

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1	03.	MAKİNALARIN SAATLİK ÜCRETLERİ	SA			DSİ
2	03.000-A	SOĞUTMA ÜNİTESİNİN 1 SAATLİK ÜCRETİ	SA			DSİ
3	03.091/1	MOBİL KREN	AD			DSİ
4	03.501	Ekskavatörün 1 saatlik ücreti (100 hp) 1 saatlik ücreti	SA			DSİ
5	03.508	Motor greyder'in (80 dhp yukarı) 1 saatlik ücreti	SA			DSİ
6	03.511	185 dhp traktor buldozer'in bir saatlik ücreti	SA			DSİ
7	03.517/2A	ENJEKSİYON MAKİNASININ 1 SAATLİK ÜCRETİ	SA			DSİ
8	03.528	KOMPLE KOMPRESÖRLE ÇALIŞAN VİBRATÖRÜN 1 SAATLİK ÜCRETİ	SA			DSİ
9	03.531/2	ELEVATÖRÜN 1 SAATLİK ÜCRETİ	SA			DSİ
10	03.533/1	15 PS. LİK MOTOPOMP'UN 1 SAATLİK ÜCRETİ	SA			DSİ
11	03.534/A	20 PS. LİK MOTOPOMP VE SU TESİSATININ 1 SAATLİK ÜCRETİ	SA			DSİ
12	03.537	BETON TULUMBASININ 1 SAATLİK ÜCRETİ	SA			DSİ
13	03.538	ARAZÖZÜN 1 SAATLİK ÜCRETİ	SA			DSİ
14	03.538/2	KAMYONUN 1 SAATLİK ÜCRETİ	SA			DSİ
15	03.542/3	TİTREŞİMLİ SİLİNDİRİN 1 SAATLİK ÜCRETİ	SA			DSİ
16	03.570	OTOMATİK BETON SANTRALİNİN 1 SAATLİK ÜCRETİ	SA			DSİ
17	03.573	5 KW GENERATÖR GRUBUNUN 1 SAATLİK ÜCRETİ	SA			DSİ
18	03.591/1	MOBİL KRENİN 1 SAATLİK ÜCRETİ	SA			DSİ
19	03.592	SOĞUTMA ÜNİTESİNİN 1 SAATLİK ÜCRETİ	SA			DSİ
20	03.601	KANALET FABRİKASI 1 SAATLİK ÜCRETİ	SA			DSİ
21	03.9118	15 HP 'LİK KAYNAK MAKİNASININ 1 SAATLİK ÜCRETİ	SA			DSİ
22	03.9134	BİR TORNA TEZGAHININ BİR SAATLİK ÜCRETİ	SA			DSİ
23	03.917	KOMPRESÖRÜN 1 SAATLİK ÜCRETİ	SA			DSİ
24	03.918	ENJEKSİYON POMPASININ BİR SAATLİK ÜCRETİ	SA			DSİ
25	03.932/1	0-10 LT. DÜŞEY MİLLİ DİZELLİ DERİN KUYU POMPASININ 1 SA ÜCRETİ	SA			DSİ
26	03.932/2	10-20 LT. DÜŞEY MİLLİ DİZELLİ DERİN KUYU POMPASININ 1 SA ÜCRETİ	SA			DSİ
27	03.932/3	20-40 LT. DÜŞEY MİLLİ DİZELLİ DERİN KUYU POMPASININ 1 SA ÜCRETİ	SA			DSİ
28	03.932/4	40-80 LT. DÜŞEY MİLLİ DİZELLİ DERİN KUYU POMPASININ 1 SA ÜCRETİ	SA			DSİ
29	03.933	PİSTONLU SU POMPASININ 1 SA ÜCRETİ	SA			DSİ
30	03.936	60 HP.LİK MOTOPOMP'UN 1 SAATLİK ÜCRETİ	SA			DSİ
31	03.938	5 TONLUK SU TANKERİNİN 1 SA ÜCRETİ	SA			DSİ
32	03.960	MİKSER	SA			DSİ
33	03.960/A	MİKSER (YÜKSEK TÜRBÜLANSLI ÇİFT KAZANLI KARIŞTIRICI)	SA			DSİ
34	03.971	ROTARİ TİP SU SONDAJ MAKİNASININ 1 SAATLİK ÜCRETİ	SA			DSİ
35	03.972	TEMEL SONDAJ MAKİNASININ 1 SA ÜCRETİ	SA			DSİ
36	03.988	HİZMET ARABASI	SA			DSİ
37	03.989	T HP 'LİK KAMYONA MONTELİ SEYYAR VİNCİN 1 SAATLİK ÜCRETİ	SA			DSİ
38	03.991	AYDINLATMA JENERATÖRÜ	SA			DSİ
39	04.001/012	ELENMİŞ ÇAKIL (YIKANMIŞ) HAZIRLANMASI	M3			DSİ
40	04.001/013	GRANÜLOMETRİK ÇAKIL (YIKANMIŞ) HAZIRLANMASI	M3			DSİ
41	04.001/022	ELENMİŞ KUM (YIKANMIŞ) HAZIRLANMASI	M3			DSİ
42	04.001/023	GRANÜLOMETRİK KUM (YIKANMIŞ) HAZIRLANMASI	M3			DSİ
43	04.003/A-2	KUM-ÇAKIL MALZEMESİ	M3			DSİ
44	04.003/B	ELENMİŞ ÇAKIL (YIKANMIŞ) HAZIRLANMASI	M3			DSİ
45	04.003/B-1	ELENMİŞ ÇAKIL (YIKANMIŞ) HAZIRLANMASI	M3			DSİ
46	04.003/B-2	KUM-ÇAKIL MALZEMESİ	M3			DSİ
47	04.003/C	GRANÜLOMETRİK ÇAKIL (YIKANMIŞ) HAZIRLANMASI	M3			DSİ
48	04.006/B	ELENMİŞ KUM (YIKANMIŞ) HAZIRLANMASI	M3			DSİ
49	04.006/C	GRANÜLOMETRİK KUM (YIKANMIŞ) HAZIRLANMASI	M3			DSİ
50	05.	İHZARAT İŞLERİ				DSİ
51	05.100	MAKİNA İLE ELENMİŞ YIKANMIŞ ÇAKIL	M3			DSİ
52	05.101	PERSONEL GİDERLERİ	SA			DSİ
53	05.102/F-B	6 5/8" FİLTRELİ SONDAJ BORUSU	MT			DSİ
54	05.102/F-C	8 5/8" FİLTRELİ SONDAJ BORUSU	MT			DSİ
55	05.102/F-D	10 3/4" FİLTRELİ SONDAJ BORUSU	MT			DSİ
56	05.102/F-E	12 3/4" FİLTRELİ SONDAJ BORUSU	MT			DSİ
57	05.102/F-F	14" FİLTRELİ SONDAJ BORUSU	MT			DSİ
58	05.102/K-A	4 1/2" KAPALI SONDAJ BORUSU (ÇAKMA BORUSU)	MT			DSİ
59	05.102/K-B	6 5/8" KAPALI SONDAJ BORUSU	MT			DSİ
60	05.102/K-C	8 5/8" KAPALI SONDAJ BORUSU	MT			DSİ
61	05.102/K-D	10 3/4" KAPALI SONDAJ BORUSU	MT			DSİ
62	05.102/K-E	12 3/4" KAPALI SONDAJ BORUSU	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
63	05.102/K-F	14" KAPALI SONDAJ BORUSU	MT			DSİ
64	05.103/A	4 1/2" SU SONDAJ MATKABI	AD			DSİ
65	05.103/B	9 7/8" SU SONDAJ MATKABI	AD			DSİ
66	05.103/C	12 1/4" SU SONDAJ MATKABI	AD			DSİ
67	05.103/D	15" SU SONDAJ MATKABI	AD			DSİ
68	05.103/E	17 1/2" SU SONDAJ MATKABI	AD			DSİ
69	05.105	BOZULMAMIŞ NUMUNE TUPUNUN HAZIRLANMASI	AD			DSİ
70	05.106	KUYU MUHAFAZA BORUSUNUN HAZIRLANMASI	MT			DSİ
71	05.107	RASAT BORUSU	MT			DSİ
72	05.108	VIDYE KRON HAZIRLANMASI	AD			DSİ
73	05.109	TEMEL SONDAJ KAROTİYERİ HAZIRLANMASI	AD			DSİ
74	05.110	KAROT YÜZDESİ 23 OLAN ELMAS MATKAPLAR	AD			DSİ
75	05.111	TEMEL SONDAJ SEMPLERİ HAZIRLANMASI	AD			DSİ
76	06.	HARÇ İŞLERİ				DSİ
77	06.100	SİRKÜLASYON ÇAMURUNUN HAZIRLANMASI	M3			DSİ
78	06.101	ÇİMENTO HARCI YAPILMASI	M3			DSİ
79	07.	TAŞIMA İŞLERİ				DSİ
80	07.001	EL ARABASI İLE HER CİNS MALZEME VE KAYADAN KAZI TAŞINMASI	TON			DSİ
81	07.002	HAYVAN VEYA İNSAN SIRTINDA HER CİNS YÜK VE MALZEME TAŞINMASI	TON			DSİ
82	07.003	HAYVANLA ÇEKİLEN TAŞITLA YÜK VE MALZEME TAŞINMASI	TON			DSİ
83	07.004	TAŞIMA MESAFELERİ BRÜK.EĞ.ÜZERİN.ÖLÇÜLEN KAZI TAŞIMALARI	TON			DSİ
84	07.005	TAŞIMA MESAFESİ TAŞ.YOLU ÜZ.ÖLÇÜLEN YÜK TAŞINMASI (M<10km)	TON			DSİ
85	07.005/1	10 MT LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	0,23	DSİ
86	07.005/10	1000 MT LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	2,34	DSİ
87	07.005/11	1500 MT LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	2,86	DSİ
88	07.005/12	2000 MT LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	3,30	DSİ
89	07.005/13	3000 MT LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	4,04	DSİ
90	07.005/14	4000 MT LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	4,67	DSİ
91	07.005/15	5000 MT LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	5,22	DSİ
92	07.005/16	6000 MT LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	5,72	DSİ
93	07.005/17	7000 MT LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	6,18	DSİ
94	07.005/18	8000 MT LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	6,60	DSİ
95	07.005/19	9000 MT LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	7,01	DSİ
96	07.005/2	20 MT LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	0,33	DSİ
97	07.005/20	10000 MT LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	7,38	DSİ
98	07.005/21	11 KM LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	7,69	DSİ
99	07.005/22	12 KM LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	7,99	DSİ
100	07.005/23	13 KM LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	8,30	DSİ
101	07.005/24	14 KM LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	8,60	DSİ
102	07.005/25	15 KM LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	8,90	DSİ
103	07.005/26	20 KM LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	10,43	DSİ
104	07.005/27	25 KM LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	11,95	DSİ
105	07.005/28	30 KM LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	13,47	DSİ
106	07.005/29	35 KM LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	14,99	DSİ
107	07.005/3	30 MT LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	0,40	DSİ
108	07.005/30	40 KM LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	16,51	DSİ
109	07.005/31	50 KM LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	19,55	DSİ
110	07.005/32	60 KM LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	22,59	DSİ
111	07.005/33	70 KM LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	25,63	DSİ
112	07.005/34	80 KM LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	28,67	DSİ
113	07.005/35	100 KM LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	34,75	DSİ
114	07.005/36	120 KM LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	40,83	DSİ
115	07.005/37	150 KM LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	49,95	DSİ
116	07.005/38	200 KM LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	65,16	DSİ
117	07.005/39	300 KM LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	95,56	DSİ
118	07.005/4	50 MT LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	0,52	DSİ
119	07.005/40	500 KM LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	156,38	DSİ
120	07.005/5	70 MT LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	0,62	DSİ
121	07.005/6	100 MT LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	0,74	DSİ
122	07.005/7	200 MT LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	1,04	DSİ
123	07.005/8	300 MT LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	1,28	DSİ
124	07.005/9	500 MT LİK TAŞIMA	TON	1.01.2018	1,65	DSİ
125	07.006	TAŞIMA MESAFESİ TAŞ.YOLU ÜZ.ÖLÇÜLEN YÜK TAŞINMASI (M>10km)	TON			DSİ
126	07.006/01	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 10 METRE TAŞINMASI	TON			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
127	07.006/02	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 15 METRE TAŞINMASI	TON			DSİ
128	07.006/03	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 20 METRE TAŞINMASI	TON			DSİ
129	07.006/04	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 30 METRE TAŞINMASI	TON			DSİ
130	07.006/05	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 50 METRE TAŞINMASI	TON			DSİ
131	07.006/06	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 70 METRE TAŞINMASI	TON			DSİ
132	07.006/07	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 100 METRE TAŞINMASI	TON			DSİ
133	07.006/08	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 200 METRE TAŞINMASI	TON			DSİ
134	07.006/09	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 300 METRE TAŞINMASI	TON			DSİ
135	07.006/10	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 400 METRE TAŞINMASI	TON			DSİ
136	07.006/11	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 500 METRE TAŞINMASI	TON			DSİ
137	07.006/12	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 1000 METRE TAŞINMASI	TON			DSİ
138	07.006/13	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 1500 METRE TAŞINMASI	TON			DSİ
139	07.006/14	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 10 METRE TAŞINMASI	TON			DSİ
140	07.006/15	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 3000 METRE TAŞINMASI	TON			DSİ
141	07.006/16	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 4000 METRE TAŞINMASI	TON			DSİ
142	07.006/17	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 5000 METRE TAŞINMASI	TON			DSİ
143	07.006/18	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 6000 METRE TAŞINMASI	TON			DSİ
144	07.006/19	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 7000 METRE TAŞINMASI	TON			DSİ
145	07.006/20	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 8000 METRE TAŞINMASI	TON			DSİ
146	07.006/21	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 9000 METRE TAŞINMASI	TON			DSİ
147	07.006/22	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 10 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
148	07.006/23	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 11 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
149	07.006/24	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 12 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
150	07.006/25	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 13 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
151	07.006/26	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 14 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
152	07.006/27	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 15 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
153	07.006/28	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 20 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
154	07.006/29	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 25 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
155	07.006/30	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 30 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
156	07.006/31	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 35 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
157	07.006/32	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 40 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
158	07.006/33	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 45 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
159	07.006/34	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 50 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
160	07.006/35	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 60 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
161	07.006/36	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 70 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
162	07.006/37	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 80 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
163	07.006/38	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 90 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
164	07.006/39	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 100 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
165	07.006/40	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 110 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
166	07.006/41	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 120 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
167	07.006/42	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 130 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
168	07.006/43	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 140 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
169	07.006/44	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 150 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
170	07.006/45	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 200 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
171	07.006/46	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 250 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
172	07.006/47	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 300 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
173	07.006/48	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 400 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
174	07.006/49	GEÇİCİ HAKEDİŞLERDE HER CİNS MALZEMENİN 500 KM. TAŞINMASI	TON			DSİ
175	07.006-2	TEMEL BLOKU TAŞINMASI	TON			DSİ
176	07.006-3	KANALET TAŞINMASI	TON			DSİ
177	07.D/1	ÇİMENTO TAŞINMASI	TON			DSİ
178	07.D/1-1	ÇİMENTO TAŞINMASI	TON			DSİ
179	07.D/2	DEMİR TAŞINMASI	TON			DSİ
180	07.D/2-1	DEMİR TAŞINMASI	TON			DSİ
181	07.D/2A	DEMİR TAŞINMASI (KARABÜK DEMİR ÇELİK FABR.)	TON			DSİ
182	07.D/2B	DEMİR TAŞINMASI (İSKENDERUN DEMİR ÇELİK FABR.)	TON			DSİ
183	08	HAFRİYAT İŞLERİ				DSİ
184	08.	İHZARAT İŞLERİ				DSİ
185	08.001	KUYU BAŞI BETONUNUN YAPILMASI (2 x 22 x 0.5)	AD	1.01.2018	139,14	DSİ
186	08.002	EL İLE KİL VE BAĞLAYICI MADDE HAZIRLANMASI	M3			DSİ
187	08.002/1	MAKİNA İLE KİL VE BENZERİ BAĞLAYICI MADDE HAZIRLANMASI	M3			DSİ
188	08.003	EL İLE ELENMİŞ KUM, ÇAKIL YA DA KUM-ÇAKIL HAZIRLANMASI	M3			DSİ
189	08.006	EL İLE ELENMİŞ MİL KUMU HAZIRLANMASI	M3			DSİ
190	08.007	EL İLE KUM VE ÇAKIL YIKANMASI	M3			DSİ
191	08.008	MAKİNA İLE TUVENAN (KUM-ÇAKIL) HAZIRLANMASI	M3			DSİ
192	08.009/2	ELEK ARTIĞI MALZEME	M3			DSİ
193	08.010/1	DEMİRDEN BASİT İHZARAT (KAYNAKLI, KAYNAKSIZ)	KG			DSİ
194	08.021/1	OCAK TAŞI HAZIRLANMASI	M3			DSİ
195	08.022/1	OCAKTAŞIN.KONKASÖR.KIR.70 MM.ELEK.GEÇİR.KIRMATAŞ HAZIRLANMASI	M3			DSİ
196	08.022/2	KAZITAŞIN.KONKASÖR.KIR.70 MM.ELEK.GEÇİR.KIRMATAŞ HAZIRLANMASI	M3			DSİ
197	08.022/3	TOPLAMATAŞIN.KONKASÖR.KIR.70 MM.ELEK.GEÇ.KIRMATAŞ	M3			DSİ
198	08.023/1	OCAKTAŞIN.KONKASÖR.KIR.30 MM.ELEK.GEÇİR.KIRMATAŞ HAZIRLANMASI	M3			DSİ
199	08.023/2	KAZITAŞIN.KONKASÖR.KIR.30 MM.ELEK.GEÇİR.KIRMATAŞ H	M3			DSİ
200	08.023/3	TOPLAMATAŞIN.KONKASÖR.KIR.30 MM.ELEK.GEÇ.KIRMATAŞ HAZIRLANMASI	M3			DSİ
201	08.024/1	KAZI TAŞI HAZIRLANMASI	M3			DSİ
202	08.025/1	TOPLAMA TAŞI HAZIRLANMASI	M3			DSİ
203	08.04	SAÇ KARŞILIĞI	TON			DSİ
204	08.040/1	Ø 10 CM İÇ ÇAPINDA (CİDAR KALINLIĞI 2.5 CM) BETON BÜZ YAPILMASI	MT			DSİ
205	08.044/1	Ø 15 CM İÇ ÇAPINDA (CİDAR KALINLIĞI 3.0 CM) BETON BÜZ YAPILMASI	MT			DSİ
206	08.048/1	Ø 20 CM İÇ ÇAPINDA (CİDAR KALINLIĞI 3.5 CM) BETON BÜZ YAPILMASI	MT			DSİ
207	08.052/1	Ø 25 CM İÇ ÇAPINDA (CİDAR KALINLIĞI 4.0 CM) BETON BÜZ YAPILMASI	MT			DSİ
208	08.056/1	Ø 30 CM İÇ ÇAPINDA (CİDAR KALINLIĞI 4.5 CM) BETON BÜZ YAPILMASI	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
209	08.060/1	Ø 35 CM İÇ ÇAPINDA (CİDAR KALINLIĞI 5.0 CM) BETON BÜZ YAPILMASI	MT			DSİ
210	08.064/1	Ø 40 CM İÇ ÇAPINDA (CİDAR KALINLIĞI 5.5 CM) BETON BÜZ YAPILMASI	MT			DSİ
211	08.068/1	Ø 50 CM İÇ ÇAPINDA (CİDAR KALINLIĞI 6.5 CM) BETON BÜZ YAPILMASI	MT			DSİ
212	08.072/1	Ø 60 CM İÇ ÇAPINDA (CİDAR KALINLIĞI 7.5 CM) BETON BÜZ YAPILMASI	MT			DSİ
213	08.076/1	Ø 80 CM İÇ ÇAPINDA (CİDAR KALINLIĞI 9.5 CM) BETON BÜZ YAPILMASI	MT			DSİ
214	08.080/1	Ø 60 CM İÇ ÇAPINDA (CİDAR KALINLIĞI 9.0 CM) BETON BÜZ YAPILMASI	MT			DSİ
215	08.084/1	Ø 80 CM İÇ ÇAPINDA (CİDAR KALINLIĞI 11.0 CM) BETON BÜZ YAPILMASI	MT			DSİ
216	08.105	OCAK TAŞINDAN (0.100 - 0.250 TON TAŞIN HAZIRLANMASI	M3			DSİ
217	08.105/1	KAZI TAŞINDAN (0.100-0.250 TON KATEGORİDEKİ)TAŞIN HAZIRLANMASI	M3			DSİ
218	08.504	MOTORLU TULUMBA İLE SU HAZIRLANMASI	M3			DSİ
219	08.D.300/A.1	4 ATM BASINÇ DAY.Ø 90MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
220	08.D.300/A.1.1	4 ATM BASINÇ DAY.Ø 110 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
221	08.D.300/A.10	4 ATM BASINÇ DAY.Ø 800MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
222	08.D.300/A.10.1	4 ATM BASINÇ DAY.Ø 900 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
223	08.D.300/A.11	4 ATM BASINÇ DAY.Ø 1000MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
224	08.D.300/A.2	4 ATM BASINÇ DAY.Ø 125MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
225	08.D.300/A.2.1	4 ATM BASINÇ DAY.Ø 140 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
226	08.D.300/A.3	4 ATM BASINÇ DAY.Ø 160MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
227	08.D.300/A.3.1	4 ATM BASINÇ DAY.Ø 180 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
228	08.D.300/A.4	4 ATM BASINÇ DAY.Ø 200MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
229	08.D.300/A.4.1	4 ATM BASINÇ DAY.Ø 225 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
230	08.D.300/A.5	4 ATM BASINÇ DAY.Ø 250MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
231	08.D.300/A.5.1	4 ATM BASINÇ DAY.Ø 280 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
