeme ile kaplanmış (Asphalt shingle) malzeme ile çatı örtüsü yapılması	m <sup>2</sup>	24,44
18.260/İB-2	Fiberglas donatılı okside veya modifiye bitümden üretilmiş ve üzeri granüle malzeme ile kaplanmış (Asphalt shingle) malzeme ile mahya yapılması	m	12,24
<b>DERZ VE YALITIM İŞLERİ</b>			
18.500/İB-1	Beton döşemelerde, A 20/5 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve genleşme derzi yapılması	m	31,09
18.500/İB-2	Beton döşemelerde, O 22 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve genleşme derzi yapılması	m	26,14
18.500/İB-3	Beton döşemelerde, I 20/5 tipi 1.kalite PVC conta ile daralma derzi yapılması	m	26,45
18.500/İB-4	Beton döşemelerde, V 20/4 tipi 1.kalite PVC conta ile daralma derzi yapılması	m	24,87
18.500/İB-5	Beton döşemelerde, M 20/4 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık, genleşme ve daralma derzi yapılması	m	26,53
18.500/İB-6	Beton duvarlarda, A 20/5 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık, genleşme ve daralma derzi yapılması	m	41,10
18.500/İB-7	Beton duvarlarda, O 22 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve daralma derzi yapılması	m	36,15
18.500/İB-8	Beton duvarlarda, I 20/5 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık, genleşme ve daralma derzi yapılması	m	36,46
18.500/İB-9	Beton duvarlarda, V 20/4 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık, genleşme ve daralma derzi yapılması	m	34,88
18.500/İB-10	B 15/5 tipi PVC su tutucu bandı ile sızdırmazlık inşaat derzi yapılması	m	14,75
18.500/İB-11	B 25/5 tipi 1.kalite PVC su tutucu bandı ile sızdırmazlık ve inşaat derzi yapılması	m	28,61
18.500/İB-12	Beton döşemelerde A 15/5 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve genleşme derzi yapılması	m	22,49
18.500/İB-13	Beton döşemelerde A 25/8 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve genleşme derzi yapılması	m	45,71
18.500/İB-14	Beton döşemelerde M 25/5 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve genleşme derzi yapılması	m	34,29



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )
18.500/İB-15	Beton döşemelerde DT20/4 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve genişleme derzi yapılması	m	24,38
18.500/İB-16	Beton döşemelerde DI 25/5 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve genişleme derzi yapılması	m	29,70
18.500/İB-17	Beton döşemelerde DO 25/5 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve genişleme derzi yapılması	m	32,15
18.500/İB-18	Beton döşemelerde DI 20/4 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve genişleme derzi yapılması	m	24,86
18.500/İB-19	Beton döşemelerde DI 25/5 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve genişleme derzi yapılması	m	30,09
18.500/İB-20	Beton duvarlarda A 15/5 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve genişleme derzi yapılması	m	32,50
18.500/İB-21	Beton duvarlarda A 25/8 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve genişleme derzi yapılması	m	55,72
18.500/İB-22	Beton duvarlarda O 22/4 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve genişleme derzi yapılması	m	35,75
18.500/İB-23	Beton döşemelerde B 15/5 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve daralma derzi yapılması	m	24,15
18.500/İB-24	Beton döşemelerde B 20/6 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve daralma derzi yapılması	m	29,30
18.500/İB-25	Beton döşemelerde I 15/5 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve daralma derzi yapılması	m	22,57