232	08.D.300/A.6	4 ATM BASINÇ DAY.Ø 315MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
233	08.D.300/A.6.1	4 ATM BASINÇ DAY.Ø 355 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
234	08.D.300/A.7	4 ATM BASINÇ DAY.Ø 400MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
235	08.D.300/A.7.1	4 ATM BASINÇ DAY.Ø 450 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
236	08.D.300/A.8	4 ATM BASINÇ DAY.Ø 500MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
237	08.D.300/A.8.1	4 ATM BASINÇ DAY.Ø 560 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
238	08.D.300/A.9	4 ATM BASINÇ DAY.Ø 630MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
239	08.D.300/A.9.1	4 ATM BASINÇ DAY.Ø 710 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
240	08.D.300/B.10	5 ATM BASINÇ DAY.Ø 630MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
241	08.D.300/B.10.1	5 ATM BASINÇ DAY.Ø 710 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
242	08.D.300/B.11	5 ATM BASINÇ DAY.Ø 800MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
243	08.D.300/B.11.1	5 ATM BASINÇ DAY.Ø 900 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
244	08.D.300/B.12	5 ATM BASINÇ DAY.Ø 1000MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
245	08.D.300/B.2	5 ATM BASINÇ DAY.Ø 90MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
246	08.D.300/B.2.1	5 ATM BASINÇ DAY.Ø 110 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
247	08.D.300/B.3	5 ATM BASINÇ DAY.Ø 125MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
248	08.D.300/B.3.1	5 ATM BASINÇ DAY.Ø 140 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
249	08.D.300/B.4	5 ATM BASINÇ DAY.Ø 160MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
250	08.D.300/B.4.1	5 ATM BASINÇ DAY.Ø 180 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
251	08.D.300/B.5	5 ATM BASINÇ DAY.Ø 200MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
252	08.D.300/B.5.1	5 ATM BASINÇ DAY.Ø 225 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
253	08.D.300/B.6	5 ATM BASINÇ DAY.Ø 250MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
254	08.D.300/B.6.1	5 ATM BASINÇ DAY.Ø 280 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
255	08.D.300/B.7	5 ATM BASINÇ DAY.Ø 315MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
256	08.D.300/B.7.1	5 ATM BASINÇ DAY.Ø 355 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
257	08.D.300/B.8	5 ATM BASINÇ DAY.Ø 400MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
258	08.D.300/B.8.1	5 ATM BASINÇ DAY.Ø 450 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
259	08.D.300/B.9	5 ATM BASINÇ DAY.Ø 500MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
260	08.D.300/B.9.1	5 ATM BASINÇ DAY.Ø 560 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
261	08.D.300/C.10	6 ATM BASINÇ DAY.Ø 710MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
262	08.D.300/C.11	6 ATM BASINÇ DAY.Ø 800MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
263	08.D.300/C.11.1	6 ATM BASINÇ DAY.Ø 900 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
264	08.D.300/C.12	6 ATM BASINÇ DAY.Ø 1000MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
265	08.D.300/C.2	6 ATM BASINÇ DAY.Ø 75MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
266	08.D.300/C.2.1	6 ATM BASINÇ DAY.Ø 90 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
267	08.D.300/C.3	6 ATM BASINÇ DAY.Ø 110MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
268	08.D.300/C.3.1	6 ATM BASINÇ DAY.Ø 125 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
269	08.D.300/C.3.2	6 ATM BASINÇ DAY.Ø 140 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
270	08.D.300/C.4	6 ATM BASINÇ DAY.Ø 160MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
271	08.D.300/C.4.1	6 ATM BASINÇ DAY.Ø 180 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
272	08.D.300/C.5	6 ATM BASINÇ DAY.Ø 200MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
273	08.D.300/C.5.1	6 ATM BASINÇ DAY.Ø 225 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
274	08.D.300/C.6	6 ATM BASINÇ DAY.Ø 250MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
275	08.D.300/C.6.1	6 ATM BASINÇ DAY.Ø 280 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
276	08.D.300/C.7	6 ATM BASINÇ DAY.Ø 315MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
277	08.D.300/C.7.1	6 ATM BASINÇ DAY.Ø 355 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
278	08.D.300/C.8	6 ATM BASINÇ DAY.Ø 400MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
279	08.D.300/C.8.1	6 ATM BASINÇ DAY.Ø 450 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
280	08.D.300/C.9	6 ATM BASINÇ DAY.Ø 500MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
281	08.D.300/C.9.1	6 ATM BASINÇ DAY.Ø 560 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
282	08.D.300/C.9.2	6 ATM BASINÇ DAY.Ø 630 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
283	08.D.300/D.10	8 ATM BASINÇ DAY.Ø 500MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
284	08.D.300/D.10.1	8 ATM BASINÇ DAY.Ø 560 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
285	08.D.300/D.11	8 ATM BASINÇ DAY.Ø 630MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
286	08.D.300/D.11.1	8 ATM BASINÇ DAY.Ø 710 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
287	08.D.300/D.12	8 ATM BASINÇ DAY.Ø 800MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
288	08.D.300/D.12.1	8 ATM BASINÇ DAY.Ø 900 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
289	08.D.300/D.13	8 ATM BASINÇ DAY.Ø 1000MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
290	08.D.300/D.3	8 ATM BASINÇ DAY.Ø 90MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
291	08.D.300/D.3.1	8 ATM BASINÇ DAY.Ø 110 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
292	08.D.300/D.4	8 ATM BASINÇ DAY.Ø 125MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
293	08.D.300/D.4.1	8 ATM BASINÇ DAY.Ø 140 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
294	08.D.300/D.5	8 ATM BASINÇ DAY.Ø 160MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
295	08.D.300/D.5.1	8 ATM BASINÇ DAY.Ø 180 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
296	08.D.300/D.6	8 ATM BASINÇ DAY.Ø 200MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
297	08.D.300/D.6.1	8 ATM BASINÇ DAY.Ø 225 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
298	08.D.300/D.7	8 ATM BASINÇ DAY.Ø 250MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
299	08.D.300/D.7.1	8 ATM BASINÇ DAY.Ø 280 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
300	08.D.300/D.8	8 ATM BASINÇ DAY.Ø 315MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
301	08.D.300/D.8.1	8 ATM BASINÇ DAY.Ø 355 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
302	08.D.300/D.9	8 ATM BASINÇ DAY.Ø 400MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
303	08.D.300/D.9.1	8 ATM BASINÇ DAY.Ø 450 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
304	08.D.300/E.10	10 ATM BASINÇ DAY.Ø 500MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
305	08.D.300/E.10.1	10 ATM BASINÇ DAY.Ø 560 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
306	08.D.300/E.11	10 ATM BASINÇ DAY.Ø 630MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
307	08.D.300/E.11.1	10 ATM BASINÇ DAY.Ø 710 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
308	08.D.300/E.12	10 ATM BASINÇ DAY.Ø 800MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
309	08.D.300/E.12.1	10 ATM BASINÇ DAY.Ø 900 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
310	08.D.300/E.13	10 ATM BASINÇ DAY.Ø 1000MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
311	08.D.300/E.3	10 ATM BASINÇ DAY.Ø 75MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
312	08.D.300/E.3.1	10 ATM BASINÇ DAY.Ø 90 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
313	08.D.300/E.3.2	10 ATM BASINÇ DAY.Ø 110 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
314	08.D.300/E.4	10 ATM BASINÇ DAY.Ø 115MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
315	08.D.300/E.4.1	10 ATM BASINÇ DAY.Ø 125 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
316	08.D.300/E.4.2	10 ATM BASINÇ DAY.Ø 140 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
317	08.D.300/E.5	10 ATM BASINÇ DAY.Ø 160MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
318	08.D.300/E.5.1	10 ATM BASINÇ DAY.ø 180 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
319	08.D.300/E.6	10 ATM BASINÇ DAY.ø 200MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
320	08.D.300/E.6.1	10 ATM BASINÇ DAY.ø 225 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
321	08.D.300/E.7	10 ATM BASINÇ DAY.ø 250MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
322	08.D.300/E.7.1	10 ATM BASINÇ DAY.ø 280 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
323	08.D.300/E.8	10 ATM BASINÇ DAY.ø 315MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
324	08.D.300/E.8.1	10 ATM BASINÇ DAY.ø 355 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
325	08.D.300/E.9	10 ATM BASINÇ DAY.ø 400MM. PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
326	08.D.300/E.9.1	10 ATM BASINÇ DAY.ø 450 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
327	08.D.300/F.10	12,5 ATM BASINÇ DAY.ø 500 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
328	08.D.300/F.10.1	12,5 ATM BASINÇ DAY.ø 560 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
329	08.D.300/F.11	12,5 ATM BASINÇ DAY.ø 630 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
330	08.D.300/F.11.1	12,5 ATM BASINÇ DAY.ø 710 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
331	08.D.300/F.12	12,5 ATM BASINÇ DAY.ø 800 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
332	08.D.300/F.3	12,5 ATM BASINÇ DAY.ø 75 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
333	08.D.300/F.3.1	12,5 ATM BASINÇ DAY.ø 90 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
334	08.D.300/F.4	12,5 ATM BASINÇ DAY.ø 110 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
335	08.D.300/F.4.1	12,5 ATM BASINÇ DAY.ø 125 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
336	08.D.300/F.4.2	12,5 ATM BASINÇ DAY.ø 140 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
337	08.D.300/F.5	12,5 ATM BASINÇ DAY.ø 160 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
338	08.D.300/F.5.1	12,5 ATM BASINÇ DAY.ø 180 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
339	08.D.300/F.6	12,5 ATM BASINÇ DAY.ø 200 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
340	08.D.300/F.6.1	12,5 ATM BASINÇ DAY.ø 225 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
341	08.D.300/F.7	12,5 ATM BASINÇ DAY.ø 250 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
342	08.D.300/F.7.1	12,5 ATM BASINÇ DAY.ø 280 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
343	08.D.300/F.8	12,5 ATM BASINÇ DAY.ø 315 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
344	08.D.300/F.8.1	12,5 ATM BASINÇ DAY.ø 355 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
345	08.D.300/F.9	12,5 ATM BASINÇ DAY.ø 400 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
346	08.D.300/F.9.1	12,5 ATM BASINÇ DAY.ø 450 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
347	08.D.300/G.10	16 ATM BASINÇ DAY.ø 400 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
348	08.D.300/G.10.1	16 ATM BASINÇ DAY.ø 450 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
349	08.D.300/G.11	16 ATM BASINÇ DAY.ø 500 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
350	08.D.300/G.11.1	16 ATM BASINÇ DAY.ø 560 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
351	08.D.300/G.12	16 ATM BASINÇ DAY.ø 630 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
352	08.D.300/G.4	16 ATM BASINÇ DAY.ø 75 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
353	08.D.300/G.4.1	16 ATM BASINÇ DAY.ø 90 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
354	08.D.300/G.5	16 ATM BASINÇ DAY.ø 110 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
355	08.D.300/G.5.1	16 ATM BASINÇ DAY.ø 125 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
356	08.D.300/G.5.2	16 ATM BASINÇ DAY.ø 140 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
357	08.D.300/G.6	16 ATM BASINÇ DAY.ø 160 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
358	08.D.300/G.6.1	16 ATM BASINÇ DAY.ø 180 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
359	08.D.300/G.7	16 ATM BASINÇ DAY.ø 200 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
360	08.D.300/G.7.1	16 ATM BASINÇ DAY.ø 225 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
361	08.D.300/G.8	16 ATM BASINÇ DAY.ø 250 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
362	08.D.300/G.8.1	16 ATM BASINÇ DAY.ø 280 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
363	08.D.300/G.9	16 ATM BASINÇ DAY.ø 315 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
364	08.D.300/G.9.1	16 ATM BASINÇ DAY.ø 355 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
365	08.D.300/H.10	20 ATM BASINÇ DAY.ø 315 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
366	08.D.300/H.10.1	20 ATM BASINÇ DAY.ø 355 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
367	08.D.300/H.11	20 ATM BASINÇ DAY.ø 400 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
368	08.D.300/H.11.1	20 ATM BASINÇ DAY.ø 450 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
369	08.D.300/H.12	20 ATM BASINÇ DAY.ø 500 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
370	08.D.300/H.5	20 ATM BASINÇ DAY.ø 75 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
371	08.D.300/H.5.1	20 ATM BASINÇ DAY.ø 90M MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
372	08.D.300/H.6	20 ATM BASINÇ DAY.ø 110 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
373	08.D.300/H.6.1	20 ATM BASINÇ DAY.ø 125 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
374	08.D.300/H.6.2	20 ATM BASINÇ DAY.ø 140 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
375	08.D.300/H.7	20 ATM BASINÇ DAY.ø 160 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
376	08.D.300/H.7.1	20 ATM BASINÇ DAY.ø 180 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
377	08.D.300/H.8	20 ATM BASINÇ DAY.ø 200 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
378	08.D.300/H.8.1	20 ATM BASINÇ DAY.ø 225 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
379	08.D.300/H.9	20 ATM BASINÇ DAY.ø 250 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
380	08.D.300/H.9.1	20 ATM BASINÇ DAY.ø 280 MM PE 100 BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
381	08.D.400/A.1	2,5 ATM BASINÇ DAY.ø 200 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
382	08.D.400/A.1.1	2,5 ATM BASINÇ DAY.ø 250 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
383	08.D.400/A.2	2,5 ATM BASINÇ DAY.ø 300 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
384	08.D.400/A.2.1	2,5 ATM BASINÇ DAY.ø 350 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
385	08.D.400/A.3	2,5 ATM BASINÇ DAY.ø 400 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
386	08.D.400/A.3.1	2,5 ATM BASINÇ DAY.ø 450 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
387	08.D.400/A.4	2,5 ATM BASINÇ DAY.ø 500 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
388	08.D.400/A.5	2,5 ATM BASINÇ DAY.ø 600 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
389	08.D.400/B.1	5 ATM BASINÇ DAY.ø 200 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI.	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
390	08.D.400/B.1.1	5 ATM BASINÇ DAY.ø 250 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI.	MT			DSİ
391	08.D.400/B.2	5 ATM BASINÇ DAY.ø 300 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI.	MT			DSİ
392	08.D.400/B.2.1	5 ATM BASINÇ DAY.ø 350 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI.	MT			DSİ
393	08.D.400/B.3	5 ATM BASINÇ DAY.ø 400 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI.	MT			DSİ
394	08.D.400/B.3.1	5 ATM BASINÇ DAY.ø 450 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI.	MT			DSİ
395	08.D.400/B.4	5 ATM BASINÇ DAY.ø 500 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI.	MT			DSİ
396	08.D.400/B.5	5 ATM BASINÇ DAY.ø 600 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI.	MT			DSİ
397	08.D.400/B.5.1	5 ATM BASINÇ DAY.ø 700 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI.	MT			DSİ
398	08.D.400/B.6	5 ATM BASINÇ DAY.ø 800 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI.	MT			DSİ
399	08.D.400/B.6.1	5 ATM BASINÇ DAY.ø 900 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI.	MT			DSİ
400	08.D.400/B.7	5 ATM BASINÇ DAY.ø 1000 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
401	08.D.400/C.1	7,5 ATM BASINÇ DAY.ø 200 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
402	08.D.400/C.1.1	7,5 ATM BASINÇ DAY.ø 250 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
403	08.D.400/C.2	7,5 ATM BASINÇ DAY.ø 300 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
404	08.D.400/C.2.1	7,5 ATM BASINÇ DAY.ø 350 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
405	08.D.400/C.3	7,5 ATM BASINÇ DAY.ø 400 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
406	08.D.400/C.3.1	7,5 ATM BASINÇ DAY.ø 450 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
407	08.D.400/C.4	7,5 ATM BASINÇ DAY.ø 500 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
408	08.D.400/C.5	7,5 ATM BASINÇ DAY.ø 600 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
409	08.D.400/C.5.1	7,5 ATM BASINÇ DAY.ø 700 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
410	08.D.400/C.6	7,5 ATM BASINÇ DAY.ø 800 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
411	08.D.400/C.6.1	7,5 ATM BASINÇ DAY.ø 900 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
412	08.D.400/C.7	7,5 ATM BASINÇ DAY.ø 1000 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
413	08.D.400/D.1	10 ATM BASINÇ DAY.ø 150 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
414	08.D.400/D.1.1	10 ATM BASINÇ DAY.ø 175 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
415	08.D.400/D.2	10 ATM BASINÇ DAY.ø 200 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
416	08.D.400/D.2.1	10 ATM BASINÇ DAY.ø 250 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
417	08.D.400/D.3	10 ATM BASINÇ DAY.ø 300 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
418	08.D.400/D.3.1	10 ATM BASINÇ DAY.ø 350 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
419	08.D.400/D.4	10 ATM BASINÇ DAY.ø 400 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
420	08.D.400/D.4.1	10 ATM BASINÇ DAY.ø 450 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
421	08.D.400/D.5	10 ATM BASINÇ DAY.ø 500 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
422	08.D.400/D.6	10 ATM BASINÇ DAY.ø 600 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
423	08.D.400/D.6.1	10 ATM BASINÇ DAY.ø 700 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
424	08.D.400/D.7	10 ATM BASINÇ DAY.ø 800 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
425	08.D.400/D.7.1	10 ATM BASINÇ DAY.ø 900 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
426	08.D.400/D.8	10 ATM BASINÇ DAY.Ø 1000 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
427	08.D.500/1	Ø 100MM-Ø 200 MM KOMPLE ASBESTLİ ÇİMENTO BORU MANŞONU	KG			DSİ
428	08.D.500/2	Ø 250MM-Ø 600 MM KOMPLE ASBESTLİ ÇİMENTO BORU MANŞONU	KG			DSİ
429	08.D.500/3	Ø 700MM-Ø 1000 MM KOMPLE ASBESTLİ ÇİMENTO BORU MANŞONU	KG			DSİ
430	08.D.600/A.10	16 ATM.BAS.DAY.Ø 813 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
431	08.D.600/A.10.1	16 ATM.BAS.DAY.Ø 864 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
432	08.D.600/A.11	16 ATM.BAS.DAY.Ø 914 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
433	08.D.600/A.12	16 ATM.BAS.DAY.Ø 1016 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
434	08.D.600/A.12.1	16 ATM.BAS.DAY.Ø 1118 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
435	08.D.600/A.13	16 ATM.BAS.DAY.Ø 1219 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
436	08.D.600/A.13.1	16 ATM.BAS.DAY.Ø 1321 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
437	08.D.600/A.14	16 ATM.BAS.DAY.Ø 1422 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
438	08.D.600/A.14.1	16 ATM.BAS.DAY.Ø 1524 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
439	08.D.600/A.15	16 ATM.BAS.DAY.Ø 1626 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
440	08.D.600/A.15.1	16 ATM.BAS.DAY.Ø 1727 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
441	08.D.600/A.16	16 ATM.BAS.DAY.Ø 1829 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
442	08.D.600/A.16.1	16 ATM.BAS.DAY.Ø 1930 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
443	08.D.600/A.17	16 ATM.BAS.DAY.Ø 2032 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
444	08.D.600/A.17.1	16 ATM.BAS.DAY.Ø 2134 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
445	08.D.600/A.18	16 ATM.BAS.DAY.Ø 2235 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
446	08.D.600/A.18.1	16 ATM.BAS.DAY.Ø 2337 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
447	08.D.600/A.19	16 ATM.BAS.DAY.Ø 2438 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
448	08.D.600/A.20	16 ATM.BAS.DAY.Ø 2540 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
449	08.D.600/A.4	16 ATM.BAS.DAY.Ø 406,4 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
450	08.D.600/A.6	16 ATM.BAS.DAY.Ø 508 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
451	08.D.600/A.6.1	16 ATM.BAS.DAY.Ø 559 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
452	08.D.600/A.61	16 ATM.BAS.DAY.Ø 559 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
453	08.D.600/A.7	16 ATM.BAS.DAY.Ø 610 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
454	08.D.600/A.7.1	16 ATM.BAS.DAY.Ø 660 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
455	08.D.600/A.71	16 ATM.BAS.DAY.Ø 660 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
456	08.D.600/A.8	16 ATM.BAS.DAY.Ø 711 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
457	08.D.600/A.9	16 ATM.BAS.DAY.Ø 762 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
458	08.D.600/B.10	25 ATM.BAS.DAY.Ø 813 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
459	08.D.600/B.10.1	25 ATM.BAS.DAY.Ø 864 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
460	08.D.600/B.11	25 ATM.BAS.DAY.Ø 914 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
461	08.D.600/B.12	25 ATM.BAS.DAY.Ø 1016 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
462	08.D.600/B.12.1	25 ATM.BAS.DAY.ø 1118 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
463	08.D.600/B.13	25 ATM.BAS.DAY.ø 1219 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
464	08.D.600/B.13.1	25 ATM.BAS.DAY.ø 1321 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
465	08.D.600/B.14	25 ATM.BAS.DAY.ø 1422 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
466	08.D.600/B.14.1	25 ATM.BAS.DAY.ø 1524 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
467	08.D.600/B.15	25 ATM.BAS.DAY.ø 1626 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
468	08.D.600/B.15.1	25 ATM.BAS.DAY.ø 1727 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
469	08.D.600/B.16	25 ATM.BAS.DAY.ø 1829 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
470	08.D.600/B.16.1	25 ATM.BAS.DAY.ø 1930 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
471	08.D.600/B.17	25 ATM.BAS.DAY.ø 2032MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
472	08.D.600/B.17.1	25 ATM.BAS.DAY.ø 2134 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
473	08.D.600/B.18	25 ATM.BAS.DAY.ø 2235 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
474	08.D.600/B.18.1	25 ATM.BAS.DAY.ø 2337 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
475	08.D.600/B.19	25 ATM.BAS.DAY.ø 2438 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
476	08.D.600/B.20	25 ATM.BAS.DAY.ø 2540 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
477	08.D.600/B.4	25 ATM.BAS.DAY.ø 406,4 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
478	08.D.600/B.6	25 ATM.BAS.DAY.ø 508 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
479	08.D.600/B.6.1	25 ATM.BAS.DAY.ø 559 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
480	08.D.600/B.7	25 ATM.BAS.DAY.ø 610 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
481	08.D.600/B.7.1	25 ATM.BAS.DAY.ø 660 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
482	08.D.600/B.8	25 ATM.BAS.DAY.ø 711 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
483	08.D.600/B.9	25 ATM.BAS.DAY.ø 762 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
484	08.D.602/1	10 ATM BASINÇ DAY.ø 406,4 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
485	08.D.602/10	10 ATM BASINÇ DAY.ø 914 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
486	08.D.602/11	10 ATM BASINÇ DAY.ø 1016 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
487	08.D.602/12	10 ATM BASINÇ DAY.ø 1118 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
488	08.D.602/13	10 ATM BASINÇ DAY.ø 1219 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
489	08.D.602/14	10 ATM BASINÇ DAY.ø 1321 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
490	08.D.602/15	10 ATM BASINÇ DAY.ø 1422 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
491	08.D.602/16	10 ATM BASINÇ DAY.ø 1524 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
492	08.D.602/17	10 ATM BASINÇ DAY.ø 1626 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
493	08.D.602/18	10 ATM BASINÇ DAY.ø 1727 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
494	08.D.602/19	10 ATM BASINÇ DAY.ø 1829 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
495	08.D.602/2	10 ATM BASINÇ DAY.ø 508,0 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
496	08.D.602/20	10 ATM BASINÇ DAY.ø 1930 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
497	08.D.602/21	10 ATM BASINÇ DAY.ø 2032 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
498	08.D.602/22	10 ATM BASINÇ DAY.ø 2134 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
499	08.D.602/23	10 ATM BASINÇ DAY.ø 2235 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
500	08.D.602/24	10 ATM BASINÇ DAY.ø 2337 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
501	08.D.602/25	10 ATM BASINÇ DAY.ø 2438 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
502	08.D.602/26	10 ATM BASINÇ DAY.ø 2540 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
503	08.D.602/27	10 ATM BASINÇ DAY.ø 2642 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
504	08.D.602/3	10 ATM BASINÇ DAY.ø 559 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
505	08.D.602/4	10 ATM BASINÇ DAY.ø 610 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
506	08.D.602/5	10 ATM BASINÇ DAY.ø 660 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
507	08.D.602/6	10 ATM BASINÇ DAY.ø 711 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
508	08.D.602/7	10 ATM BASINÇ DAY.ø 762 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
509	08.D.602/8	10 ATM BASINÇ DAY.ø 812 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
510	08.D.602/9	10 ATM BASINÇ DAY.ø 864 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
511	08.D.603/1	16 ATM BASINÇ DAY.ø 406,4 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
512	08.D.603/10	16 ATM BASINÇ DAY.ø 914 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
513	08.D.603/11	16 ATM BASINÇ DAY.ø 1016 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
514	08.D.603/12	16 ATM BASINÇ DAY.ø 1118 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
515	08.D.603/13	16 ATM BASINÇ DAY.ø 1219 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
516	08.D.603/14	16 ATM BASINÇ DAY.ø 1321 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
517	08.D.603/15	16 ATM BASINÇ DAY.ø 1422 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
518	08.D.603/16	16 ATM BASINÇ DAY.ø 1524 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
519	08.D.603/17	16 ATM BASINÇ DAY.ø 1626 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
520	08.D.603/18	16 ATM BASINÇ DAY.ø 1727 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
521	08.D.603/19	16 ATM BASINÇ DAY.ø 1829 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
522	08.D.603/2	16 ATM BASINÇ DAY.ø 508 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
523	08.D.603/20	16 ATM BASINÇ DAY.ø 1930 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
524	08.D.603/21	16 ATM BASINÇ DAY.ø 2032 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
525	08.D.603/22	16 ATM BASINÇ DAY.ø 2134 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
526	08.D.603/23	16 ATM BASINÇ DAY.ø 2235 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
527	08.D.603/24	16 ATM BASINÇ DAY.ø 2337 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
528	08.D.603/25	16 ATM BASINÇ DAY.ø 2438 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
529	08.D.603/26	16 ATM BASINÇ DAY.ø 2540 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
530	08.D.603/27	16 ATM BASINÇ DAY.ø 2642 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
531	08.D.603/3	16 ATM BASINÇ DAY.ø 559 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
532	08.D.603/4	16 ATM BASINÇ DAY.ø 610 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
533	08.D.603/5	16 ATM BASINÇ DAY.ø 660 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
534	08.D.603/6	16 ATM BASINÇ DAY.ø 711 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
535	08.D.603/7	16 ATM BASINÇ DAY.ø 762 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
536	08.D.603/8	16 ATM BASINÇ DAY.ø 812 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
537	08.D.603/9	16 ATM BASINÇ DAY.ø 864 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
538	08.D.604/01	25 ATM BASINÇ DAY.ø 406,4 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
539	08.D.604/02	25 ATM BASINÇ DAY.ø 508 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
540	08.D.604/03	25 ATM BASINÇ DAY.ø 559 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
541	08.D.604/04	25 ATM BASINÇ DAY.ø 610 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
542	08.D.604/05	25 ATM BASINÇ DAY.ø 660 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
543	08.D.604/06	25 ATM BASINÇ DAY.ø 711 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
544	08.D.604/07	25 ATM BASINÇ DAY.ø 762 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
545	08.D.604/08	25 ATM BASINÇ DAY.ø 812 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
546	08.D.604/09	25 ATM BASINÇ DAY.ø 864 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
547	08.D.604/10	25 ATM BASINÇ DAY.ø 914 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
548	08.D.604/11	25 ATM BASINÇ DAY.ø 1016 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
549	08.D.604/12	25 ATM BASINÇ DAY.ø 1118 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
550	08.D.604/13	25 ATM BASINÇ DAY.ø 1219 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
551	08.D.604/14	25 ATM BASINÇ DAY.ø 1321 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
552	08.D.604/15	25 ATM BASINÇ DAY.ø 1422 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
553	08.D.604/16	25 ATM BASINÇ DAY.ø 1524 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
554	08.D.604/17	25 ATM BASINÇ DAY.ø 1626 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
555	08.D.604/18	25 ATM BASINÇ DAY.ø 1727 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
556	08.D.604/19	25 ATM BASINÇ DAY.ø 1829 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
557	08.D.604/20	25 ATM BASINÇ DAY.ø 1930 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
558	08.D.604/21	25 ATM BASINÇ DAY.ø 2032 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
559	08.D.604/22	25 ATM BASINÇ DAY.ø 2134 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
560	08.D.604/23	25 ATM BASINÇ DAY.ø 2235 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
561	08.D.604/24	25 ATM BASINÇ DAY.ø 2337 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
562	08.D.604/25	25 ATM BASINÇ DAY.ø 2438 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
563	08.D.604/26	25 ATM BASINÇ DAY.ø 2540 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
564	08.D.604/27	25 ATM BASINÇ DAY.ø 2642 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
565	08.D.620	HER ÇAP VE HER BASINÇTA SİRİAL KAYNAKLI ÇELİK BORU ÖZEL PARÇALARININ HAZIRLANMASI	MT			DSİ
566	08.D.800/A.1	ø 450 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (6 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
567	08.D.800/A.2	ø 500 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (6 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
568	08.D.800/A.3	ø 560 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (6 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
569	08.D.800/A.4	ø 630 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (6 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
570	08.D.800/A.5	ø 710 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (6 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
571	08.D.800/A.6	ø 800 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (6 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
572	08.D.800/A.7	ø 900 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (6 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
573	08.D.800/A.8	ø 1000 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (6 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
574	08.D.800/B.1	ø 450 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (10 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
575	08.D.800/B.2	ø 500 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (10 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
576	08.D.800/B.3	ø 560 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (10 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
577	08.D.800/B.4	ø 630 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (10 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
578	08.D.800/B.5	ø 710 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (10 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
579	08.D.800/B.6	ø 800 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (10 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
580	08.D.800/C.1	ø 40 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
581	08.D.800/C.2	ø 80 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
582	08.D.800/C.3	ø 100 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
583	08.D.800/C.4	ø 150 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
584	08.D.800/C.5	ø 200 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
585	08.D.800/C.6	ø 250 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
586	08.D.800/C.7	ø 300 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
587	08.D.800/C.8	ø 400 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
588	08.D.800/C.9	ø 500 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
589	08.D.800/D.1	ø 15 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) YAPIŞTIRMA MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
590	08.D.800/D.10	ø 400 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) YAPIŞTIRMA MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
591	08.D.800/D.2	ø 32 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) YAPIŞTIRMA MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
592	08.D.800/D.3	ø 50 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) YAPIŞTIRMA MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
593	08.D.800/D.4	ø 80 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) YAPIŞTIRMA MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
594	08.D.800/D.5	ø 100 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) YAPIŞTIRMA MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
595	08.D.800/D.6	ø 150 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) YAPIŞTIRMA MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
596	08.D.800/D.7	ø 200 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) YAPIŞTIRMA MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
597	08.D.800/D.8	ø 250 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) YAPIŞTIRMA MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
598	08.D.800/D.9	ø 300 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ KLORÜR) YAPIŞTIRMA MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
599	08.D.900/1	ø 150 MM ANMA ÇAPLI PVC ESASLI TÜNEL TİPİ İLE DRENAJ BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