18.500/İB-26	Beton döşemelerde V 25/5 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve daralma derzi yapılması	m	31,60
18.500/İB-27	Beton döşemelerde DI 20/4 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve daralma derzi yapılması	m	24,86
18.500/İB-28	Beton döşemelerde DI 25/5 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve daralma derzi yapılması	m	30,10
18.500/İB-29	Beton döşemelerde DT 20/4 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve daralma derzi yapılması	m	24,39
18.500/İB-30	Beton döşemelerde DT 25/5 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve daralma derzi yapılması	m	29,70
18.500/İB-31	Beton duvarlarda B 15/5 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve daralma derzi yapılması	m	34,16
18.500/İB-32	Beton duvarlarda B 20/6 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve daralma derzi yapılması	m	41,71
18.500/İB-33	Beton duvarlarda I 15/5 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve daralma derzi yapılması	m	32,58
18.500/İB-34	Beton duvarlarda V 25/5 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve daralma derzi yapılması	m	41,61
18.500/İB-35	Beton duvarlarda B 15/5 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve daralma derzi yapılması	m	34,16
18.500/İB-36	Beton duvarlarda B 20/6 tipi 1.kalite PVC conta ile sızdırmazlık ve daralma derzi yapılması	m	39,31
18.500/İB-37	DT 20/4 tipi 1.kalite PVC conta ile kayma derzi yapılması	m	24,39
18.500/İB-38	DT 25/5 tipi 1.kalite PVC conta ile kayma derzi yapılması	m	29,70
19.022/İB-1	Düz yüzeyli mevcut beton, mozayik, tuğla veya biriket duvar, sıva veya şap üzerine polyster keçe taşıyıcılı bitüm kaplanmış su geçirmez örtü ile 2 katlı su yalıtımı yapılması (En az 3 mm kalınlıkta, 180 gr/m <sup>2</sup> keçe ve 4 kg/m <sup>2</sup> bitüm ile kaplanmış)	m <sup>2</sup>	56,16
19.022/İB-2	Eğri yüzeyli mevcut beton, mozayik, tuğla veya biriket duvar, sıva veya şap üzerine polyster keçe taşıyıcılı bitüm kaplanmış su geçirmez örtü ile 2 katlı su yalıtımı yapılması (En az 3 mm kalınlıkta, 180 gr/m <sup>2</sup> keçe ve 4 kg/m <sup>2</sup> bitüm ile kaplanmış)	m <sup>2</sup>	61,21
19.056/İB	Beton kaplama arasına 2,5 cm polistren köpüğü ile derz dolgusu yapılması	m <sup>2</sup>	3,27
19.056/İB-1	Derzler için polistren levha temin edilmesi ve serilmesi	m <sup>2</sup>	9,71
19.056/İB-2	Açıpan bölme duvar arasına 5 cm kalınlığında silikonlu cam yünü ile ısı yalıtımı yapılması	m <sup>2</sup>	6,23
19.057/İB	Derzlerde macunla dolgu yapılması ve üzerinin koruyucu boya ile boyanması	m	22,80
19.095/İB-1	İki komponentli çimento esaslı su geçirimsiz elastik kaplama malzemesi ile ıslak hacimlerde 2,5 mm kalınlığında su yalıtımı yapılması	m <sup>2</sup>	17,12
19.095/İB-2	İki komponentli çimento esaslı su geçirimsiz elastik kaplama malzemesi ile su basıncı olan mahallerde (Havuzlarda) 3 mm kalınlığında su yalıtımı yapılması	m <sup>2</sup>	19,71
<b>ÇELİK PALPLANŞ İKSA İŞLERİ</b>			
20.011/İB-1	L < 9,00 m boyunda çelik palplanş iksa profilinin, Kohezyonsuz gevşek ve kohezyonlu yumuşak zeminlere, L < 6,00 m boyunda çelik palplanş iksa profilinin, Kohezyonsuz orta sıkı ve kohezyonlu plastik zeminlere çakılması	m <sup>2</sup>	34,70
20.011/İB-2	L > 9,00 m boyunda çelik palplanş iksa profilinin, Kohezyonsuz gevşek ve kohezyonlu yumuşak zeminlere, 6,00 m < L < 8,00 m boyunda çelik palplanş iksa profilinin, Kohezyonsuz orta sıkı ve kohezyonlu plastik zeminlere çakılması	m <sup>2</sup>	33,70