600	08.D.900/2	ø 200 MM ANMA ÇAPLI PVC ESASLI TÜNEL TİPİ İLE DRENAJ BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
601	08.D.900/3	ø 315 MM ANMA ÇAPLI PVC ESASLI TÜNEL TİPİ İLE DRENAJ BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
602	08.D.900/4	ø 355 MM ANMA ÇAPLI PVC ESASLI TÜNEL TİPİ İLE DRENAJ BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
603	08.D/1	ÇİMENTO HAZIRLANMASI	TON			DSİ
604	08.D/10	1.00 MM KALINLIKTAKİ DÜZ SİYAH SAC HAZIRLANMASI	TON			DSİ
605	08.D/100	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
606	08.D/100.1	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
607	08.D/100.10	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 1200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
608	08.D/100.11	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 1300 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
609	08.D/100.12	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
610	08.D/100.13	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 1500 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
611	08.D/100.14	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
612	08.D/100.15	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 1700 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
613	08.D/100.16	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
614	08.D/100.17	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 1900 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
615	08.D/100.18	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 1900 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
616	08.D/100.19	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
617	08.D/100.2	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 450 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
618	08.D/100.20	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 2200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
619	08.D/100.21	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 2300 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
620	08.D/100.22	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 2400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
621	08.D/100.23	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 2600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
622	08.D/100.24	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 2800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
623	08.D/100.25	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 3000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
624	08.D/100.26	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 3200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
625	08.D/100.27	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 3400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
626	08.D/100.28	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 3600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
627	08.D/100.29	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 3800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
628	08.D/100.3	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 500 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
629	08.D/100.30	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 4000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
630	08.D/100.4	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
631	08.D/100.5	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 700 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
632	08.D/100.6	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
633	08.D/100.7	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 900 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
634	08.D/100.8	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
635	08.D/100.9	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 1100 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
636	08.D/101	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 700 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
637	08.D/102	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
638	08.D/103	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 900 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
639	08.D/104	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
640	08.D/104.1	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1100 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
641	08.D/105	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 1200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
642	08.D/106	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
643	08.D/107	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 700 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
644	08.D/108	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
645	08.D/109	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 900 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
646	08.D/11	1.50 MM KALINLIKTAKİ DÜZ SİYAH SAC HAZIRLANMASI	TON			DSİ
647	08.D/110	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 1000MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
648	08.D/110.1	10ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1100 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
649	08.D/111	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 1200MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
650	08.D/112	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 400 MM CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
651	08.D/113	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 450 MM CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
652	08.D/114	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 500 MM CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
653	08.D/115	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 400 MM CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
654	08.D/116	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 450 MM CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
655	08.D/117	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 500 MM CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
656	08.D/118	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 2800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
657	08.D/119	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 3000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
658	08.D/12	2.00 MM KALINLIKTAKİ DÜZ SİYAH SAC HAZIRLANMASI	TON			DSİ
659	08.D/120	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1300 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
660	08.D/121	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
661	08.D/122	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1500 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
662	08.D/123	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
663	08.D/124	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1700 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
664	08.D/125	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
665	08.D/126	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1900 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
666	08.D/127	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
667	08.D/128	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2100 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
668	08.D/129	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
669	08.D/13	2.50 MM KALINLIKTAKİ DÜZ SİYAH SAC HAZIRLANMASI	TON			DSİ
670	08.D/130	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2300 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
671	08.D/131	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
672	08.D/132	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
673	08.D/133	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
674	08.D/134	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 3000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
675	08.D/135	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 3200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
676	08.D/136	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 3400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
677	08.D/137	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 3600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
678	08.D/138	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 3800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
679	08.D/139	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 4000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
680	08.D/14	BIÇILMIŞ ÇAM KERESTESİ (KALİTE I) HAZIRLANMASI	M3			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
681	08.D/140	10 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 3800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI HAZIRLANMASI	MT			DSİ
682	08.D/141	10 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 4000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI HAZIRLANMASI	MT			DSİ
683	08.D/142	10 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1300 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU	MT			DSİ
684	08.D/143	10 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU	MT			DSİ
685	08.D/144	10 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1500 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU	MT			DSİ
686	08.D/145	10 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU	MT			DSİ
687	08.D/146	10 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1700 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU	MT			DSİ
688	08.D/147	10 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU	MT			DSİ
689	08.D/148	10 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1900 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU	MT			DSİ
690	08.D/149	10 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU	MT			DSİ
691	08.D/15	BIÇILMIŞ ÇAM KERESTESİ (KALİTE II) HAZIRLANMASI	M3			DSİ
692	08.D/150	10 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2100 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
693	08.D/151	10 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
694	08.D/152	10 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2300 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
695	08.D/153	10 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
696	08.D/154	10 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI HAZIRLANMASI	MT			DSİ
697	08.D/155	10 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI HAZIRLANMASI	MT			DSİ
698	08.D/156	10 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 3000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI HAZIRLANMASI	MT			DSİ
699	08.D/157	10 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 3200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI HAZIRLANMASI	MT			DSİ
700	08.D/158	10 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 3400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI HAZIRLANMASI	MT			DSİ
701	08.D/159	10 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 3600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI HAZIRLANMASI	MT			DSİ
702	08.D/16	YUVARLAK ÇAM KERESTESİ (İKSA,KAZIK,DİREKLİK) HAZIRLANMASI	M3			DSİ
703	08.D/160	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 400 MM CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
704	08.D/161	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 450 MM CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
705	08.D/162	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 500 MM CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
706	08.D/163	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU	MT			DSİ
707	08.D/164	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 700 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU	MT			DSİ
708	08.D/165	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU	MT			DSİ
709	08.D/166	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 900 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU	MT			DSİ
710	08.D/167	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 1000M ANMA ÇAPLI CTP BORU	MT			DSİ
711	08.D/168	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 1100 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU	MT			DSİ
712	08.D/169	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 1200M ANMA ÇAPLI CTP BORU	MT			DSİ
713	08.D/17	BEYAZ ÇAM (KÖKNAR) KERESTESİ (KALİTE I) HAZIRLANMASI	M3			DSİ
714	08.D/170	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 1300 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
715	08.D/171	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
716	08.D/17-1	BEYAZ ÇAM (KÖKNAR) KERESTESİ (KALİTE II) HAZIRLANMASI	M3			DSİ
717	08.D/172	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 1500 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
718	08.D/173	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
719	08.D/174	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 1700 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
720	08.D/175	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
721	08.D/176	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
722	08.D/177	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 2200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
723	08.D/178	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 2400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
724	08.D/179	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 2600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
725	08.D/18	KAVAK KERESTESİ HAZIRLANMASI	M3			DSİ
726	08.D/180	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 300 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
727	08.D/181	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
728	08.D/182	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 500 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
729	08.D/183	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
730	08.D/184	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 700 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
731	08.D/185	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
732	08.D/186	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 900 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
733	08.D/187	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
734	08.D/188	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
735	08.D/189	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
736	08.D/19	MEŞE KERESTESİ HAZIRLANMASI	M3			DSİ
737	08.D/190	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1500 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
738	08.D/191	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
739	08.D/192	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
740	08.D/193	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
741	08.D/194	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
742	08.D/195	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
743	08.D/1-A	ÇİMENTO HAZIRLANMASI (DÖKME ÇİMENTO)	TON			DSİ
744	08.D/2	İNCE (Ø 6 MM) BETONARME DEMİRİ HAZIRLANMASI	TON			DSİ
745	08.D/20	HER TÜRLÜ DEMİR KAPAK,KAPAK KALD.SIZDIRMAZ.TERT.HAZIRLANMASI	KG			DSİ
746	08.D/201B	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
747	08.D/201C	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
748	08.D/202B	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
749	08.D/202C	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
750	08.D/203B	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
751	08.D/203C	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
752	08.D/204B	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
753	08.D/204C	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
754	08.D/205B	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 1200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
755	08.D/205C	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 1200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
756	08.D/206B	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
757	08.D/206C	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
758	08.D/207B	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
759	08.D/207C	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
760	08.D/208B	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
761	08.D/208C	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
762	08.D/209B	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
763	08.D/209C	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
764	08.D/21	RADYAL DEMİR KAPAK,KAPAK KALDIRMA VE SIZDIRMAZ.TERT.HAZIRLANMASI	KG			DSİ
765	08.D/2-1	İNCE (Ø 8 - Ø 12 MM) BETONARME DEMİRİ HAZIRLANMASI	TON			DSİ
766	08.D/210B	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 2200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
767	08.D/210C	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 2200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
768	08.D/211B	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 2400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
769	08.D/211C	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 2400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
770	08.D/212B	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 2600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
771	08.D/212C	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 2600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
772	08.D/213B	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 2800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
773	08.D/213C	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 2800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
774	08.D/214B	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 3000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
775	08.D/214C	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 3000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