20.011/İB-3	L < 9,00 m boyunda çelik palplanş iksa profilinin, Kohezyonsuz sıkı ve kohezyonlu katı zeminlere L > 8,00 m boyunda çelik palplanş iksa profilinin, Kohezyonsuz orta sıkı ve kohezyonlu plastik zeminlere, L < 6,00 m boyunda çelik palplanş iksa profilinin, Kohezyonsuz çok sıkı ve kohezyonlu çok katı zeminlere çakılması	m <sup>2</sup>	37,18
20.011/İB-4	L > 9,00 m boyunda çelik palplanş iksa profilinin, Kohezyonsuz sıkı ve kohezyonlu katı zeminlere, 6,00 m < L < 7,00 m boyunda çelik palplanş iksa profilinin, Kohezyonsuz çok sıkı ve kohezyonlu çok katı zeminlere çakılması	m <sup>2</sup>	38,95
20.011/İB-5	L > 7,00 m boyunda çelik palplanş iksa profilinin, Kohezyonsuz çok sıkı ve kohezyonlu çok katı zeminlere çakılması	m <sup>2</sup>	42,92
20.012/İB-1	Kohezyonsuz gevşek ve kohezyonlu yumuşak zeminlere çakılmış, L < 9 m boyunda çelik palplanş iksa profilleri ile, Kohezyonsuz orta sıkı ve kohezyonlu plastik zeminlere çakılmış, L < 6 m boyunda çelik palplanş iksa profillerinin sökülmesi	m <sup>2</sup>	19,61
20.012/İB-2	Kohezyonsuz gevşek zeminler ile kohezyonlu yumuşak zeminlere çakılmış, L > 9 m boyunda çelik palplanş iksa profilleri ile, Kohezyonsuz orta sıkı zeminler ve kohezyonlu plastik zeminlere çakılmış, 6 m < L < 8 m boyunda çelik palplanş iksa profillerinin sökülmesi	m <sup>2</sup>	22,00
20.012/İB-3	Kohezyonsuz sıkı ve kohezyonlu katı zeminlere çakılmış, L < 9 m boyunda çelik palplanş iksa profilleri ile, Kohezyonsuz orta sıkı ve kohezyonlu plastik zeminlere çakılmış, L > 8 m boyunda çelik palplanş iksa profilleri ile, Kohezyonsuz çok sıkı ve kohezyonlu çok katı zeminlere çakılmış, L < 6 m boyunda çelik palplanş iksa profillerinin sökülmesi	m <sup>2</sup>	23,74
20.012/İB-4	Kohezyonsuz sıkı ve kohezyonlu katı zeminlere çakılmış, L > 9 m boyunda çelik palplanş iksa profilleri ile, Kohezyonsuz çok sıkı ve kohezyonlu çok katı zeminlere çakılmış, 6 m < L < 7 m boyunda çelik palplanş iksa profillerinin sökülmesi	m <sup>2</sup>	24,62
20.012/İB-5	Kohezyonsuz çok sıkı ve kohezyonlu çok katı zeminlere çakılmış L > 7 m boyunda çelik palplanş iksa profillerinin sökülmesi	m <sup>2</sup>	26,60



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )
<b>KASET DÖŞEME, KALIP, TAŞIYICI İSKELE VE YÜKSEKLİK ZAMLARI</b>			
21.011/İB-1	Kaset döşeme kalıbı yapılması	m <sup>2</sup>	44,73
21.053	Beher göz açıklığı 10 m'den büyük olan köprüler için taşıyıcı iskele yapılması (Kompozit köprüler hariç)	m <sup>2</sup>	20,47
21.188901	Binalarda 1. katlar için yükseklik zammı	m <sup>3</sup>	6,98
21.188902	Binalarda 2. katlar için yükseklik zammı	m <sup>3</sup>	13,95
21.188903	Binalarda 3. katlar için yükseklik zammı	m <sup>3</sup>	20,93
21.188904	Binalarda 4. katlar için yükseklik zammı	m <sup>3</sup>	27,90
21.188905	Sinai yapılarda temel çukuru tabanından itibaren yükseklik zammı ( 3,00 m - 6,00 m )	m <sup>3</sup>	6,98
21.188906	Sinai yapılarda temel çukuru tabanından itibaren yükseklik zammı ( 6,01 m - 9,00 m )	m <sup>3</sup>	13,95
21.188907	Sinai yapılarda temel çukuru tabanından itibaren yükseklik zammı ( 9,01 m - 12,00 m )	m <sup>3</sup>	20,93
21.188908	Sinai yapılarda temel çukuru tabanından itibaren yükseklik zammı ( 12,01 m - 15,00 m )	m <sup>3</sup>	27,90
21.188909	Sinai yapılarda temel çukuru tabanından itibaren yükseklik zammı ( 15,01 m - 18,00 m )	m <sup>3</sup>	34,88