776	08.D/215B	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 3200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
777	08.D/215C	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 3200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
778	08.D/216B	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 3400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
779	08.D/216C	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 3400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
780	08.D/217B	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 3600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
781	08.D/217C	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 3600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
782	08.D/218B	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 3800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
783	08.D/218C	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 3800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
784	08.D/219B	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 4000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
785	08.D/219C	4 ATM.BASINÇ DAY. ø 4000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
786	08.D/220B	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
787	08.D/220C	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
788	08.D/221B	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
789	08.D/221C	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
790	08.D/222B	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
791	08.D/222C	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
792	08.D/223B	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
793	08.D/223C	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
794	08.D/224B	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 1200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
795	08.D/224C	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 1200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
796	08.D/225B	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
797	08.D/225C	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
798	08.D/226B	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
799	08.D/226C	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
800	08.D/227B	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
801	08.D/227C	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
802	08.D/228B	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
803	08.D/228C	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
804	08.D/229B	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 2200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
805	08.D/229C	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 2200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
806	08.D/230B	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 2400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
807	08.D/230C	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 2400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
808	08.D/231B	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 2600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
809	08.D/231C	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 2600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
810	08.D/232B	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 2800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
811	08.D/232C	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 2800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
812	08.D/233B	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 3000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
813	08.D/233C	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 3000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
814	08.D/234B	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 3200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
815	08.D/234C	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 3200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
816	08.D/235B	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 3400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
817	08.D/235C	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 3400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
818	08.D/236B	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 3600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
819	08.D/236C	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 3600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
820	08.D/237B	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 3800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
821	08.D/237C	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 3800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
822	08.D/238B	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 4000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
823	08.D/238C	6 ATM.BASINÇ DAY. ø 4000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
824	08.D/239B	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
825	08.D/239C	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
826	08.D/240B	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
827	08.D/240C	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
828	08.D/241B	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
829	08.D/241C	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
830	08.D/242B	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
831	08.D/242C	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
832	08.D/243B	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 1200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
833	08.D/243C	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 1200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
834	08.D/244B	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
835	08.D/244C	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
836	08.D/245B	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
837	08.D/245C	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
838	08.D/246B	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
839	08.D/246C	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
840	08.D/247B	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
841	08.D/247C	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
842	08.D/248B	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 2200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
843	08.D/248C	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 2200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
844	08.D/249B	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 2400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
845	08.D/249C	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 2400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
846	08.D/250B	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 2600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
847	08.D/250C	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 2600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
848	08.D/251B	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 2800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
849	08.D/251C	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 2800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
850	08.D/252B	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 3000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
851	08.D/252C	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 3000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
852	08.D/253B	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 3200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
853	08.D/253C	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 3200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
854	08.D/254B	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 3400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
855	08.D/254C	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 3400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
856	08.D/255B	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 3600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
857	08.D/255C	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 3600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
858	08.D/256B	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 3800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
859	08.D/256C	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 3800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
860	08.D/257B	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 4000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
861	08.D/257C	10 ATM.BASINÇ DAY. ø 4000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
862	08.D/258B	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
863	08.D/258C	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
864	08.D/259B	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
865	08.D/259C	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
866	08.D/260B	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
867	08.D/260C	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
868	08.D/261B	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
869	08.D/261C	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
870	08.D/262B	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 1200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
871	08.D/262C	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 1200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
872	08.D/263B	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
873	08.D/263C	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
874	08.D/264B	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
875	08.D/264C	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
876	08.D/265B	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
877	08.D/265C	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
878	08.D/266B	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
879	08.D/266C	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
880	08.D/267B	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 2200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
881	08.D/267C	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 2200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
882	08.D/268B	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 2400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
883	08.D/268C	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 2400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
884	08.D/269B	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 2600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
885	08.D/269C	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 2600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
886	08.D/270B	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 2800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
887	08.D/270C	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 2800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
888	08.D/271B	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 3000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
889	08.D/271C	16 ATM.BASINÇ DAY. ø 3000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
890	08.D/272B	20 ATM.BASINÇ DAY. ø 300 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
891	08.D/272C	20 ATM.BASINÇ DAY. ø 300 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
892	08.D/273B	20 ATM.BASINÇ DAY. ø 400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
893	08.D/273C	20 ATM.BASINÇ DAY. ø 400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
894	08.D/274B	20 ATM.BASINÇ DAY. ø 600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
895	08.D/274C	20 ATM.BASINÇ DAY. ø 600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
896	08.D/275B	20 ATM.BASINÇ DAY. ø 800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
897	08.D/275C	20 ATM.BASINÇ DAY. ø 800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
898	08.D/276B	20 ATM.BASINÇ DAY. ø 1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
899	08.D/276C	20 ATM.BASINÇ DAY. ø 1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
900	08.D/277B	20 ATM.BASINÇ DAY. ø 1200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
901	08.D/277C	20 ATM.BASINÇ DAY. ø 1200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
902	08.D/278B	20 ATM.BASINÇ DAY. ø 1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
903	08.D/278C	20 ATM.BASINÇ DAY. ø 1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
904	08.D/279B	20 ATM.BASINÇ DAY. ø 1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
905	08.D/279C	20 ATM.BASINÇ DAY. ø 1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
906	08.D/280B	20 ATM.BASINÇ DAY. ø 1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
907	08.D/280C	20 ATM.BASINÇ DAY. ø 1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
908	08.D/281B	20 ATM.BASINÇ DAY. ø 2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
909	08.D/281C	20 ATM.BASINÇ DAY. ø 2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU HAZIRLANMASI	MT			DSİ
910	08.D/3	KALIN (Ø 14 - Ø 50 MM) BETONARME DEMİRİ HAZIRLANMASI	TON			DSİ
911	08.D/4	İNCE (Ø 8 - Ø 26 MM) TORÇELİĞİ HAZIRLANMASI	TON			DSİ
912	08.D/5	KALIN (Ø 28 - Ø 50 MM) TORÇELİĞİ HAZIRLANMASI	TON			DSİ
913	08.D/5-1	Ø 8 - 12 MM. ÇAPINDA, KANALET İMALİ İÇİN DEMİR HAZIRLANMASI	KG			DSİ
914	08.D/5-2	Ø 3 MM. ÇAPINDA, KANALET İMALİ İÇİN DEMİR HAZIRLANMASI	KG			DSİ
915	08.D/5-3	Ø 4 MM. ÇAPINDA, KANALET İMALİ İÇİN DEMİR HAZIRLANMASI	KG			DSİ
916	08.D/5-4	Ø 5 MM. ÇAPINDA, KANALET İMALİ İÇİN DEMİR HAZIRLANMASI	KG			DSİ
917	08.D/5-5	Ø 6 MM. ÇAPINDA, KANALET İMALİ İÇİN DEMİR HAZIRLANMASI	KG			DSİ
918	08.D/5-6	KANALET EYER-AYAK MONTAJI İÇİN DEMİR HAZIRLANMASI	KG			DSİ
919	08.D/6	PROFİL DEMİRLERİ (DÖRT KÖŞE VE LAMALAR) HAZIRLANMASI	TON			DSİ
920	08.D/6-1	PROFİL DEMİRLERİ	KG			DSİ
921	08.D/7	PROFİL DEMİRLERİ (DÖRT KÖŞE VE LAMALAR.GAYRİ) HAZIRLANMASI	TON			DSİ
922	08.D/8	0.5 MM KALINLIKTAKİ DÜZ SİYAH SAÇ HAZIRLANMASI	TON			DSİ
923	08.D/8-1	İNCE (1.50-3.00 KG/M2) HASIR ÇELİK HAZIRLANMASI	TON			DSİ
924	08.D/8-2	KALIN (3.01-10.00 KG/M2) HASIR ÇELİK HAZIRLANMASI	TON			DSİ
925	08.D/8-3	(1.50 KG/M2 DEN AZ) KANALETLER İÇİN HASIR ÇELİK HAZIRLANMASI	TON			DSİ
926	08.D/9	0.75 MM KALINLIKTAKİ DÜZ SİYAH SAC HAZIRLANMASI	TON			DSİ
927	09.001	KUYU İNKİŞAFI (KUYU GELİŞTİRİLMESİ)	SA	1.01.2018	219,34	DSİ
928	09.002	POMPA TECRÜBESİ	SA			DSİ
929	09.002/1	Ø = (0-10) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (0-50 m.SS için)	SA			DSİ
930	09.002/1A	Ø = (0-10) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=0-50 m.SS için)	SA	1.01.2018	56,74	DSİ
931	09.002/1B	Ø = (0-10) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=50-60 m.SS için)	SA	1.01.2018	57,57	DSİ
932	09.002/1C	Ø = (0-10) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=60-70 m.SS için)	SA	1.01.2018	58,40	DSİ
933	09.002/1D	Ø = (0-10) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=70-80 m.SS için)	SA	1.01.2018	59,24	DSİ
934	09.002/1E	Ø = (0-10) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=80-90 m.SS için)	SA	1.01.2018	60,09	DSİ
935	09.002/1F	Ø = (0-10) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (90-100 m.SS için)	SA	1.01.2018	60,94	DSİ
936	09.002/2	Ø = (10-20) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=0-50 m.SS için)	SA			DSİ
937	09.002/2A	Ø = (10-20) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=0-50 m.SS için)	SA	1.01.2018	70,50	DSİ
938	09.002/2B	Ø = (10-20) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=50-60 m.SS için)	SA	1.01.2018	71,55	DSİ
939	09.002/2C	Ø = (10-20) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=60-70 m.SS için)	SA	1.01.2018	72,61	DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
940	09.002/2D	Ø = (10-20) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=70-80 m.SS için)	SA	1.01.2018	73,68	DSİ
941	09.002/2E	Ø = (10-20) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=80-90 m.SS için)	SA	1.01.2018	74,75	DSİ
942	09.002/2F	Ø = (10-20) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=90-100 m.SS için)	SA	1.01.2018	75,83	DSİ
943	09.002/3	Ø = (20-30) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (0-50 m.SS için)	SA			DSİ
944	09.002/3A	Ø = (20-30) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=0-50 m.SS için)	SA	1.01.2018	84,17	DSİ
945	09.002/3B	Ø = (20-30) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=50-60 m.SS için)	SA	1.01.2018	85,44	DSİ
946	09.002/3C	Ø = (20-30) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=60-70 m.SS için)	SA	1.01.2018	86,73	DSİ
947	09.002/3D	Ø = (20-30) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=70-80 m.SS için)	SA	1.01.2018	88,02	DSİ
948	09.002/3E	Ø = (20-30) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=80-90 m.SS için)	SA	1.01.2018	89,32	DSİ
949	09.002/3F	Ø = (20-30) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=90-100 m.SS için)	SA	1.01.2018	90,63	DSİ
950	09.002/4	Ø = (30-40) lt/sn İÇİN POMPA TECRÜBESİ (0-50 m.SS için)	SA			DSİ
951	09.002/4A	Ø = (30-40) lt/sn İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=0-50 m.SS için)	SA	1.01.2018	97,56	DSİ
952	09.002/4B	Ø = (30-40) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=50-60 m.SS için)	SA	1.01.2018	98,97	DSİ
953	09.002/4C	Ø = (30-40) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=60-70 m.SS için)	SA	1.01.2018	100,39	DSİ
954	09.002/4D	Ø = (30-40) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=70-80 m.SS için)	SA	1.01.2018	101,81	DSİ
955	09.002/4E	Ø = (30-40) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=80-90 m.SS için)	SA	1.01.2018	103,25	DSİ
956	09.002/4F	Ø = (30-40) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=90-100 m.SS için)	SA	1.01.2018	104,69	DSİ
957	09.002/5A	Ø = (40-50) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=0-50 m.SS için)	SA	1.01.2018	107,37	DSİ