21.188910	Sinai yapılarda temel çukuru tabanından itibaren yükseklik zammı ( 18,01 m - 21,00 m )	m <sup>3</sup>	41,85
21.188911	Sinai yapılarda temel çukuru tabanından itibaren yükseklik zammı ( 21,01 m - 24,00 m )	m <sup>3</sup>	48,83
21.188912	Sinai yapılarda temel çukuru tabanından itibaren yükseklik zammı ( 24,01 m - 27,00 m )	m <sup>3</sup>	55,80
21.188913	Sinai yapılarda temel çukuru tabanından itibaren yükseklik zammı ( 27,01 m - 30,00 m )	m <sup>3</sup>	62,78
21.188914	Sinai yapılarda temel çukuru tabanından itibaren yükseklik zammı ( 30,01 m - 33,00 m )	m <sup>3</sup>	69,75
21.188915	Sinai yapılarda temel çukuru tabanından itibaren yükseklik zammı ( 33,01 m - 36,00 m )	m <sup>3</sup>	76,73
21.1985	Ahşaptan yapılan düz seri kalıp	m <sup>2</sup>	8,05
21.19851	Tünel ve galerilerde düz seri kalıp	m <sup>2</sup>	9,66
21.19852	Eğri sathlı seri kalıp	m <sup>2</sup>	11,52
21.19853	Galeri ve tünellerde eğri sathlı seri kalıp	m <sup>2</sup>	13,28
21.19854	Yerinde dökme kolektörlerde iç ve dış eğri sathlı seri kalıp	m <sup>2</sup>	17,28
21.1993	Ayaklı depolar için 1 m <sup>3</sup> mamül taşıyıcı iskele	m <sup>3</sup>	359,91
<b>Taşıyıcı iskele bedeli</b>			
21.19943	1,00 - 10,00 m yükseklikteki ayaklı depolar için taşıyıcı iskele	m <sup>3</sup>	3,60
21.19944	10,01 - 20,00 m yükseklikteki ayaklı depolar için taşıyıcı iskele	m <sup>3</sup>	7,20
21.19945	20,01 - 30,00 m yükseklikteki ayaklı depolar için taşıyıcı iskele	m <sup>3</sup>	10,80
21.19946	30,01 - 40,00 m yükseklikteki ayaklı depolar için taşıyıcı iskele	m <sup>3</sup>	14,40
21.19947	40,01 - 50,00 m yükseklikteki ayaklı depolar için taşıyıcı iskele	m <sup>3</sup>	18,00
21.19948	50,01 - 60,00 m yükseklikteki ayaklı depolar için taşıyıcı iskele	m <sup>3</sup>	21,59
21.19951	Ayaklı depo cidarlarının 3 cm kalınlıkta ahşapla kaplanması	m <sup>2</sup>	49,78
21.19952	Ayaklı depo cidarlarının 5 cm kalınlıkta ahşapla kaplanması	m <sup>2</sup>	64,78
<b>AHŞAP ÇATI VE AKUSTİK TAVAN YAPILMASI</b>			
21.210/İB	Bir yüzü rendeli, (Temizi 24 mm kalınlıkta) lamba zıvanalı, geçmeli ahşap ile ahşap oturtma çatı yapılması	m <sup>2</sup>	65,19
21.261/İB-1	Meyilli betonarme tabliye üzerine çam kereste ile kadronlu ahşap çatı yapılması	m <sup>2</sup>	43,40
21.261/İB-2	Meyilli betonarme tabliye üzerine (bir yüzü rendeli, geçmeli ahşap kaplama ile) kadronlu ahşap çatı yapılması	m <sup>2</sup>	52,50
21.271/İB	Akustik tavan kaplaması	m <sup>2</sup>	170,88
<b>AHŞAP DOĞRAMA VE MOBİLYA İŞLERİ</b>			
21.301/İB-1	Ceviz kaplamalı yapay tahta ile merdiven korkuluğu yapılması	m	56,71
21.301/İB-2	Meşe kaplamalı yapay tahta ile merdiven korkuluğu yapılması	m	53,18
21.301/İB-3	Maun kaplamalı yapay tahta ile merdiven korkuluğu yapılması	m	52,28
21.301/İB-4	Kayın kaplamalı yapay tahta ile merdiven korkuluğu yapılması	m	49,73
21.301/İB-5	Karaağaç kaplamalı yapay tahta ile merdiven korkuluğu yapılması	m	51,16
21.318/İB-1	Ahşap ızgara üzerine ceviz kaplamalı masif sunta ile lambri yapılması	m <sup>2</sup>	163,74
21.318/İB-2	Ahşap ızgara üzerine meşe kaplamalı masif sunta ile lambri yapılması	m <sup>2</sup>	160,21
21.318/İB-3	Ahşap ızgara üzerine maun kaplamalı masif sunta ile lambri yapılması	m <sup>2</sup>	159,31
21.318/İB-4	Ahşap ızgara üzerine karaağaç kaplamalı masif sunta ile lambri yapılması	m <sup>2</sup>	158,19
21.318/İB-5	Ceviz kaplamalı yapay tahta elemanlarla perde bandı yapılması	m	47,59
21.318/İB-6	Meşe kaplamalı yapay tahta elemanlarla perde bandı yapılması	m	46,54
21.318/İB-7	Maun kaplamalı yapay tahta elemanlarla perde bandı yapılması	m	46,27
21.318/İB-8	Karaağaç kaplamalı yapay tahta elemanlarla perde bandı yapılması	m	45,93
22.003/İB-1	İki yüzü yapay tahta presli ceviz kaplamalı kapı kasa ve pervazı yapılması	m <sup>2</sup>	158,78
22.003/İB-2	İki yüzü yapay tahta presli meşe kaplamalı kapı kasa ve pervazı yapılması	m <sup>2</sup>	155,26
22.003/İB-3	İki yüzü yapay tahta presli maun kaplamalı kapı kasa ve pervazı yapılması	m <sup>2</sup>	154,36
22.003/İB-4	İki yüzü yapay tahta presli karaağaç kaplamalı kapı kasa ve pervazı yapılması	m <sup>2</sup>	153,23
22.009/İB-1	İki yüzü yapay tahta presli ceviz kaplamalı kapı kanadı yapılması	m <sup>2</sup>	166,16
22.009/İB-2	İki yüzü yapay tahta presli meşe kaplamalı kapı kanadı yapılması	m <sup>2</sup>	159,11
22.009/İB-3	İki yüzü yapay tahta presli maun kaplamalı kapı kanadı yapılması	m <sup>2</sup>	157,31
22.009/İB-4	İki yüzü yapay tahta presli karaağaç kaplamalı kapı kanadı yap	m <sup>2</sup>	155,06
22.017/İB-1	İki yüzü yapay tahta presli ceviz kaplamalı camlı çarpma kapı yapılması	m <sup>2</sup>	94,88
22.017/İB-2	İki yüzü yapay tahta presli meşe kaplamalı camlı çarpma kapı yapılması	m <sup>2</sup>	92,06
22.017/İB-3	İki yüzü yapay tahta presli maun kaplamalı camlı çarpma kapı yapılması	m <sup>2</sup>	91,34
22.017/İB-4	İki yüzü yapay tahta presli karaağaç kaplamalı camlı çarpma kapı yapılması	m <sup>2</sup>	90,44
22.301/İB-1	Mutfak tezgahaltı dolabı yapılması (Kaplamasız)	m <sup>2</sup>	156,46
22.301/İB-2	Ceviz kaplamalı mutfak tezgahaltı dolabı yapılması	m <sup>2</sup>	322,86
22.301/İB-3	Meşe kaplamalı mutfak tezgahaltı dolabı yapılması	m <sup>2</sup>	319,33
22.301/İB-4	Maun kaplamalı mutfak tezgahaltı dolabı yapılması	m <sup>2</sup>	318,43
22.301/İB-5	Karaağaç kaplamalı mutfak tezgahaltı dolabı yapılması	m <sup>2</sup>	317,31
22.302/İB-1	Mutfak tezgahüstü dolabı yapılması (Kaplamasız)	m <sup>2</sup>	126,37
22.302/İB-2	Ceviz kaplamalı mutfak tezgahüstü dolabı yapılması	m <sup>2</sup>	273,13
22.302/İB-3	Meşe kaplamalı mutfak tezgahüstü dolabı yapılması	m <sup>2</sup>	267,14



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )
22.302/İB-4	Maun kaplamalı mutfak tezgahüstü dolabı yapılması	m <sup>2</sup>	265,61
22.302/İB-5	Karaağaç kaplamalı mutfak tezgahüstü dolabı yapılması	m <sup>2</sup>	263,70
22.303/İB-1	Ahşap gömme dolap yapılması (Kaplamasız)	m <sup>2</sup>	141,47
22.303/İB-2	Ceviz kaplamalı gömme dolap yapılması	m <sup>2</sup>	284,01
22.303/İB-3	Meşe kaplamalı gömme dolap yapılması	m <sup>2</sup>	280,48
22.303/İB-4	Maun kaplamalı gömme dolap yapılması	m <sup>2</sup>	279,58
22.303/İB-5	Karaağaç kaplamalı gömme dolap yapılması	m <sup>2</sup>	278,46
22.304/İB-1	Ceviz kaplamalı portmanto yapılması	m <sup>2</sup>	171,21
22.304/İB-2	Meşe kaplamalı portmanto yapılması	m <sup>2</sup>	167,04
22.304/İB-3	Maun kaplamalı portmanto yapılması	m <sup>2</sup>	165,98
22.304/İB-4	Karaağaç kaplamalı portmanto yapılması	m <sup>2</sup>	164,64
22.305/İB-1	Ceviz kaplamalı danışma bankosu yapılması	m <sup>2</sup>	463,17
22.305/İB-2	Meşe kaplamalı danışma bankosu yapılması	m <sup>2</sup>	443,49
22.305/İB-3	Maun kaplamalı danışma bankosu yapılması	m <sup>2</sup>	438,47
22.305/İB-4	Karaağaç kaplamalı danışma bankosu yapılması	m <sup>2</sup>	432,19
22.306/İB-1	Ceviz kaplamalı anahtarlık yapılması	m <sup>2</sup>	271,73
22.306/İB-2	Meşe kaplamalı anahtarlık yapılması	m <sup>2</sup>	256,63