958	09.002/5B	Ø = (40-50) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=50-60 m.SS için)	SA	1.01.2018	109,24	DSİ
959	09.002/5C	Ø = (40-50) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=60-70 m.SS için)	SA	1.01.2018	111,13	DSİ
960	09.002/5D	Ø = (40-50) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=70-80 m.SS için)	SA	1.01.2018	113,03	DSİ
961	09.002/5E	Ø = (40-50) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=80-90 m.SS için)	SA	1.01.2018	114,95	DSİ
962	09.002/5F	Ø = (40-50) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=90-100 m.SS için)	SA	1.01.2018	116,89	DSİ
963	09.002/6A	Ø = (50-60) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=0-50 m.SS için)	SA	1.01.2018	120,66	DSİ
964	09.002/6B	Ø = (50-60) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=50-60 m.SS için)	SA	1.01.2018	122,66	DSİ
965	09.002/6C	Ø = (50-60) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=60-70 m.SS için)	SA	1.01.2018	124,68	DSİ
966	09.002/6D	Ø = (50-60) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=70-80 m.SS için)	SA	1.01.2018	126,72	DSİ
967	09.002/6E	Ø = (50-60) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=80-90 m.SS için)	SA	1.01.2018	128,77	DSİ
968	09.002/6F	Ø = (50-60) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=90-100 m.SS için)	SA	1.01.2018	130,84	DSİ
969	09.002/7A	Ø = (60-70) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=0-50 m.SS için)	SA	1.01.2018	131,34	DSİ
970	09.002/7B	Ø = (60-70) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=50-60 m.SS için)	SA	1.01.2018	133,45	DSİ
971	09.002/7C	Ø = (60-70) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=60-70 m.SS için)	SA	1.01.2018	135,58	DSİ
972	09.002/7D	Ø = (60-70) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=70-80 m.SS için)	SA	1.01.2018	137,72	DSİ
973	09.002/7E	Ø = (60-70) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=80-90 m.SS için)	SA	1.01.2018	139,88	DSİ
974	09.002/7F	Ø = (60-70) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=90-100 m.SS için)	SA	1.01.2018	142,05	DSİ
975	09.002/8A	Ø = (70-80) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=0-50 m.SS için)	SA	1.01.2018	147,34	DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
976	09.002/8B	Ø = (70-80) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=50-60 m.SS için)	SA	1.01.2018	149,61	DSİ
977	09.002/8C	Ø = (70-80) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=60-70 m.SS için)	SA	1.01.2018	151,89	DSİ
978	09.002/8D	Ø = (70-80) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=70-80 m.SS için)	SA	1.01.2018	154,20	DSİ
979	09.002/8E	Ø = (70-80) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=80-90 m.SS için)	SA	1.01.2018	156,52	DSİ
980	09.002/8F	Ø = (70-80) LT/SN. İÇİN POMPA TECRÜBESİ (Hm=90-100 m.SS için)	SA	1.01.2018	158,85	DSİ
981	09.003	ŞANTIYE GİDERLERİ	SA			DSİ
982	09.004	POMPA MONTAJ-DEMONTAJ	AD			DSİ
983	09.004/1	POMPA MONTAJ	AD			DSİ
984	09.005	POMPA DEMONTAJ	AD			DSİ
985	10.004/1	İDARECE İSTENEN DOZLU ÇİMENTO HARCİ YAPILMASI	M3			DSİ
986	10.014/1	İDARECE İSTENEN DOZLU İNCE HARC YAPILMASI	M3			DSİ
987	10.021	600 DOZLU ÇİMENTO ŞERBETİ	M3			DSİ
988	10.022	500 DOZLU ÇİMENTO ŞERBETİ	M3			DSİ
989	14	İMALAT İŞLERİ				DSİ
990	14.	KAZI İŞLERİ				DSİ
991	14.001	EL İLE YUMUŞAK TOPRAK KAZILMASI	M3			DSİ
992	14.001/1	EL İLE HER CİNS ZEMİNDE RÖPRİZ YAPILMASI	M3			DSİ
993	14.002	EL İLE YUMUŞAK TOPRAK KAZILMASI	M3			DSİ
994	14.003	EL İLE YUMUŞAK KÜSKÜLÜK ZEMİN KAZILMASI	M3			DSİ
995	14.004	EL İLE SERT KÜSKÜLÜK ZEMİN KAZILMASI	M3			DSİ
996	14.005	EL VEYA KOMPRESÖR VE PATLAYICI KULLANILARAK YUMUŞAK KAYA KAZILMASI	M3			DSİ
997	14.006	EL VEYA KOMPRESÖR VE PATLAYICI KULLANILARAK SERT KAYA KAZILMASI	M3			DSİ
998	14.007	EL VEYA KOMPRESÖR VE PATLAYICI KULLANILARAK ÇOK SERT KAYA KAZILMASI	M3			DSİ
999	14.008	PATLAYICI KULLANMADAN EL VEYA KOMPRESÖR İLE YUMUŞAK KAYA KAZILMASI	M3			DSİ
1000	14.009	PATLAYICI KULLANMADAN EL VEYA KOMPRESÖR İLE SERT KAYA KAZILMASI	M3			DSİ
1001	14.010	PATLAYICI KULLANMADAN EL VEYA KOMPRESÖR İLE ÇOK SERT KAYA KAZILMASI	M3			DSİ
1002	14.011	EL İLE BATAK VE BALÇIK ZEMİN KAZILMASI	M3			DSİ
1003	14.012/1	KAYA VE KÜSKÜLÜKTEN BAŞKA HER CİNS ZEMİNDE SİNAİ İMALAT KAZISI YAPILMASI	M3			DSİ
1004	14.013/1	HER NEVİ KÜSKÜLÜK ZEMİNDE SİNAİ İMALAT KAZISI YAPILMASI	M3			DSİ
1005	14.014/1	KAYALIK ZEMİNDE PATLAYICI KULLANILARAK SİNAİ İMALAT KAZISI YAPILMASI	M3			DSİ
1006	14.015/1	YUMUŞAK KAYALIK ZEMİNDE PATLAYICI MADDE KULLANILMADAN SİNAİ İMALAT KAZISI YAPILMASI	M3			DSİ
1007	14.016/1	SERT KAYALIK ZEMİNDE PATLAYICI MADDE KULLANILMADAN SİNAİ İMALAT KAZISI YAPILMASI	M3			DSİ
1008	14.017/1	ÇOK SERTKAYALIK ZEMİNDE PATLAYICI MADDE KULLANILMADAN SİNAİ İMALAT KAZISI YAPILMASI	M3			DSİ
1009	14.018	DOLGUYA GETİRİLEN VE SERİLEN HER CİNS KAZININ ELLE TOKMAKLANARAK SIKIŞTIRMASI	M3			DSİ
1010	14.020/1	BATAK VE BALÇIK ZEMİNDE SİNAİ İMALAT KAZISI YAPILMASI	M3			DSİ
1011	14.023	KAZILARDA AHŞAP KAPLAMALI İKSA YAPILMASI	M2			DSİ
1012	14.023-1	TAM AHŞAP KAPLAMALI İKSA	M2			DSİ
1013	14.023-2	SIK AHŞAP KAPLAMALI İKSA	M2			DSİ
1014	14.023-3	ARALIKLI AHŞAP KAPLAMALI İKSA	M2			DSİ
1015	14.024	SİNAİ İMALAT KAZILARINDA KALAN BOŞLUKLARIN DOLDURULMASI	M3			DSİ
1016	14.040	SİNAİ İMALAT KAZILARINDA DERİNLİK ZAMMI	M3			DSİ
1017	14.040-1	İKSASIZ KAZILARDA DERİNLİK ZAMMI	M3			DSİ
1018	14.040-2	KARŞILIKLI, ARALIKLI, SIK KAPLAMALI VE TAM İKSALİ KAZILARDA DERİNLİK ZAMMI	M3			DSİ
1019	14.042	SU BOŞALTMA ZAMMI (KAZI TABAN ALANI<100 M2 VE ORT. SARFIYATIN 0.3 - 10 M3/H OLMASI HALİNDE)				DSİ
1020	14.043	SU BOŞALTMA ZAMMI (KAZI TABAN ALANI<100 M2 VE ORT. SARFIYATIN >10 M3/H OLMASI HALİNDE)				DSİ
1021	14.044	SU BOŞALTMA ZAMMI (KAZI TABAN ALANI,100-2000 M2 VE ORT. SARFIYAT 0.3-10 M3/H)				DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1022	14.045	SU BOŞALTMA ZAMMI (KAZI TABAN ALANI,100-2000 M2 VE ORT. SARFIYAT >10 M3/H)				DSİ
1023	14.D/1	5-10 CM (5 İLE 10 CM DAHİL) ÇAPINDAKİ AĞAÇLARIN KESİLMESİ	AD			DSİ
1024	14.D/10	5-10 CM (5-10 CM DAHİL)ÇAPINDAKİ ÜZÜM BAĞLARININ SÖKÜLMESİ	AD			DSİ
1025	14.D/11	11-20 CM (20 CM DAHİL) ÇAPINDAKİ ÜZÜM BAĞLARININ SÖKÜLMESİ	AD			DSİ
1026	14.D/12	21-30 CM (30 CM DAHİL) ÇAPINDAKİ ÜZÜM BAĞLARININ SÖKÜLMESİ	AD			DSİ
1027	14.D/13	31-40 CM (40 CM DAHİL) ÇAPINDAKİ ÜZÜM BAĞLARININ SÖKÜLMESİ	AD			DSİ
1028	14.D/14	41-50 CM 50 CM DAHİL) ÇAPINDAKİ ÜZÜM BAĞLARININ SÖKÜLMESİ	AD			DSİ
1029	14.D/15	51-60 CM (60 CM DAHİL) ÇAPINDAKİ ÜZÜM BAĞLARININ SÖKÜLMESİ	AD			DSİ
1030	14.D/16	61-70 CM (70 CM DAHİL) ÇAPINDAKİ ÜZÜM BAĞLARININ SÖKÜLMESİ	AD			DSİ
1031	14.D/17	71-80 CM (80 CM DAHİL) ÇAPINDAKİ ÜZÜM BAĞLARININ SÖKÜLMESİ	AD			DSİ
1032	14.D/18	80 CM.DEN BÜYÜK ÇAPLI ÜZÜM BAĞLARININ SÖKÜLMESİ	AD			DSİ
1033	14.D/19	KAYADAN GAYRİ ZEMİNDE KAPLAMA BETONU ALTI HAZIRLANMASI	M2			DSİ
1034	14.D/2	11-20 CM (20 CM DAHİL) ÇAPINDAKİ AĞAÇLARIN KESİLMESİ	AD			DSİ
1035	14.D/20	HER NEVİ KAYALIK ZEMİNDE KAPLAMA BETONU ALTI HAZIRLANMASI	M2			DSİ
1036	14.D/3	21-30 CM (30 CM DAHİL) ÇAPINDAKİ AĞAÇLARIN KESİLMESİ	AD			DSİ
1037	14.D/4	31-40 CM (40 CM DAHİL) ÇAPINDAKİ AĞAÇLARIN KESİLMESİ	AD			DSİ
1038	14.D/5	41-50 CM (50 CM DAHİL) ÇAPINDAKİ AĞAÇLARIN KESİLMESİ	AD			DSİ
1039	14.D/6	51-60 CM (60 CM DAHİL) ÇAPINDAKİ AĞAÇLARIN KESİLMESİ	AD			DSİ
1040	14.D/7	61- 70 CM (70 CM DAHİL) ÇAPINDAKİ AĞAÇLARIN KESİLMESİ	AD			DSİ
1041	14.D/8	71-80 CM (80 CM DAHİL) ÇAPINDAKİ AĞAÇLARIN KESİLMESİ	AD			DSİ
1042	14.D/9	80 CM DEN BÜYÜK ÇAPLI AĞAÇLARIN KESİLMESİ	AD			DSİ
1043	15.	MAKİNA İLE SERBEST KAZILAR				DSİ
1044	15.001/1	MAKİNA İLE BATAK,KÜSKÜLÜK VE KAYA ZEMİNL.DEN GAYRİ HER CİNS ZEMİNİN KAZILMASI	M3			DSİ
1045	15.002	MAKİNA İLE BATAK,KÜSKÜLÜK VE KAYALIK ZEMİNLER HARIÇ KANAL AÇILMASI VE DERE YATAĞI TEMİZLENMESİ	M3			DSİ
1046	15.002/1	MAKİNA İLE HER CİNS ZEMİNDE DOLGU (SEDDE İMLA GİBİ) ALTINA SANDIK AÇILMASI	M3			DSİ
1047	15.006/1	MAKİNA İLE HER CİNS KÜSKÜLÜK ZEMİNİN KAZILMASI	M3			DSİ
1048	15.007	MAKİNA İLE HER CİNS KÜSKÜLÜK ZEMİNDE KANAL AÇILMASI VE DERE YATAĞI TEMİZLENMESİ	M3			DSİ
1049	15.010/1	MAKİNA PATLAYICI MADDE KULLANILARAK YUMUŞAK KAYA KAZILMASI	M3			DSİ
1050	15.010/2	MAKİNA İLE (PATLAYICI MADDE KULLANILMADAN) YUMUŞAK KAYA, BATAK VE BALÇIK ZEMİNİN KAZILMASI	M3			DSİ
1051	15.011	MAKİNA İLE PATLAYICI KULLANILARAK YUM.KAYALIK ZEMİNDE KANAL AÇILMASI VEYA DERE YATAĞI TEMİZLENMESİ	M3			DSİ
1052	15.011/1	MAKİNA İLE PATLAYICI KULLANILMADAN YUM. KAYALIK ZEMİNDE KANAL AÇILMASI VEYA DERE YATAĞI TEMİZLENMESİ	M3			DSİ
1053	15.014/1	MAKİNA İLE PATLAYICI MADDE KULLANILARAK SERT KAYALIK ZEMİNİN KAZILMASI	M3			DSİ
1054	15.015	MAKİNA İLE PATLAYICI KULLANILARAK SERT KAYALIK ZEMİNDE KANAL AÇILMASI VEYA DERE YATAĞI TEMİZLENMESİ	M3			DSİ
1055	15.018/1	MAKİNA İLE PATLAYICI MADDE KULLANILARAK ÇOK SERT KAYALIK ZEMİNİN KAZILMASI	M3			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1056	15.019	MAKİNA İLE PATL.KULLANILARAK ÇOK SERT KAYALIK ZEMİNDE KANAL AÇILMASI VEYA DERE YATAĞI TEMİZL.MESİ	M3			DSİ
1057	15.020	MAKİNAYLA BATAK BALÇIK ZEMİNDE KANAL AÇILMASI	M3			DSİ
1058	15.021	KAZI MÜŞKÜLAT MAKİNA RANDIMAN DÜŞÜKLÜĞÜ ZAMMI	M3			DSİ
1059	15.023/A	PATLAYICI MADDE KULLANILMADAN SERT KAYALIK ZEMİNİN MAKİNA İLE KAZILMASI	M3			DSİ
1060	15.023/B	PATLAYICI MADDE KULLANILMADAN ÇOK SERT KAYALIK ZEMİNİN MAKİNA İLE KAZILMASI	M3			DSİ
1061	15.024/1	KAYADAN BAŞKA HER CİNS ZEMİNDE SU İÇİNDE YAPILAN MAKİNALI KAZILARDA SU MÜŞKÜLAT ZAMMI	M3			DSİ
1062	15.024/2	HER NEV'İ KAYALIK ZEMİNDE SU İÇİNDE YAPILAN MAKİNALI KAZILARDA SU MÜŞKÜLAT ZAMMI	M3			DSİ
1063	15.025	KAZILARDA ELDE EDİLEN (BATAK ZEMİNLERDEN GAYRİ) HER CİNS ZEMİNİN SEDDEYE SERİLMESİ İTİNA ZAMMI	M3			DSİ
1064	15.026	KAZILMIŞ VE DEPO EDİLMİŞ BATAK ZEMİNLERİN SEDDE VEYA İMLAYA SERİLMESİ VE SERİLME İTİNA ZAMMI	M3			DSİ
1065	15.027/1	KANAL AÇILMASI VEYA DERE YATAĞI TEMİZLENMESİ İÇİN YAPILAN KAZILARDA RANDIMAN DÜŞÜKLÜĞÜ ZAMMI	M3			DSİ
1066	15.027/2	KANAL AÇILMASI VEYA DERE YATAĞI TEMİZLENMESİ İÇİN YAPILAN KAZILARDA RANDIMAN DÜŞÜKLÜĞÜ ZAMMI	M3			DSİ
1067	15.030	MAKİNA İLE KÜSKÜLÜK ZEMİNLER DAHİL HER CİNS ZEMİNDE GÖLET, SEL KAPANI VE BATARDO GÖVDESİ ALTINDA SIYIRMA KAZISI YAPILMASI	M3			DSİ
1068	15.031	MAKİNA İLE PATLATICI MADDE KULLANILARAK VE KULLANILMADAN YUM.KAYALIK ZEMİNDE GÖLET, SEL KAPANI VE BATARDO GÖVDESİ ALTINDA SIYIRMA KAZISI YAPILMASI	M3			DSİ
1069	15.032	MAKİNA İLE PATLAYICI MADDE KULLANILARAK SERT KAYALIK ZEMİNLERDE GÖLET, SEL KAPANI VE BATARDO GÖVDESİ ALTINDA SIYIRMA KAZISI YAPILMASI	M3			DSİ
1070	15.033	MAKİNA İLE KÜSKÜLÜK DAHİL HER TÜRLÜ ZEMİNDE GÖLET, SEL KAPANI VE BATARDO GÖVDESİ ALTINDA ÇEKİRDEK HENDEĞİ KAZISI YAPILMASI	M3			DSİ
1071	15.034	MAKİNA İLE PATLAYICI MADDE KULLANILARAK VEYA KULLANILMADAN YUMUŞAK KAYALIK ZEMİNDE GÖLET, SEL KAPANI VE BATARDO GÖVDESİ ALTINDA ÇEKİRDEK HENDEĞİ KAZISI YAPILMASI	M3			DSİ
1072	15.035	MAKİNA İLE PATLAYICI MADDE KULLANILARAK VEYA KULLANILMADAN SERT KAYALIK ZEMİNLERDE GÖLET, SEL KAPANI VE BATARDO GÖVDESİ ALTINDA ÇEKİRDEK HENDEĞİ KAZISI YAPILMASI	M3			DSİ
1073	15.040	MAKİNA İLE KAYADAN BAŞKA HER CİNS ZEMİNİN RÖPRİZİ	M3			DSİ
1074	15.041	MAKİNA İLE HER TÜRLÜ KAYALIK ZEMİNİN RÖPRİZİ	M3			DSİ
1075	15.044	YOLLARDA MAKİNA İLE HER CİNS TOPRAK ZEMİNDE REGLAJ	SA			DSİ
1076	15.044/1	PLATFORM GENİŞLİĞİ a = 13.00 MT. OLAN YOLDA; MAKİNA İLE HER CİNS TOPRAK ZEMİNDE REGLAJ	KM			DSİ
1077	15.044/2	PLATFORM GENİŞLİĞİ a = 4.00 MT. OLAN YOLDA; MAKİNA İLE HER CİNS TOPRAK ZEMİNDE REGLAJ	KM			DSİ
1078	15.044/3	PLATFORM GENİŞLİĞİ a = 6.00 MT. OLAN YOLDA; MAKİNA İLE HER CİNS TOPRAK ZEMİNDE REGLAJ	KM			DSİ
1079	15.044/4	PLATFORM GENİŞLİĞİ a = a MT. OLAN YOLDA; MAKİNA İLE HER CİNS TOPRAK ZEMİNDE REGLAJ	KM			DSİ
1080	15.045	YOLLARDA MAKİNA İLE HER CİNS KÜSKÜLÜK ZEMİNDE REGLAJ	SA			DSİ
1081	15.045/1	PLATFORM GENİŞLİĞİ a = 13.00 MT. OLAN YOLLARDA MAKİNA İLE HER CİNS KÜSKÜLÜK ZEMİNDE REGLAJ	KM			DSİ
1082	15.045/2	PLATFORM GENİŞLİĞİ a = 4.00 MT. OLAN YOLLARDA MAKİNA İLE HER CİNS KÜSKÜLÜK ZEMİNDE REGLAJ	KM			DSİ
1083	15.045/3	PLATFORM GENİŞLİĞİ a = 6.00 MT. OLAN YOLLARDA MAKİNA İLE HER CİNS KÜSKÜLÜK ZEMİNDE REGLAJ	KM			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1084	15.045/4	PLATFORM GENİŞLİĞİ a = a MT. OLAN YOLLARDA MAKİNA İLE HER CİNS KÜSKÜLÜK ZEMİNDE REGLAJ	KM			DSİ
1085	15.046	YOLLARDA MAKİNA İLE HER CİNS KAYALIK ZEMİNDE REGLAJ	SA			DSİ
1086	15.046/1	PLATFORM GENİŞLİĞİ a = 13.00 MT. OLAN YOLLARDA MAKİNA İLE HER CİNS KAYALIK ZEMİNDE REGLAJ	KM			DSİ
1087	15.046/2	PLATFORM GENİŞLİĞİ a = 4.00 MT. OLAN YOLLARDA MAKİNA İLE HER CİNS KAYALIK ZEMİNDE REGLAJ	KM			DSİ
1088	15.046/3	PLATFORM GENİŞLİĞİ a = 6.00 MT. OLAN YOLLARDA MAKİNA İLE HER CİNS KAYALIK ZEMİNDE REGLAJ	KM			DSİ
1089	15.046/4	PLATFORM GENİŞLİĞİ a = a MT. OLAN YOLLARDA MAKİNA İLE HER CİNS KAYALIK ZEMİNDE REGLAJ	KM			DSİ
1090	15.050	HER CİNS (TİTREŞİMLİ, DARBELİ) MOTORLU KOMPAKTÖR İLE SIKIŞTIRMA	SA			DSİ
1091	15.051	TİTREŞİMLİ SİLİNDİRLE SIKIŞTIRMA (LASTİK TEKERLEKLİ TRAKTÖRLE ÇEKİLEN)	SA			DSİ
1092	15.052	TİTREŞİMLİ SİLİNDİRLE SIKIŞTIRMA (PALETLİ TRAKTÖRLE ÇEKİLEN)	SA			DSİ
1093	15.053	KEÇİAYAĞI SİLİNDİR (1 ÇİFT TAMBUR) İLE SIKIŞTIRMA	SA			DSİ
1094	15.054	KEÇİAYAĞI SİLİNDİR (2 ÇİFT TAMBUR) İLE SIKIŞTIRMA	SA			DSİ
1095	15.055	KEÇİAYAĞI SİLİNDİR (3 ÇİFT TAMBUR) İLE SIKIŞTIRMA	SA			DSİ
1096	15.056	DEMİR MERDANE SİLİNDİR İLE SIKIŞTIRMA	SA			DSİ
1097	15.057	BUHARLI SİLİNDİR İLE SIKIŞTIRMA	SA			DSİ
1098	15.058	LASTİK TEKERLEKLİ SİLİNDİR İLE SIKIŞTIRMA	SA			DSİ
1099	15.059	KEÇİAYAĞI SİLİNDİR (1 ÇİFT TAMBUR BARAJ TİPİ) İLE SIKIŞTIRMA	SA			DSİ
1100	15.D.61	KÜSKÜLÜK VE KAYADAN BAŞKA HER CİNS ZEMİNDE BORU HENDEĞİ KAZISI	M3			DSİ
1101	15.D.62	HER CİNS KÜSKÜLÜK ZEMİNDE BORU HENDEĞİ KAZISI	M3			DSİ
1102	15.D.63	HER CİNS KAYALIK ZEMİNDE BORU HENDEĞİ KAZISI	M3			DSİ
1103	15.D.64	BORU HENDEĞİNDE SIKIŞTIRILMIŞ DOLGU YAPILMASI	M3			DSİ
1104	15.D/1	DOLGULARIN (SEDDE, İMLA GİBİ) SULANMASI	TON			DSİ
1105	15.D/2	KIRILMAMIŞ VE ELENMEMİŞ ÇAKILLI (TUVENAN) MALZEME İLE STABİLİZE YOL TEMEL VE TABAN KAPLAMASI				DSİ
1106	15.D/2-I	TUVENAN MALZEME İLE STABİLİZE YOL TEMEL VE TABAN KAPLAMASI: FIGÜREDE ÖLÇÜLÜRSE	M3			DSİ
1107	15.D/2-II	TUVENAN MALZEME İLE STABİLİZE YOL TEMEL VE TABAN KAPLAMASI: KAMYONDA ÖLÇÜLÜRSE	M3			DSİ
1108	15.D/3	EL İLE GRANÜLOMETRİK KUM ÇAKIL SERİLMESİ	M3			DSİ
1109	15.D/4	EL İLE TUVENAN KUM ÇAKIL SERİLMESİ	M3			DSİ
1110	15.D/5	EL İLE KIRMATAŞ SERİLMESİ	M3			DSİ
1111	15.D/6	MAKİNA İLE GRANÜLOMETRİK KUM-ÇAKIL SERİLMESİ	M3			DSİ
1112	15.D/61	KÜSKÜLÜK VE KAYADAN BAŞKA HER CİNS ZEMİNDE BORU HENDEĞİ KAZISI	M3			DSİ
1113	15.D/62	HER CİNS KÜSKÜLÜK ZEMİNDE BORU HENDEĞİ KAZISI	M3			DSİ
1114	15.D/63	HER CİNS KAYALIK ZEMİNDE BORU HENDEĞİ KAZISI	M3			DSİ
1115	15.D/64	BORU HENDEĞİNDE SIKIŞTIRILMIŞ DOLGU YAPILMASI	M3			DSİ
1116	15.D/7	MAKİNA İLE TUVENAN KUM-ÇAKIL SERİLMESİ	M3			DSİ
1117	15.D/8	MAKİNA İLE KIRMATAŞ SERİLMESİ	M3			DSİ
1118	16.	BETON İŞLERİ				DSİ
1119	16.002/1	İDARECE İSTENİLEN DOZDA KUM GRAVYE (ÇAKIL) İLE YAPILAN BETON	M3			DSİ
1120	16.012/1	İDARECE İSTENİLEN DOZDA KUM VE KIRMATAŞ İLE YAPILAN BETON	M3			DSİ
1121	16.022/1	İDARECE İSTENİLEN DOZDA KUM VE GRAVYE (ÇAKIL) İLE YAPILAN BETONARME BETONU	M3			DSİ
1122	16.032/1	İDARECE İSTENİLEN DOZDA KUM VE KIRMATAŞ İLE YAPILAN BETONARME BETONU	M3			DSİ
1123	16.041/1	İDARECE İSTENİLEN MUKAVEMETTE KUM VE GRAVYE (ÇAKIL) İLE YAPILAN BETON VEYA B.A. BETONU (B. BETONU)	M3			DSİ
1124	16.041/2	İDARECE İSTENİLEN DOZDA KUM VE KIRMATAŞ İLE YAPILAN BETON VEYA BETONARME BETONU (B.BETONU)	M3			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1125	16.D/1	HER TÜRLÜ İNŞAAT AKSAMININ BÜNYESİNE GİREN ÇİMENTO BEDELİ	TON			DSİ
1126	16.D/1-A	HER TÜRLÜ İNŞ.AKSAMININ BÜN.GİREN ÇİMENTO BEDELİ (DÖKME)	TON			DSİ
1127	16.D/2	KUM VE GRAVYE (ÇAKIL) YIKANMASI	M3			DSİ
1128	16.D/3	KANAL KAPLAMA BETONU;TESVİYE,DÖKÜM VE MUHAFAZA İTİNA ZAMMI	M2			DSİ
1129	16.D/5	YERİNE DÖKÜLEN BETONARME SİFON BETONARME BETONU ZAMMI	M3			DSİ
1130	16.D/6	KAPLAMA MAKİNASI İLE DÖKÜLEN KANAL KAPLAMA BETONU TESVİYE, DÖKÜM,DERZ TEŞKİLİ İTİNA ZAMMI				DSİ
1131	16.D/6-1	KANAL TABAN GENİŞLİĞİ b=0.40-1.00 mt.OLAN KANALLAR	M3			DSİ
1132	16.D/6-2	KANAL TABAN GENİŞLİĞİ b=1.01-4.00 mt.OLAN KANALLAR	M3			DSİ
1133	16.D/6-3	KANAL TABAN GENİŞLİĞİ b=4.01-10.0 mt.OLAN KANALLAR	M3			DSİ
1134	17.	TAŞ İŞLERİ				DSİ
1135	17.001	OCAK TAŞI İLE KURU DUVAR İNŞAATI	M3			DSİ
1136	17.002/1	İDARECE İSTENİLEN DOZDA ÇİMENTO HARCİ KULLANARAK OCAK TAŞI İLE KÂRGIR İNŞAAT	M3			DSİ
1137	17.011	KAZI TAŞI İLE KURU DUVAR İNŞAATI	M3			DSİ
1138	17.012/10	İDARECE İSTENİLEN DOZDA ÇİMENTO HARCİ KULLANARAK KAZI TAŞI İLE KÂRGIR İNŞAAT	M3			DSİ
1139	17.012/11	İDARECE İSTENİLEN DOZDA ÇİMENTO HARCİ KULLANARAK TOPLAMA TAŞI İLE KÂRGIR İNŞAAT	M3			DSİ
1140	17.020	TOPLAMA TAŞI İLE KURU DUVAR İNŞAATI	M3			DSİ
1141	17.081	OCAK TAŞI İLE İSTİFSİZ TAŞ DOLGU				DSİ
1142	17.081/1	OCAK TAŞI İLE İSTİFSİZ TAŞ DOLGU (PROJE.BOYUT.-KAMYONDA ÖLÇÜ YAP.HAL.)	M3			DSİ
1143	17.081/2	FIGÜREDE ÖLÇÜ YAPILMASI HALİNDE OCAK TAŞI İLE İSTİFSİZ TAŞ DOLGU	M3			DSİ
1144	17.082	KAZI TAŞI İLE İSTİFSİZ TAŞ DOLGU				DSİ
1145	17.082/1	KAZI TAŞI İLE İSTİFSİZ TAŞ DOLGU (PROJE.BOYUT.-KAMYONDA ÖLÇÜ YAP.HAL.)	M3			DSİ
1146	17.082/2	FIGÜREDE ÖLÇÜ YAPILMASI HALİNDE KAZI TAŞI İLE İSTİFSİZ TAŞ DOLGU	M3			DSİ
1147	17.083	TOPLAMA TAŞI İLE İSTİFSİZ TAŞ DOLGU				DSİ
1148	17.083/1	TOPLAMA TAŞI İLE İSTİFSİZ TAŞ DOLGU (PROJE.BOYUT.-KAMYONDA ÖLÇÜ YAP.HAL.)	M3			DSİ
1149	17.083/2	FIGÜREDE ÖLÇÜ YAPILMASI HALİNDE TOPLAMA TAŞI İLE İSTİFSİZ TAŞ DOLGU	M3			DSİ
1150	17.084	OCAK TAŞI İLE İSTİFLİ TAŞ DOLGU	M3			DSİ
1151	17.085	KAZI TAŞI İLE İSTİFLİ TAŞ DOLGU	M3			DSİ
1152	17.086	TOPLAMA TAŞI İLE İSTİFLİ TAŞ DOLGU	M3			DSİ
1153	17.087	OCAK TAŞI İLE İSTİFSİZ TAHKİMAT				DSİ
1154	17.087/1	OCAK TAŞI İLE İSTİFSİZ TAHKİMAT (PROJE.BOYUT.-KAMYONDA ÖLÇÜ YAP.HAL.)	M3			DSİ
1155	17.087/2	FIGÜREDE ÖLÇÜ YAPILMASI HALİNDE OCAK TAŞI İLE İSTİFSİZ TAHKİMAT	M3			DSİ
1156	17.088	KAZI TAŞI İLE İSTİFSİZ TAHKİMAT				DSİ
1157	17.088/1	KAZI TAŞI İLE İSTİFSİZ TAHKİMAT (PROJE.BOYUT.-KAMYONDA ÖLÇÜ YAP.HAL.)	M3			DSİ
1158	17.088/2	FIGÜREDE ÖLÇÜ YAPILMASI HALİNDE KAZI TAŞI İLE İSTİFSİZ TAHKİMAT	M3			DSİ
1159	17.090/1	OCAK TAŞI İSTİFLİ TAHKİMAT	M3			DSİ
1160	17.091/1	KAZI TAŞI İSTİFLİ TAHKİMAT	M3			DSİ
1161	17.101	20 CM KALINLIKTA OCAK TAŞI İLE KURU PERE	M2			DSİ
1162	17.102	20 CM KALINLIKTA KAZI TAŞI İLE KURU PERE	M2			DSİ
1163	17.102/1	20 CM KALINLIKTA TOPLAMA TAŞI İLE KURU PERE	M2			DSİ