22.306/İB-3	Maun kaplamalı anahtarlık yapılması	m <sup>2</sup>	252,77
22.306/İB-4	Karaağaç kaplamalı anahtarlık yapılması	m <sup>2</sup>	247,95
<b>DEMİR, SAÇ, KAPAK VE ÇUBUK İZGARA İŞLERİ</b>			
23.001/İB	Ø6 - Ø12 mm'lik (Ø12 mm dahil) betonarme demirin işlenmesi ve yerine konulması (Malzeme bedeli hariç)	ton	804,69
23.002/İB	Ø14 - Ø50 mm'lik (Ø14 mm dahil) betoarme demirin işlenmesi ve yerine konulması (Malzeme bedeli hariç)	ton	555,63
23.011/İB-1	Betonarme borularda kullanılan hasır çeliğin dairesel olarak bükülmesi, projesine göre hazırlanması ve boru kalıbı içine yerleştirilmesi	ton	3.109,38
23.051/İB	Zemine çakılmış ve sökülmiş çelik palplanş profili bedeli <b>Not: 10.03.1997 tarihinden sonra ihale edilecek işlerde uygulanacaktır.</b>	ton	51,56
23.167/İB-1	4 mm DKP saçtan her türlü savak, köpük tutma hunisi, dalgıç perde, stengel yapısı, reflektör yapılması ve yerine konulması	kg	5,16
23.167/İB-2	5 mm DKP saçtan her türlü savak, köpük tutma hunisi, dalgıç perde, stengel yapısı, reflektör yapılması ve yerine konulması	kg	5,10
23.167/İB-3	Paslanmaz çelik saçtan savak, köpük tutma hunisi, dalgıç perde stengel yapısı ve reflektör yapılması	kg	14,70
23.176/İB	Paslanmaz çelikten çubuk izgara yapılması	kg	18,04
23.2336	Dikenli çelik tel ile himaye çiti yapılması	m	22,61
23.2337	Köprü geçitlerinde boru mesnetleri yapılması ve yerine konulması	kg	2,99
23.245/İB-1	Palplanş iksalarda profil demirleri ile destekleme yapılması	ton	889,78
23.245/İB-2	Çelik konstrüksiyon panolarla iksa yapılması ( Krinks - verbau veya benzeri )	m <sup>2</sup>	40,77
23.255/İB-1	Kanalizasyon inşaatlarında kirdöküm baca kapağı yapılması ve yerine konulması	kg	5,31
23.255/İB-2	Kanalizasyon ve içmesuyu inşaatlarında kullanılan kirdöküm baca kapağının yerine konulması (Malzeme bedeli hariç)	kg	2,54
23.255/İB-3	Kanalizasyon inşaatlarında kirdöküm basamak ve izgara yapılması, yerine konulması	kg	4,74
23.255/İB-4	Kanalizasyon inşaatlarında kirdöküm basamak ve izgaranın yerine konulması (Malzeme bedeli hariç)	kg	2,54
23.255/İB-5	Kanalizasyon inşaatlarında kirdöküm çamur kovası yapılması ve yerine konulması	kg	4,73
23.255/İB-6	Kanalizasyon inşaatlarında sfero döküm baca kapağı yapılması ve yerine konulması (Küresel grafitli dökme demir)	ad.	408,83
23.255/İB-7	Kanalizasyon ve yağmursuyu inşaatlarında; sfero döküm izgara yapılması ve yerine konulması	kg	3,85
23.260/İB-1	2,63 m yüksekliğinde betonarme direkli kafes teli ile himaye çiti yapılması	m	80,82
23.301/İB-1	Her türlü demir kapak ve savak kapağı yapılması (Kaldırma tertibatı ve sızdırmazlık dahil)	kg	17,54
23.301/İB-2	Her türlü demir kapak yapılması (Kapak kaldırma tertibatı ve sızdırmazlık dahil)	kg	19,33
23.301/İB-3	Her türlü paslanmaz çelik kapak ve savak kapağı yapılması (Kaldırma tertibatı ve sızdırmazlık dahil)	kg	28,30
<b>KAPLAMA, DEMİR YÜZEYLERİNİN TEMİZLENMESİ VE EPOXY BOYA İŞLERİ</b>			
24.020/İB	Çatı havalandırma feneri ve çinko kaplaması	m	129,37
25.001/İB-1	Demir yüzeylerinin raspa edilmesi, tel fırça ve zımpara ile temizlenmesi	m <sup>2</sup>	3,34
25.001/İB-2	Demir yüzeylerinin özel (Silis Kuartz) kumla kopresör kullanılarak parlak bir yüzey elde edilinceye kadar raspa edilmesi	m <sup>2</sup>	32,09
25.017/İB-1	Kum raspa veya zımpara ile temizlenmiş demir imalat yüzeylerinin toplam 400 mikron kalınlığında epoksi, çinko yoğun primer astar (İki kat), epoksi coaltar boya ile (İki kat) boyanması	m <sup>2</sup>	39,24
25.052/İB-1	Motorlu pulverizatör (Ei ile çekilen 100 lt lik) kullanarak prefabrik sınav imalat beton dış yüzeyleri ile betonarme ve beton boruların dış ve iç yüzeylerinin 1 kat astar tabakası üzerine üç kat bitümlü asfalt emilasyonu tatbiki ile sülfat veya zararlı maddelere karşı tecrit yapılması	m <sup>2</sup>	24,46
<b>KAPLAMA, SIVA, ŞAP, MOZAYİK, ASMA TAVAN, ALÇI PLAKA VE ALÇI REGLAJ İŞLERİ</b>			
25.116/İB	Tesviye betonu üzerine polietilen levha temin edilmesi ve serilmesi	m <sup>2</sup>	13,58
26.501/İB	Beyaz çimentolu mermer piriçli plakalarla döşeme kaplaması yapılması	m <sup>2</sup>	48,17
26.601/İB	Yerinde dökme mozayik limonluk yapılması	m	6,96
26.671/İB	Yapay mermerle merdiven basamağı yapılması (Gönye şeklinde, hazır teçhizatlı, mermer, piriçli, beyaz çimentolu)	m	55,13
27.528/İB-1	Yerinde dökme alçı asma tavan yapılması	m <sup>2</sup>	112,94
27.528/İB-2	Yerinde dökme alçı ile asma tavan yapılması (Eğri yüzeyler için)	m <sup>2</sup>	141,17
27.530/İB-1	Taşyünlü asma tavan yapılması (USG-donn, asmstrong vbfine fisüred tipi)	m <sup>2</sup>	53,06
27.560/İB	Fasarit kaplama yapılması	m <sup>2</sup>	5,89
27.565/İB-1	Taraklı mozayik döşeme kaplaması	m <sup>2</sup>	38,92
27.565/İB-2	Renkli doğal taşla, piriçli, taraklı, renkli döşeme kaplaması yapılması	m <sup>2</sup>	39,39
27.565/İB-3	Renkli doğal taşla, beyaz çimentolu, piriçli, taraklı döşeme kaplaması yapılması	m <sup>2</sup>	39,29

POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )
27.571/B	Renkli doğal taşla, beyaz çimentolu, pirinçli, mozaik denizlik yapılması	m <sup>2</sup>	135,59
27.576/B	Renkli doğal taşla, beyaz çimentolu, pirinçli, mozaik parapet yapılması	m <sup>2</sup>	132,38
27.578/B	Renkli doğal taşla, beyaz çimentolu, pirinçli, mozaik harcı ile harpušta yapılması	m <sup>2</sup>	104,19
27.583/B-1	Şap yapılması ( 25 cm kalınlıkta, 400 dozlu )	m <sup>2</sup>	10,30
27.583/B-2	Sikalı şap yapılması ( 25 cm kalınlıkta, 400 dozlu )	m <sup>2</sup>	10,95
27.585/B-1	Sikalı şap yapılması ( 25 cm kalınlıkta, 500 dozlu )	m <sup>2</sup>	11,49
27.587/B-1	Sikalı şap yapılması ( Duvar yüzeylerine 1,5 cm kalınlıkta, 500 dozlu )	m <sup>2</sup>	13,04
<b>TÜNEL VE GALERİ İŞLERİ</b>			
32.001	Her cins zeminde tünel kazısı	m <sup>3</sup>	136,88
32.002	Her cins zeminde kesiti 6m <sup>2</sup> den az olan drenaj, kaptaj ve benzeri galeri kazısı	m <sup>3</sup>	205,33
32.003	Tünelde ventilasyon zammı	m <sup>3</sup>	10,79
32.004	Tünel kazısında verilecek su zammı	m <sup>3</sup>	2,74
32.005	Galeri kazısında verilecek su zammı	m <sup>3</sup>	20,53
32.006	Tünel inşaatında taşıma bedeli verilen inşaat malzemesinin tünel içine taşınması halinde beher tonda ödenecek yükleme boşaltma bedeli	ton	9,28
<p><b>Not: 01.01.2008 tarihinden önce ihale edilen ve devam etmekte olan işler için kullanılacaktır. 01.01.2008 tarihinden sonra ihale edilen işler için "Çevre ve Şehircilik Bakanlığının Birim Fiyatları" kullanılacaktır.</b></p>			
<b>BORU, GALERİ VE MENFEZ TEMİZLEME İŞLERİ</b>			
32.İB/1	Kesiti 6 m <sup>2</sup> 'den büyük, üstü kapalı box tipi menfezler içinde biriken batak, balçık, moloz ve her türlü artığın kazılması, menfez dışına çıkartılması ve menfez kenarından 4 m uzaklığa taşınması	m <sup>3</sup>	90,66
32.İB/2	Ø2600 mm - Ø3000 mm iç çapında dairesel kesitli boru veya yerinde dökme kollektör mecraları içine biriken batak, balçık, moloz ve her türlü artığın kazılması, mecra içinden dışarı çıkartılması ve 4 m ye kadar taşınması	m <sup>3</sup>	119,62