1164	17.103	30 CM KALINLIKTA OCAK TAŞI İLE KURU PERE	M2			DSİ
1165	17.104	30 CM KALINLIKTA KAZI TAŞI İLE KURU PERE	M2			DSİ
1166	17.104/1	30 CM KALINLIKTA TOPLAMA TAŞI İLE KURU PERE	M2			DSİ
1167	17.105	40 CM KALINLIKTA OCAK TAŞI İLE KURU PERE	M2			DSİ
1168	17.106	40 CM KALINLIKTA KAZI TAŞI İLE KURU PERE	M2			DSİ
1169	17.106/1	40 CM KALINLIKTA TOPLAMA TAŞI İLE KURU PERE	M2			DSİ
1170	17.107/1	20 CM KALINLIKTA OCAK TAŞI VE İDARECE İSTENİLEN DOZDA ÇİMENTO HARCİ İLE HARÇLI PERE	M2			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1171	17.111/1	20 CM KALINLIKTA KAZI TAŞI VE İDARECE İSTENİLEN DOZDA ÇİMENTO HARCİ İLE HARÇLI PERE	M2			DSİ
1172	17.111/2	20 CM KALINLIKTA TOPLAMA TAŞI VE İDARECE İSTENİLEN DOZDA ÇİMENTO HARCİ İLE HARÇLI PERE	M2			DSİ
1173	17.116/1	30 CM KALINLIKTA OCAK TAŞI VE İDARECE İSTENİLEN DOZDA ÇİMENTO HARCİ İLE HARÇLI PERE	M2			DSİ
1174	17.121/1	30 CM KALINLIKTA KAZI TAŞI VE İDARECE İSTENİLEN DOZDA ÇİMENTO HARCİ İLE HARÇLI PERE	M2			DSİ
1175	17.121/2	30 CM KALINLIKTA TOPLAMA TAŞI VE İDARECE İSTENİLEN DOZDA ÇİMENTO HARCİ İLE HARÇLI PERE	M2			DSİ
1176	17.126/1	40 CM KALINLIKTA OCAK TAŞI VE İDARECE İSTENİLEN DOZDA ÇİMENTO HARCİ İLE HARÇLI PERE	M2			DSİ
1177	17.131/1	40 CM KALINLIKTA KAZI TAŞI VE İDARECE İSTENİLEN DOZDA ÇİMENTO HARCİ İLE HARÇLI PERE	M2			DSİ
1178	17.131/2	40 CM KALINLIKTA TOPLAMA TAŞI VE İDARECE İSTENİLEN DOZDA ÇİMENTO HARCİ İLE HARÇLI PERE	M2			DSİ
1179	17.136	OCAK TAŞI İLE BLOKAJ	M3			DSİ
1180	17.137	KAZI TAŞI İLE BLOKAJ	M3			DSİ
1181	17.138	TOPLAMA TAŞI İLE BLOKAJ	M3			DSİ
1182	17.D/1	25 CM KALINLIKTA OCAK TAŞI İLE KURU PERE	M2			DSİ
1183	17.D/2	25 CM KALINLIKTA KAZI TAŞI İLE KURU PERE	M2			DSİ
1184	17.D/3	25 CM KALINLIKTA TOPLAMA TAŞI İLE KURU PERE	M2			DSİ
1185	17.D/4	25 CM KALINLIKTA TOPLAM TAŞI VE İDARECE İSTENİLEN DOZDA ÇİMENTO HARCİ İLE HARÇLI PERE	M2			DSİ
1186	17.D/5	25 CM KALINLIKTA KAZI TAŞI VE İDARECE İSTENİLEN DOZDA ÇİMENTO HARCİ İLE HARÇLI PERE	M2			DSİ
1187	17.D/6	25 CM KALINLIKTA TOPLAMA TAŞI VE İDARECE İSTENİLEN DOZDA ÇİMENTO HARCİ İLE HARÇLI PERE	M2			DSİ
1188	18.1	YIKMA VE SÖKME İŞLERİ				DSİ
1189	18.181	PATLAYICI MADDE KULANILMADAN HARÇSIZ KARGIR İNŞAATIN YIKILMASI	M3			DSİ
1190	18.182	PATLAYICI MADDE KULANILMADAN KİREÇ VEYA MELEZ HARÇLI KARGIR İNŞAATIN YIKILMASI	M3			DSİ
1191	18.183	ÇİMENTO HARÇLI KARGIR VE HORASAN İNŞAATIN PATLAYICI MADDE KULANILMADAN YIKILMASI	M3			DSİ
1192	18.184	HER TÜRLÜ YIKIMDAN ÇIKAN TAŞ VE TUĞLANIN AYRILMASI	M3			DSİ
1193	18.185	PATLAYICI MADDE KULANILMADAN DEMİRLİ VEYA DEMİRSİZ BETON İNŞAATIN YIKILMASI	M3			DSİ
1194	18.186	DEMİRLİ BETON (BETONARME) İNŞAATIN YIKILMASINDAN ÇIKAN DEMİRLERİN AYRILMASI	KG			DSİ
1195	18.187	PATLAYICI MADDE KULANILARAK HER CİNS HARÇLI KARGIR VEYA HORASAN İNŞAATIN YIKILMASI	M3			DSİ
1196	18.188	PATLAYICI MADDE KULANILARAK DEMİRLİ (BETONARME) VEYA DEMİRSİZ BETON İNŞAATIN YIKILMASI	M3			DSİ
1197	18.189	PARKE TAŞI, BETON PLAK, ADI KALDIRIM VEYA BLOKAJ SÖKÜLMESİ	M2			DSİ
1198	18.190	KIRMATAŞ,ŞOSE (MAKADAM) VEYA ASFALT SÖKÜLMESİ	M3			DSİ
1199	18.191	BORDÜR SÖKÜLMESİ	MT			DSİ
1200	18.192	HER TÜRLÜ İÇ SIVA SÖKÜLMESİ	M2			DSİ
1201	18.193	HER TÜRLÜ DIŞ SIVA SÖKÜLMESİ	M2			DSİ
1202	18.194	HER TÜRLÜ AHŞAP ÇATI SÖKÜLMESİ	M2			DSİ
1203	18.4	BÜZ DÖŞENMESİ				DSİ
1204	18.401/1	Ø 10 CM İÇ ÇAPINDA VE 2.5 CM CİDAR KALINLIĞINDA MECRALAR İÇİN BETON BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1205	18.405/1	Ø 15 CM İÇ ÇAPINDA VE 3.0 CM CİDAR KALINLIĞINDA MECRALAR İÇİN BETON BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1206	18.409/1	Ø 20 CM İÇ ÇAPINDA VE 3.5 CM CİDAR KALINLIĞINDA MECRALAR İÇİN BETON BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1207	18.413/1	Ø 25 CM İÇ ÇAPINDA VE 4.5 CM CİDAR KALINLIĞINDA MECRALAR İÇİN BETON BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1208	18.417/1	Ø 30 CM İÇ ÇAPINDA VE 4.5 CM CİDAR KALINLIĞINDA MECRALAR İÇİN BETON BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1209	18.421/1	Ø 35 CM İÇ ÇAPINDA VE 5.0 CM CİDAR KALINLIĞINDA MECRALAR İÇİN BETON BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1210	18.425/1	Ø 40 CM İÇ ÇAPINDA VE 5.5 CM CİDAR KALINLIĞINDA MECRALAR İÇİN BETON BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1211	18.429/1	Ø 50 CM İÇ ÇAPINDA VE 6.5 CM CİDAR KALINLIĞINDA MECRALAR İÇİN BETON BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1212	18.433/1	Ø 60 CM İÇ ÇAPINDA VE 7.5 CM CİDAR KALINLIĞINDA MECRALAR İÇİN BETON BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1213	18.437/1	Ø 80 CM İÇ ÇAPINDA VE 9.5 CM CİDAR KALINLIĞINDA MECRALAR İÇİN BETON BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1214	18.441/1	Ø 60 CM İÇ ÇAPINDA VE 9.0 CM CİDAR KALINLIĞINDA MECRALAR İÇİN BETON BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1215	18.445/1	Ø 80 CM İÇ ÇAPINDA VE 11.0 CM CİDAR KALINLIĞINDA MECRALAR İÇİN BETON BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1216	18.450/1	Ø 10 CM İÇ ÇAPINDA VE 2.5 CM CİDAR KALINLIĞINDA DRENAJ İÇİN BETON BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1217	18.451/1	Ø 15 CM İÇ ÇAPINDA VE 3.0 CM CİDAR KALINLIĞINDA DRENAJ İÇİN BETON BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1218	18.452/1	Ø 15 CM İÇ ÇAPINDA VE 3.0 CM CİDAR KALINLIĞINDA DRENAJ İÇİN BETON BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1219	18.453/1	Ø 25 CM İÇ ÇAPINDA VE 4.0 CM CİDAR KALINLIĞINDA DRENAJ İÇİN BETON BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1220	18.454/1	Ø 30 CM İÇ ÇAP-4.5 CM CİDAR KALI.DRENAJ BET.BÜZ DÖŞ	MT			DSİ
1221	18.455/1	Ø 35 CM İÇ ÇAP-5.0 CM CİDAR KALI.DRENAJ BET.BÜZ DÖŞ	MT			DSİ
1222	18.456/1	Ø 40 CM İÇ ÇAPINDA VE 5.5 CM CİDAR KALINLIĞINDA DRENAJ İÇİN BETON BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1223	18.457/1	Ø 50 CM İÇ ÇAP-6.5 CM CİDAR KALI.DRENAJ BET.BÜZ DÖŞ	MT			DSİ
1224	18.458/1	Ø 60 CM İÇ ÇAPINDA VE 7.5 CM CİDAR KALINLIĞINDA DRENAJ İÇİN BETON BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1225	18.459/1	Ø 80 CM İÇ ÇAPINDA VE 9.5 CM CİDAR KALINLIĞINDA DRENAJ İÇİN BETON BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1226	21.	KALIP VE AHŞAP İŞLERİ				DSİ
1227	21.001	AHŞAPTAN YAPILAN SERİ KALIP	M2			DSİ
1228	21.011	DÜZ YÜZEYLİ BETON VE BETONARME KALIBI	M2			DSİ
1229	21.012	SÖKÜLMEYEN DÜZ VEYA EĞRİ YÜZEYLİ BETON VEYA BETONARME KALIBI	M2			DSİ
1230	21.013	RENDELİ DÜZ YÜZEYLİ BETON VEYA BETONARME KALIBI	M2			DSİ
1231	21.021	EĞRİ YÜZEYLİ BETON VEYA BETONARME KALIBI	M2			DSİ
1232	21.022	RENDELİ EĞRİ YÜZEYLİ BETON VEYA BETONARME KALIBI	M2			DSİ
1233	21.051	BEHER GÖZ AÇIKLIĞI 6 M. VE DAHA KÜÇÜK KÖPRÜ VE MENFEZLER İÇİN TAŞIYICI İSKELE	M3			DSİ
1234	21.052	BEHER GÖZ AÇIKLIĞI 6 M.DEN 10.00 M. YE KADAR OLAN KÖPRÜ VE MENFEZLER İÇİN TAŞIYICI İSKELE	M3			DSİ
1235	21.053	BEHER GÖZ AÇIKLIĞI 10 M. DEN DAHA BÜYÜK KÖPRÜLER İÇİN TAŞIYICI İSKELE	M3			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1236	21.054	EN YÜKSEK NOKTASI (YÜKSEKLİĞİ) 4.00 METREYE KADAR OLAN YAPI VE SİNAİ İMALATA (MENFEZ KÖPRÜLER HARİÇ) AİT AHŞAP KALIP İSKELESİ	M3			DSİ
1237	21.057	EN YÜKSEK NOKTASI (YÜKSEKLİĞİ) 4.01 - 6.00 M KADAR OLAN YAPI VE SİNAİ İMALATA (MENFEZ KÖPRÜLER HARİÇ) AİT AHŞAP KALIP İSKELESİ	M3			DSİ
1238	21.059	EN YÜKSEK NOKTASI (YÜKSEKLİĞİ) 6.01 - 8.00 M KADAR OLAN YAPI VE SİNAİ İMALATA (MENFEZ KÖPRÜLER HARİÇ) AİT AHŞAP KALIP İSKELESİ	M3			DSİ
1239	21.060	YÜKSEKLİĞİ 6.01-8.00 MT.YE AÇIKLIĞI 10.00 MT.DEN BÜYÜK OLAN KALIP İSKELESİ	M3			DSİ
1240	21.061	EN YÜKSEK NOKTASI (YÜKSEKLİĞİ) 8.01 - 10.00 M KADAR OLAN YAPI VE SİNAİ İMALATA (MENFEZ KÖPRÜLER HARİÇ) AİT AHŞAP KALIP İSKELESİ	M3			DSİ
1241	21.062	EN YÜKSEK NOKTASI (YÜKSEKLİĞİ) İLE TAVAN SERBEST AÇIKLIĞI 10.00 MT DEN BÜYÜK OLAN YAPI VE SİNAİ İMALATA (MENFEZ KÖPRÜLER HARİÇ) AİT AHŞAP KALIP İSKELESİ	M3			DSİ
1242	21.065	İŞ İSKELESİ (0-12.50 M.YÜKSEKLİKLER İÇİN UYGULANIR)	M2			DSİ
1243	21.067	İŞ İSKELESİ (12.50 M. DEN FAZLA YÜKSEKLİK İÇİN UYGULANIR)	M2			DSİ
1244	21.101/1	AHŞAP KÖPRÜLERDE DÖŞEME, BASKI KİRİŞİ, İZLİK VE KORKULUK YAPILMASI VE YERİNE KONMASI	M3			DSİ
1245	21.111/1	AHŞAP KÖPRÜLERDE AYAK, KİRİŞ BAŞLIK VE DİĞER BAĞLANTI VE BENZERİ AKSAMIN YAPILMASI	M3			DSİ
1246	21.116/1	2-3 KATLI, KAMALI, DIŞLI TOKMAKLI AHŞAP KİRİŞLERİN YAPILMASI	M3			DSİ
1247	21.121/1	HER TİP AHŞAP KAFES KİRİŞ YAPILMASI VE YERİNE KONMASI	M3			DSİ
1248	21.126	AHŞAP İNŞAAT AKSAMIN RENDELENMESİ	M2			DSİ
1249	21.251	ÇAM KERESTE İLE YAPI KARKASI YAPILMASI	M3			DSİ
1250	21.256	SERT KERESTEDEN YAPI KARKASI YAPILMASI	M3			DSİ
1251	23.	DEMİR İŞLERİ				DSİ
1252	23.001/1	Ø 6 MM LİK BETONARME DEMİRİN BÜKÜLMESİ VE YERİNE KONMASI	TON			DSİ
1253	23.001/1A	İDARECE VERİLEN Ø 6 MM LİK BETONARME DEMİRİN BÜKÜLMESİ VE YERİNE KONMASI	TON			DSİ
1254	23.001/2	Ø 8 - 12 MM LİK İNCE BETONARME DEMİRLERİN BÜKÜLMESİ VE YERİNE KONMASI	TON			DSİ
1255	23.001/2A	İDARECE VERİLEN Ø 8 - 12 MM LİK İNCE BETONARME DEMİRLERİN BÜKÜLMESİ VE YERİNE KONMASI	TON			DSİ
1256	23.002	(Ø 14 MM LİK VE DAHA BÜYÜK ÇAPLI) KALIN BETONARME DEMİRLERİNİN BÜKÜLMESİ VE YERİNE KONMASI	TON			DSİ
1257	23.002/A	İDARECE VERİLEN (Ø14 MM LİK VE DAHA BÜYÜK ÇAPLI) KALIN B.A.DEMİRLERİNİN BÜKÜLMESİ VE YERİNE KONMASI	TON			DSİ
1258	23.003	Ø 26 MM LİK BETONARME DEMİRLERİNİN MANŞONLA EKLENMESİ	AD			DSİ
1259	23.004	Ø 28 MM LİK BETONARME DEMİRLERİNİN MANŞONLA EKLENMESİ	AD			DSİ
1260	23.005	Ø 30 MM LİK BETONARME DEMİRLERİNİN MANŞONLA EKLENMESİ	AD			DSİ
1261	23.006	Ø 32 MM LİK BETONARME DEMİRLERİNİN MANŞONLA EKLENMESİ	AD			DSİ
1262	23.007	Ø 36 MM LİK BETONARME DEMİRLERİNİN MANŞONLA EKLENMESİ	AD			DSİ
1263	23.008	Ø 40 MM LİK BETONARME DEMİRLERİNİN MANŞONLA EKLENMESİ	AD			DSİ
1264	23.009	Ø 50 MM LİK BETONARME DEMİRLERİNİN MANŞONLA EKLENMESİ	AD			DSİ
1265	23.010	İNCE (1.50 - 3.00 KG/M2) HASIR ÇELİĞİN HAZIRLANMASI VE YERİNE KONMASI	TON			DSİ
1266	23.010/A	İDARECE VERİLEN İNCE (1.50 - 3.00 KG/M2) HASIR ÇELİĞİN HAZIRLANMASI VE YERİNE KONMASI	TON			DSİ
1267	23.011	KALIN (3.01 - 10.00 KG/M2) HASIR ÇELİĞİN HAZIRLANMASI VE YERİNE KONMASI	TON			DSİ
1268	23.011/A	İDARECE VERİLEN KALIN (3.01 - 10.00 KG/M2) HASIR ÇELİĞİN HAZIRLANMASI VE YERİNE KONMASI	TON			DSİ
1269	23.012	(1.50 KG/M2 DEN AZ) HASIR ÇELİĞİN HAZIRLANMASI VE YERİNE KONMASI	TON			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1270	23.012/A	İDARECE VERİLEN (1.50 KG/M2 DEN AZ) HASIR ÇELİĞİN HAZIRLANMASI VE YERİNE KONMASI	TON			DSİ
1271	23.014	İNCE NERVÜRLÜ BETONARME DEMİRİN (ø8-26 MM) BÜKÜLMESİ VE YERİNE KONMASI	TON			DSİ
1272	23.014/A	İDARECE VERİLEN İNCE NERVÜRLÜ BETONARME DEMİRİN (ø8 - 26 MM) BÜKÜLMESİ VE YERİNE KONMASI	TON			DSİ
1273	23.015	KALIN NERVÜRLÜ BETONARME DEMİRİN (Ø 28 - 50 MM VE DAHA BÜYÜK ÇAPLI) BÜKÜLMESİ VE YERİNE KONMASI	TON			DSİ
1274	23.015/A	İDARECE VERİLEN KALIN NERV. B.A. DEMİRİN (Ø28-50 MM VE DAHA BÜYÜK ÇAPLI) BÜKÜLMESİ VE YERİNE KONMASI	TON			DSİ
1275	23.051/1	MÜNFERİT OLARAK KULLANILAN PROFİL DEMİRLERİNİN HAZIRLANMASI VE YERİNE KONULUP TESPİT EDİLMESİ	TON			DSİ
1276	23.061/1	MÜNFERİDEN 34 KG/M VE DAHA FAZLA AĞIRLIKTAKİ PROFİL DEMİRLERİNİN HAZIRLANMASI VE TESPİT EDİLMESİ	TON			DSİ
1277	23.071/1	PROFİL DEMİRLERİNİN BİRLEŞİK OLARAK HAZIRLANMASI VE YERLERİNE KONULUP TESPİT EDİLMESİ	TON			DSİ
1278	23.081/1	DEMİR ÇATI MAKASI YAPILMASI VE YERİNE KONULARAK TESPİTİ	TON			DSİ
1279	23.101/1	DEMİR KARKAS (ÇERÇEVE) İNŞAAT YAPILMASI	TON			DSİ
1280	23.167/1	ÇEŞİTLİ PROFİL DEMİRİ VE SAÇ LEVHALARDAN YAPILAN MÜNFERİT İMALAT	KG			DSİ
1281	23.176/1	ÇEŞİTLİ DEMİR İŞLERİ YAPILMASI	KG			DSİ
1282	23.201/1	BASİT DÖVME DEMİR İŞLERİ YAPILMASI	KG			DSİ
1283	23.220/1	DEMİR BORUDAN KORKULUK YAPILMASI	KG			DSİ
1284	23.225/1	BAYRAK DİREĞİ YAPILMASI	KG			DSİ
1285	23.245	PROFİL DEMİRDEN İKSA	TON			DSİ
1286	23.250	YÜKSEK VASIFTA ÇELİKTEN ÖZEL DÖKÜMLÜ KÖPRÜ MESNEDİ	KG			DSİ
1287	23.251	YÜKSEK VASIFTA ÇELİKTEN ÖZEL DÖKÜMLÜ KÖPRÜ MESNEDİNİN YERİNE KONULMASI (MESNET İDARECE VERİLECEK)	KG			DSİ
1288	23.252	MENFEZ VEYA KÖPRÜLERDE BAKIR LEVHA İŞLERİ	KG			DSİ
1289	23.253	MENFEZ VEYA KÖPRÜLERDE GALVANİZLİ SAC LEVHA İŞLERİ	KG			DSİ
1290	23.254	MENFEZ VEYA KÖPRÜLERDE KURŞUN LEVHA İŞLERİ	KG			DSİ
1291	23.255	FONTTAN: IZGARA-KAPAK-GARGUY YAPILMASI	KG			DSİ
1292	23.301	HER TÜRLÜ DEMİR KAPAK, KAPAK KALDIRMA VE SIZDIRMAZLIK TERTİBATI (RADYAL KAPAKLAR HARİÇ)	KG			DSİ
1293	23.301/1	İDARECE VERİLEN HER TÜRLÜ DEMİR KAPAK, KAPAK KALDIRMA VE SIZDIRMAZLIK TERTİBATININ YERİNE TAKILMASI	KG			DSİ
1294	23.302	RADYAL KAPAKLAR, KAPAK KALDIRMA VE SIZDIRMAZLIK TERTİBATI	KG			DSİ
1295	23.302/1	İDARECE VERİLEN RADYAL KAPAKLAR, KAPAK KALDIRMA VE SIZDIRMAZLIK TERTİBATININ YERİNE TAKILMASI	KG			DSİ
1296	23.303	SAC LEVHADAN BORU İÇ KAPLAMASI YAPILMASI	KG			DSİ
1297	23.D/1	DEMİRDEN BASİT İMALAT	KG			DSİ
1298	23.D/2	CEBRİ BORULAR VE ÇELİK MESNETLERİN İMALAT VE MONT.	KG			DSİ
1299	23.D/2-1	POMPA TERFİ HATLARINDA HER ÇAP VE ET KALINLIĞINDA SİRAL KAYNAKLI ÇELİK BORU İMALİ VE İHZARI	KG			DSİ
1300	23.D/2-B1	POMPA TERFİ HATLARINDA ÇELİK ÖZEL PARÇALARININ İMAL VE İHZARI	KG			DSİ
1301	23.D/2-C1	POMPA TERFİ HATLARINDA HER ÇAP VE ET KALINLIĞINDA ÇELİK BORU VE ÖZEL PARÇALARININ DÖŞENMESİ	KG			DSİ
1302	25.	BOYA BADANA İŞLERİ				DSİ
1303	25.002	BOYASI BOZULMUŞ AHŞAP İMALATIN BİR KAT YAĞLI BOYA İLE BOYANMASI	M2			DSİ
1304	25.003	BOYASI BOZULMUŞ AHŞAP İMALATIN İKİ KAT YAĞLI BOYA İLE BOYANMASI	M2			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1305	25.004	YENİ AHŞAP KAPI, PENCERE, CAMEKÂN, BÖLME MÖBLE YÜZLERİNİN İKİ KAT YAĞLI BOYA İLE BOYANMASI	M2			DSİ
1306	25.005	YENİ AHŞAP KAPI, PENCERE, CAMEKÂN, BÖLME MÖBLE YÜZLERİNİN ÜÇ KAT YAĞLI BOYA İLE BOYANMASI	M2			DSİ
1307	25.006	YENİ AHŞAP KAPI, PENCERE, CAMEKÂN, BÖLME YÜZLERİNİN 2 KAT YAĞLI BOYA VE 1KAT DÖVME BOYA YAPILMASI	M2			DSİ
1308	25.015	DEMİR İMALATIN BİR KAT SÜLYEN VE İKİ KAT YAĞLI BOYA İLE BOYANMASI	M2			DSİ
1309	25.016	DEMİR İMALATIN İKİ KAT SÜLYEN VE İKİ KAT YAĞLI BOYA İLE BOYANMASI	M2			DSİ
1310	25.017	DEMİR İMALATIN İKİ KAT SÜLYEN VE PASA KARŞI DAYANIKLI ÖZEL MARKA BOYA İLE İKİ KAT BOYANMASI	M2			DSİ
1311	25.051	ÇİMENTO BADANA	M2			DSİ
1312	25.052	KATRAN BADANA	M2			DSİ
1313	25.136	METAL PRIMER İLE DEMİR VE MADENİ İMALATIN KOROZYONA KARŞI BİR KAT BOYANMASI	M2			DSİ
1314	25.137	DEMİR VE MADENİ İMALATIN KOROZYONA KARŞI METAL PRIMER İLE İKİ KAT BOYANMASI	M2			DSİ
1315	25.D/1	DEMİR İMALATIN BİR KAT SÜLYEN,BİR KAT YAĞLI BOYA İLE BOYANMASI	TON			DSİ
1316	25.D/2	DEMİR İMALATIN İKİ KAT SÜLYEN, İKİ KAT YAĞLI BOYA İLE BOYANMASI	TON			DSİ
1317	25.D/3	DEMİR İMALATIN İKİ KAT SÜLYEN VE PASA KARŞI İKİ KAT BOYANMASI	TON			DSİ
1318	25.D/4	DEMİR VE MADENİ İMALATIN KOROZYONA KARŞI BİR KAT BOYANMASI	TON			DSİ
1319	25.D/5	DEMİR VE MADENİ İMALATIN KOROZYONA KARŞI İKİ KAT BOYANMASI	TON			DSİ
1320	27.	TAŞ DUVAR YÜZLERİNE DERZ YAPILMASI VE ŞAP İŞLERİ				DSİ
1321	27.101	MOLOZ TAŞ DUVAR YÜZLERİNE GÖMME OLUKLU DERZ YAPILMASI	M2			DSİ
1322	27.102	MOLOZ TAŞ DUVAR YÜZLERİNE GÖMME DERZ YAPILMASI	M2			DSİ
1323	27.103	MOLOZ TAŞ ÜZERİNE KABARTMA DERZ YAPILMASI	M2			DSİ
1324	27.581/1	TESVİYE TABAKASI	M2			DSİ
1325	27.582/1	MALA PERDAHLI ŞAP	M2			DSİ
1326	27.583/1	2.5 CM. KALINLIKTAKİ İDARECE İSTENİLEN ÇİMENTO DOZLU ŞAP	M2			DSİ
1327	27.586/1	4 CM.KALINLIKTAKİ İDARECE İSTENİLEN ÇİMENTO DOZLU ŞAP	M2			DSİ
1328	27.587/1	DUVAR YÜZLERİ 1.5 CM. KALINLIĞINDA İDARECE İSTENİLEN ÇİMENTO DOZLU ŞAP YAPILMASI	M2			DSİ
1329	30	SONDAJ KUYULARI				DSİ
1330	30-10-7812	0-30 M.ARASI TEMEL SON.DELİĞİ.AÇMA,KAROT NUMUNE ALINMASI	MT			DSİ
1331	30-10-7813	31-60 M.ARASI TEMEL SON.DELİĞİ.AÇMA,KAROT NUMUNE ALINMASI	MT			DSİ
1332	30-10-8801A	9 7/8" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK TEÇHİZSİZ	MT	1.01.2018	200,31	DSİ
1333	30-10-8801B	9 7/8" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK TEÇ.KAPALI	MT	1.01.2018	247,54	DSİ
1334	30-10-8801C	9 7/8" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK TEÇ.FİLTRELİ	MT	1.01.2018	269,26	DSİ
1335	30-10-8802A	12 1/4" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK TEÇHİZSİZ	MT	1.01.2018	256,63	DSİ
1336	30-10-8802B	12 1/4" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK TEÇ.KAPALI	MT	1.01.2018	328,36	DSİ
1337	30-10-8802C	12 1/4" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMA TEÇ.FİLTRELİ	MT	1.01.2018	359,82	DSİ
1338	30-10-8803A	15" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK TEÇHİZSİZ	MT	1.01.2018	319,60	DSİ
1339	30-10-8803B	15" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK TEÇHİZLİ KAPALI	MT	1.01.2018	408,52	DSİ
1340	30-10-8803C	15" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMA TEÇHİZLİ FİLTRE	MT	1.01.2018	447,50	DSİ
1341	30-10-8804A	17 1/2" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK TEÇHİZSİZ	MT	1.01.2018	384,75	DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1342	30-10-8804B	17 1/2" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK TEÇ. KAPALI	MT	1.01.2018	489,11	DSİ
1343	30-10-8804C	17 1/2" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMA TEÇ.FİLTRELİ	MT	1.01.2018	534,58	DSİ
1344	30-11-7802A	0-30 M.ARASINDA ALÜVYON ZEM.DE 1,5 M.BİR PERM.TECR.YAPILMASI	AD			DSİ
1345	30-11-7802B	30-60 M.ARASINDA ALÜVYON ZEM.DE 1,5 M.BİR PERM.TECR.YAPILMASI	AD			DSİ
1346	30-11-7803A	0-30 M.ARASINDA ALÜVYONDA PENATRASYON TESTİ YAPMA	AD			DSİ
1347	30-11-7803B	30-60 M.ARASINDA ALÜVYONDA PENATRASYON TESTİ YAPMA	AD			DSİ
1348	30-11-7804A	0-30 M.ARASINDA ALÜVYONDA BOZULMAMIŞ NUMUNE ALMA	AD			DSİ
1349	30-11-7804B	30-60 M.ARASINDA ALÜVYONDA BOZULMAMIŞ NUMUNE ALMA	AD			DSİ
1350	30-11-7805	0-30 M.ARASI ALÜVYONDA KANATLI KESİCİ DENEYİ YAPILMASI	AD			DSİ
1351	30-11-7806	0-402 M.ARASI SONDAJ DELİĞİNE RASAT BORUSU İNDİRME	MT			DSİ
1352	30-11-7812	0-30 M.ARASI TEMEL SON.DELİĞİ.AÇMA,KAROT NUMUNE ALINMASI	MT			DSİ
1353	30-11-7813	31-60 M.ARASI TEMEL SON.DELİĞİ.AÇMA,KAROT NUMUNE ALINMASI	MT			DSİ
1354	30-11-8801A	9 7/8" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	280,43	DSİ
1355	30-11-8801B	9 7/8" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	346,55	DSİ
1356	30-11-8801C	9 7/8" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ FİLTRELİ)	MT	1.01.2018	376,96	DSİ
1357	30-11-8802A	12 1/4" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	359,29	DSİ
1358	30-11-8802B	12 1/4" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	459,70	DSİ
1359	30-11-8802C	12 1/4" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ FİLTRELİ)	MT	1.01.2018	503,75	DSİ