32.İB/3	Ø2400 mm - Ø2600 mm iç çapında dairesel kesitli boru veya yerinde dökme kollektör mecraları içine biriken batak, balçık, moloz ve her türlü artığın kazılması, mecra içinden dışarı çıkartılması ve 4 m ye kadar taşınması	m <sup>3</sup>	131,58
32.İB/4	Ø2000 mm - Ø2200 mm iç çapında dairesel kesitli boru veya yerinde dökme kollektör mecraları içine biriken batak, balçık, moloz ve her türlü artığın kazılması, mecra içinden dışarı çıkartılması ve 4 m ye kadar taşınması	m <sup>3</sup>	143,55
32.İB/5	Ø1600 mm - Ø1800 mm iç çapında dairesel kesitli boru veya yerinde dökme kollektör mecraları içine biriken batak, balçık, moloz ve her türlü artığın kazılması, mecra içinden dışarı çıkartılması ve 4 m ye kadar taşınması	m <sup>3</sup>	155,51
32.İB/6	Ø1200 mm - Ø1400 mm iç çapında dairesel kesitli boru veya yerinde dökme kollektör mecraları içine biriken batak, balçık, moloz ve her türlü artığın kazılması, mecra içinden dışarı çıkartılması ve 4 m ye kadar taşınması	m <sup>3</sup>	167,47
32.İB/7	Ø800 mm - Ø1000 mm iç çapında dairesel kesitli boru veya yerinde dökme kollektör mecraları içine biriken batak, balçık, moloz ve her türlü artığın kazılması, mecra içinden dışarı çıkartılması ve 4 m ye kadar taşınması	m <sup>3</sup>	179,43
32.İB/8	Kanalizasyon projeleri kapsamında imal edilen her çaptaki muayene bacaları içine biriken batak, balçık, moloz ve her türlü artığın kazılması, mecra içinden dışarı çıkartılması ve 4 m ye taşınması		113,44
<b>PROJE İŞLERİ</b>			
<b>A- İçmesuyu Projeleri ( Sözleşme eki projeler için değişiklik yapılmasına ait birim fiyatlar )</b>			
33.238701	İsaleler için (Mevcut haritadan yararlanılan kısımlar için)	km	2.547,13
33.238702	İsaleler için (Haritası yeniden çıkartılan kısımlar için)	km	5.094,25
33.238703	Şebeke için (Mevcut haritadan yararlanılan kısımlar için)	km	1.407,89
33.238704	Şebeke için (Haritası yeniden çıkartılan kısımlar için)	km	2.348,28
33.238705	Servis yolu platform kazı projesi yapılması (Proje hazırlanmasına ait her türlü topoğrafik çalışma ve her türlü çizim bedeli dahil)	km	0,00
<p><b>Not: 01.01.2012 tarihi itibari ile tespit edilmiş olan yukarıdaki 33.238701-05 poz no'lu proje bedelleri, Bayındırlık ve İskan Bakanlığınca yılı içinde tespit edilecek proje bedeli artış oranı mertebesinde arttırılarak ödenecektir.</b></p>			
<b>B- Sayısal (Şebeke) İşletme Planı Harita İşlerine Ait Birim fiyatlar</b>			
33.239102	Sayısal içmesuyu (İsale hatları) işletme planı harita işleri	ad.	32,12
33.239103	Sayısal içmesuyu (Şebeke) işletme planı harita işleri	ad.	26,90
33.239103/1	İçmesuyu ve kanalizasyon tesislerinin sayısal işletme düzenleme ve çizim işleri	ad.	3,36
33.239203	Sayısal kanalizasyon (Şebeke) işletme planı harita işleri	ad.	23,97
<b>ÇİM VE AĞAÇ DİKİM İŞLERİ</b>			
37.030/İB	Çim ve çiçek ekimi	dekar	1.147,15
37.035/İB	Fidan dikilmesi	1000 ad.	2.821,25
<b>İÇMESUYU ARITMA VE YAPI İNŞAATLARINA AİT BİRİM FİYATLARI (ESKİ VE YENİ POZ NO' LARI)</b>			
<b>A- İÇMESUYU ARITMA İNŞAATLARI</b>			
21.271/İB	Akustik tavan kaplaması		İ.Ö.B.F.4
16.200/İB	100 kg'dan hafif prefabrik imalat yapılması		İ.Ö.B.F.7
16.200/İB-1	100 - 500 kg arası prefabrik imalat yapılması		İ.Ö.B.F.8
16.200/İB-2	500 kg ve daha ağır prefabrik imalat yapılması		İ.Ö.B.F.9
16.200/İB-3	Prefabrik beton olukların imalatı ve yerine konulması		İ.Ö.B.F.12
16.200/İB-4	Kanalizasyon kontrol bacası yapılması		İ.Ö.B.F.13
15.140/İB11	Filtre tabanına kum ve çakıl serilmesi		İ.Ö.B.F.16