1360	30-11-8803A	15" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	447,44	DSİ
1361	30-11-8803B	15" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	571,93	DSİ
1362	30-11-8803C	15" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMA (TEÇHİZLİ FİLTRELİ)	MT	1.01.2018	626,50	DSİ
1363	30-11-8804A	17 1/2" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	538,65	DSİ
1364	30-11-8804B	17 1/2" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	684,76	DSİ
1365	30-11-8804C	17 1/2" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMA (TEÇHİZLİ FİLTRELİ)	MT	1.01.2018	748,42	DSİ
1366	30-12-7812	0-30 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇ. ÇAP.TEM.SOND.KUYUSU AÇMAK	MT			DSİ
1367	30-12-7813	31-60 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUYUSU AÇMAK	MT			DSİ
1368	30-12-7814	61-90 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUYUSU AÇMAK	MT			DSİ
1369	30-12-7815	91-120 M.ARASI 86MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUYUS AÇMAK	MT			DSİ
1370	30-12-7816	121-150 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY. AÇMAK	MT			DSİ
1371	30-12-7817	151-200 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY. AÇMAK	MT			DSİ
1372	30-12-7818	201-400 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY. AÇMAK	MT			DSİ
1373	30-12-8801A	9 7/8" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	130,20	DSİ
1374	30-12-8801B	9 7/8" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	177,43	DSİ
1375	30-12-8801C	9 7/8" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ FİLTRELİ)	MT	1.01.2018	199,15	DSİ
1376	30-12-8802A	12 1/4" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	167,34	DSİ
1377	30-12-8802B	12 1/4" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	239,07	DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1378	30-12-8802C	12 1/4" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMA TEÇ.FILTRELİ	MT	1.01.2018	270,53	DSİ
1379	30-12-8803A	15" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK TEÇHİZSİZ	MT	1.01.2018	210,98	DSİ
1380	30-12-8803B	15" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK TEÇ.KAPALI	MT	1.01.2018	299,90	DSİ
1381	30-12-8803C	15" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇ FILTRELİ)	MT	1.01.2018	338,88	DSİ
1382	30-12-8804A	17 1/2" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	253,48	DSİ
1383	30-12-8804B	17 1/2" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	358,83	DSİ
1384	30-12-8804C	17 1/2" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMA (TEÇHİZLİ FILTRELİ)	MT	1.01.2018	404,30	DSİ
1385	30-13-7812	0-30 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1386	30-13-7813	31-60 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1387	30-13-7814	61-90 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1388	30-13-7815	91-120 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1389	30-13-7816	121-150 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1390	30-13-7817	151-200 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1391	30-13-7818	201-400 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1392	30-13-8801A	9 7/8" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	192,94	DSİ
1393	30-13-8801B	9 7/8" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	240,16	DSİ
1394	30-13-8801C	9 7/8" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ FILTRELİ)	MT	1.01.2018	261,89	DSİ
1395	30-13-8802A	12 1/4" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	247,37	DSİ
1396	30-13-8802B	12 1/4" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	319,10	DSİ
1397	30-13-8802C	12 1/4" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ FILTRELİ)	MT	1.01.2018	350,56	DSİ
1398	30-13-8803A	15" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	309,47	DSİ
1399	30-13-8803B	15" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	398,39	DSİ
1400	30-13-8803C	15" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ FILTRELİ)	MT	1.01.2018	437,37	DSİ
1401	30-13-8804A	17 1/4" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	372,76	DSİ
1402	30-13-8804B	17 1/2" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	478,11	DSİ
1403	30-13-8804C	17 1/2" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMA (TEÇHİZLİ FILTRELİ)	MT	1.01.2018	523,58	DSİ
1404	30-14-7812	0-30 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1405	30-14-7813	31-60 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1406	30-14-7814	61-90 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1407	30-14-7815	91-120 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1408	30-14-7816	121-150 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1409	30-14-7817	151-200 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1410	30-14-7818	201-400 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1411	30-14-8801A	9 7/8" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	377,39	DSİ
1412	30-14-8801B	9 7/8" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	424,62	DSİ
1413	30-14-8801C	9 7/8" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ FILTRELİ)	MT	1.01.2018	446,34	DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1414	30-14-8802A	12 1/4" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	481,16	DSİ
1415	30-14-8802B	12 1/4" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	552,89	DSİ
1416	30-14-8802C	12 1/4" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMA (TEÇHİZLİ FİLTRELİ)	MT	1.01.2018	584,35	DSİ
1417	30-14-8803A	15" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	596,15	DSİ
1418	30-14-8803B	15" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	685,07	DSİ
1419	30-14-8803C	15" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ FİLTRELİ)	MT	1.01.2018	724,04	DSİ
1420	30-14-8804A	17 1/2" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	717,36	DSİ
1421	30-14-8804B	17 1/2" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	822,71	DSİ
1422	30-14-8804C	17 1/2" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMA (TEHİZLİ .FİLTRELİ)	MT	1.01.2018	868,18	DSİ
1423	30-15-7812	0-30 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1424	30-15-7813	31-60 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1425	30-15-7814	61-90 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1426	30-15-7815	91-120 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1427	30-15-7816	121-150 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1428	30-15-7817	151-200 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1429	30-15-7818	201-400 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1430	30-15-8801A	9 7/8" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	506,60	DSİ
1431	30-15-8801B	9 7/8" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	553,83	DSİ
1432	30-15-8801C	9 7/8" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ FİLTRELİ)	MT	1.01.2018	575,55	DSİ
1433	30-15-8802A	12 1/4" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	647,51	DSİ
1434	30-15-8802B	12 1/4" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	719,24	DSİ
1435	30-15-8802C	12 1/4" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMA (TEÇHİZLİ FİLTRELİ)	MT	1.01.2018	750,70	DSİ
1436	30-15-8803A	15" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	806,21	DSİ
1437	30-15-8803B	15" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	895,13	DSİ
1438	30-15-8803C	15" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ FİLTRELİ)	MT	1.01.2018	934,10	DSİ
1439	30-15-8804A	17 1/2" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	968,31	DSİ
1440	30-15-8804B	17 1/2" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	1.073,67	DSİ
1441	30-15-8804C	17 1/2" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMA (TEÇHİZLİ FİLTRELİ)	MT	1.01.2018	1.119,14	DSİ
1442	30-16-7812	0-30 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1443	30-16-7813	31-60 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1444	30-16-7814	61-90 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1445	30-16-7815	91-120 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1446	30-16-7816	121-150 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1447	30-16-7817	151-200 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1448	30-16-7818	201-400 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1449	30-16-8801A	9 7/8" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	939,64	DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1450	30-16-8801B	9 7/8" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	986,87	DSİ
1451	30-16-8801C	9 7/8" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ FİLTRELİ)	MT	1.01.2018	1.008,60	DSİ
1452	30-16-8802A	12 1/4" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	1.197,64	DSİ
1453	30-16-8802B	12 1/4" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	1.269,37	DSİ
1454	30-16-8802C	12 1/4" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMA (TEÇHİZLİ FİLTRELİ)	MT	1.01.2018	1.300,83	DSİ
1455	30-16-8803A	15" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	1.485,74	DSİ
1456	30-16-8803B	15" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	1.574,66	DSİ
1457	30-16-8803C	15" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ FİLTRELİ)	MT	1.01.2018	1.613,64	DSİ
1458	30-16-8804A	17 1/2" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	1.779,74	DSİ
1459	30-16-8804B	17 1/2" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	1.885,09	DSİ
1460	30-16-8804C	17 1/2" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ FİLTRELİ)	MT	1.01.2018	1.930,56	DSİ
1461	30-17-7812	0-30 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1462	30-17-7813	31-60 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1463	30-17-7814	61-90 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1464	30-17-7815	91-120 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1465	30-17-7816	121-150 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1466	30-17-7817	151-200 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1467	30-17-7818	201-400 M.ARASI 86 MM.VE DAHA KÜÇÜK ÇAP.TEM.SON.KUY.AÇMAK	MT			DSİ
1468	30-17-8801A	9 7/8" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	1.924,16	DSİ
1469	30-17-8801B	9 7/8" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	1.971,39	DSİ
1470	30-17-8801C	9 7/8" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ FİLTRELİ)	MT	1.01.2018	1.993,11	DSİ
1471	30-17-8802A	12 1/4" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	2.471,05	DSİ
1472	30-17-8802B	12 1/4" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	2.542,77	DSİ
1473	30-17-8802C	12 1/4" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMA (TEÇHİZLİ FİLTRELİ)	MT	1.01.2018	2.574,23	DSİ
1474	30-17-8803A	15" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	3.079,08	DSİ
1475	30-17-8803B	15" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	3.168,00	DSİ
1476	30-17-8803C	15" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ FİLTRELİ)	MT	1.01.2018	3.206,97	DSİ
1477	30-17-8804A	17 1/2" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZSİZ)	MT	1.01.2018	3.689,87	DSİ
1478	30-17-8804B	17 1/2" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK (TEÇHİZLİ KAPALI)	MT	1.01.2018	3.795,22	DSİ
1479	30-17-8804C	17 1/2" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMA (TEÇHİZLİ FİLTRELİ)	MT	1.01.2018	3.840,69	DSİ
1480	30-18-803A	15" ÇAPINDA SU SONDAJ KUYUSU AÇMAK TEÇHİZSİZ	MT			DSİ
1481	30-7819A	0-20 M.ARASI T.SONDAJ BASINÇLI SU DENEYİ (YUKARIDAN AŞ.)	AD			DSİ
1482	30-7819B	0-20 M.ARASI T.SONDAJ BASINÇLI SU DENEYİ (AŞAĞIDAN YUK.)	AD			DSİ
1483	30-7819C	0-20 M.ARASI ENJEK.KUYUDA BASINÇLI SU DENEYİ (YUKARIDAN AŞ.)	AD			DSİ
1484	30-7819D	0-20 M.ARASI ENJEK.KUYUDA BASINÇLI SU DENEYİ (AŞAĞIDAN YUK.)	AD			DSİ
1485	30-7820A	21-40 M.ARASI T.SONDAJ BASINÇLI SU DENEYİ (YUKARIDAN AŞ.)	AD			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1486	30-7820B	21-40 M.ARASI T.SONDAJ BASINÇLI SU DENEYİ (AŞAĞIDAN YUK.)	AD			DSİ
1487	30-7820C	21-40 M.ARASI ENJEK.KUYUDA BASINÇLI SU DENEYİ (YUKARIDAN AŞ.)	AD			DSİ
1488	30-7820D	21-40 M.ARASI ENJEK.KUYUDA BASINÇLI SU DENEYİ (AŞAĞIDAN YUK.)	AD			DSİ
1489	30-7821A	41-60 M.ARASI T.SONDAJ BASINÇLI SU DENEYİ (YUKARIDAN AŞ.)	AD			DSİ
1490	30-7821B	41-60 M.ARASI T.SONDAJ BASINÇLI SU DENEYİ (AŞAĞIDAN YUK.)	AD			DSİ
1491	30-7821C	41-60 M.ARASI ENJEK.KUYUDA BASINÇLI SU DENEYİ (YUKARIDAN AŞ.)	AD			DSİ
1492	30-7821D	41-60 M.ARASI ENJEK.KUYUDA BASINÇLI SU DENEYİ (AŞAĞIDAN YUK.)	AD			DSİ
1493	30-7822A	61-80 M.ARASI T.SONDAJ BASINÇLI SU DENEYİ (YUKARIDAN AŞ.)	AD			DSİ
1494	30-7822B	61-80 M.ARASI T.SONDAJ BASINÇLI SU DENEYİ (AŞAĞIDAN YUK.)	AD			DSİ
1495	30-7822C	61-80 M.ARASI ENJEK.KUYUDA BASINÇLI SU DENEYİ (YUKARIDAN AŞ.)	AD			DSİ
1496	30-7822D	61-80 M.ARASI ENJEK.KUYUDA BASINÇLI SU DENEYİ A-Y.	AD			DSİ
1497	30-7823A	81-120 M.ARASI T.SONDAJ BASINÇLI SU DENEYİ (YUKARIDAN AŞ.)	AD			DSİ
1498	30-7823B	81-120 M.ARASI T.SONDAJ BASINÇLI SU DENEYİ (AŞAĞIDAN YUK.)	AD			DSİ
1499	30-7823C	81-120 M.ARASI ENJEK.KUYUDA BAS.SU DENEYİ (YUKARIDAN AŞ.)	AD			DSİ
1500	30-7823D	81-120 M.ARASI ENJEK.KUYUDA BASINÇLI SU DENEYİ(AŞAĞIDAN YUK.)	AD			DSİ
1501	30-7824A	121-200 M.ARASI T.SONDAJ BASINÇLI SU DENEYİ (YUKARIDAN AŞ.)	AD			DSİ
1502	30-7824B	121-200 M.ARASI T.SONDAJ BASINÇLI SU DENEYİ (AŞAĞIDAN YUK.)	AD			DSİ
1503	30-7824C	121-200 M.ARASI ENJEK.KUYU.BASINÇLI SU DENEYİ (YUKARIDAN AŞ.)	AD			DSİ
1504	30-7824D	121-200 M.ARASI ENJEK.KUYUDA BASINÇ.SU DENEYİ(AŞAĞIDAN YUK.)	AD			DSİ
1505	30-7825A	201-400 M.ARASI T.SONDAJ BASINÇLI SU DENEYİ (YUKARIDAN AŞ.)	AD			DSİ
1506	30-7825B	201-400 M.ARASI T.SONDAJ BASINÇLI SU DENEYİ (AŞAĞIDAN YUK.)	AD			DSİ
1507	30-7825C	201-400 M.ARASI ENJEK.KUYU.BASINÇLI SU DENEYİ (YUKARIDAN AŞ.)	AD			DSİ
1508	30-7825D	201-400 M.ARASI ENJEK.KUYUDA BASINÇ.SU DENEYİ(AŞAĞIDAN YUK.)	AD			DSİ
1509	31-10-7829	0-30 M.ARASINDA KAROTSUZ ENJEKSİYON DELİĞİNİN AÇMA	MT			DSİ
1510	31-10-7830	31-60 M.ARASINDA KAROTSUZ ENJEKSİYON DELİĞİNİN AÇ.	MT			DSİ
1511	31-11-7829	0-30 M.ARASI KAROTSUZ ENJ.DELİĞİ AÇMA (ALÜVYON FORMAS.)	MT			DSİ
1512	31-11-7829/1	0-30M. AR. ÇOK SERT ALÜVYON FORMASYONLARD A KAROTSUZ ENJEKSİYON DELİĞİNİN AÇILMASI	MT			DSİ
1513	31-11-7830	31-60 M.ARASI KAROTSUZ ENJ.DELİĞİ AÇMA (ALÜVYON FORMAS.)	MT			DSİ
1514	31-11-7830/1	31-60M. AR. ÇOK SERT ALÜVYON FORMASYONLARD A KAROTSUZ ENJEKSİYON DELİĞİNİN AÇILMASI	MT			DSİ
1515	31-12-7828	0-10 M.ARASI KAROTSUZ ENJ.DEL.AÇILMASI(ÇOK YUM.FORMASYONL.)	MT			DSİ
1516	31-12-7828B	0-10 M.ARASI KAROTSUZ ENJEKSİYON DELİK AÇ.HAUSHERR	MT			DSİ
1517	31-12-7829	11-30M.ARASI KAROTSUZ ENJ.DEL.AÇILMASI(ÇOK YUM.FORMASYONL.)	MT			DSİ
1518	31-12-7829B	11-30 M.ARASI KAROTSUZ ENJEK. DELİK AÇMA HAUSHERR	MT			DSİ
1519	31-12-7830	31-60 M.ARASI KAROTSUZ ENJ.DEL.AÇILMASI(ÇOK YUM.FORMASYONL.)	MT			DSİ
1520	31-12-7830B	31-60 M.ARASI KAROTSUZ ENJEK. DELİK AÇMA HAUSHERR	MT			DSİ
1521	31-12-7831	61-120M ARASI KAROTSUZ ENJ.DEL.AÇILMASI(ÇOK YUM.FORMASYONL.)	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1522	31-12-7831B	61-120 M.ARASI KAROTSUZ ENJEK. DELİK AÇMA HAUSHERR	MT			DSİ
1523	31-12-7832	0-10 M.ARASI KAROTLU ENJEKSİYON DELİĞİ AÇMAK(ÇOK YUM.FOR.)	MT			DSİ
1524	31-12-7833	11-30 M.ARASI KAROTLU ENJEKSİYON DELİĞİ AÇMAK(ÇOK YUM.FOR.)	MT			DSİ
1525	31-12-7834	31-60 M.ARASI KAROTLU ENJEKSİYON DELİĞİ AÇMAK(ÇOK YUM.FOR.)	MT			DSİ
1526	31-12-7835	61-120 M.ARASI KAROTLU ENJEKSİYON DELİĞİ AÇMAK(ÇOK YUM.FOR.)	MT			DSİ
1527	31-13-7828	0-10 M.ARASIDA KAROTSUZ ENJEKSİYON DEL.AÇMA(YUM.FORMASY.)	MT			DSİ
1528	31-13-7828B	0-10 M.ARASI KAROTSUZ ENJEKSİYON DELİK AÇ.HAUSHERR	MT			DSİ
1529	31-13-7829	11-30 M.ARASIDA KAROTSUZ ENJEKSİYON DEL.AÇMA(YUM.FORMASY.)	MT			DSİ
1530	31-13-7829B	11-30 M.ARASI KAROTSUZ ENJEK. DELİK AÇMA HAUSHERR	MT			DSİ
1531	31-13-7830	31-60M.AR. YUMUŞAK FORMASYONLARDA KAROTSUZ ENJEKSİYON DELİĞİNİN AÇILMASI	MT			DSİ
1532	31-13-7830B	31-60 M.ARASI KAROTSUZ ENJEK. DELİK AÇMA HAUSHERR	MT			DSİ
1533	31-13-7831	61-120M.AR. YUMUŞAK FORMASYONLARDA KAROTSUZ ENJEKSİYON DELİĞİNİN AÇILMASI	MT			DSİ
1534	31-13-7831B	61-120 M.ARASI KAROTSUZ ENJEK. DELİK AÇMA HAUSHERR	MT			DSİ
1535	31-13-7832	0-10 M.ARASI KAROTLU ENJEKSİYON DELİĞİ AÇMAK(YUM.FOR.)	MT			DSİ
1536	31-13-7833	11-30 M.ARASI KAROTLU ENJEKSİYON DELİĞİ AÇMAK(YUM.FOR.)	MT			DSİ
1537	31-13-7834	31-60 M.ARASI KAROTLU ENJEKSİYON DELİĞİ AÇMAK(YUM.FOR.)	MT			DSİ
1538	31-13-7835	61-120 M.ARASI KAROTLU ENJEKSİYON DELİĞİ AÇMAK(ÇOK YUM.FOR.)	MT			DSİ
1539	31-14-7828	0-10 M.ARASI KAROTSUZ ENJEKSİYON DEL.AÇMA(ORTA SERT FORM.)	MT			DSİ
1540	31-14-7828B	0-10 M.ARASI KAROTSUZ ENJEKSİYON DELİK AÇ.HAUSHERR	MT			DSİ
1541	31-14-7829	11-30 M.ARASI KAROTSUZ ENJEKSİYON DEL.AÇMA(ORTA SERT FORM.)	MT			DSİ
1542	31-147829B	11-30 M.ARASI KAROTSUZ ENJEK. DELİK AÇMA HAUSHERR	MT			DSİ
1543	31-14-7830	31-60M.ARASI KAROTSUZ ENJEKSİYON DEL.AÇMA(ORTA SERT FORM.)	MT			DSİ
1544	31-14-7830B	31-60 M.ARASI KAROTSUZ ENJEK. DELİK AÇMA HAUSHERR	MT			DSİ
1545	31-14-7831	61-120M.ARASI KAROTSUZ ENJEKSİYON DEL.AÇMA(ORTA SERT FORM.)	MT			DSİ
1546	31-14-7831B	61-120 M.ARASI KAROTSUZ ENJEK. DELİK AÇMA HAUSHERR	MT			DSİ
1547	31-14-7832	0-10 M.ARASI KAROTLU ENJEKSİYON DELİĞİ AÇMAK(ORTA SERT F.)	MT			DSİ
1548	31-14-7833	11-30 M.ARASI KAROTLU ENJEKSİYON DELİĞİ AÇMAK(ORTA SERT F.)	MT			DSİ
1549	31-14-7834	31-60 M.ARASI KAROTLU ENJEKSİYON DELİĞİ AÇMAK(ORTA SERT F.)	MT			DSİ
1550	31-14-7835	61-120 M.ARASI KAROTLU ENJEKSİYON DELİĞİ AÇMAK(ORTA SERT F.)	MT			DSİ
1551	31-15-7828	0-10 M.ARASI KAROTSUZ ENJEKSİYON DEL.AÇMA(SERT FORMASY.)	MT			DSİ
1552	31-15-7828B	0-10 M.ARASI KAROTSUZ ENJEKSİYON DELİK AÇ.HAUSHERR	MT			DSİ
1553	31-15-7829	11-30 M.ARASI KAROTSUZ ENJEKSİYON DEL.AÇMA(SERT FORMASY.)	MT			DSİ
1554	31-15-7829B	11-30 M.ARASI KAROTSUZ ENJEK. DELİK AÇMA HAUSHERR	MT			DSİ
1555	31-15-7830	31-60 M.ARASI KAROTSUZ ENJEKSİYON DEL.AÇMA(SERT FORMASY.)	MT			DSİ
1556	31-15-7830B	31-60 M.ARASI KAROTSUZ ENJEK. DELİK AÇMA HAUSHERR	MT			DSİ
1557	31-15-7831	61-120M.ARASI KAROTSUZ ENJEKSİYON DEL.AÇMA(SERT FORMASY.)	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1558	31-15-7831B	61-120 M.ARASI KAROTSUZ ENJEK. DELİK AÇMA HAUSHERR	MT			DSİ
1559	31-15-7832	0-10 M.ARASI KAROTLU ENJEKSİYON DELİĞİ AÇMAK(SERT FORMAS.)	MT			DSİ
1560	31-15-7833	11-30 M.ARASI KAROTLU ENJEKSİYON DELİĞİ AÇMAK(SERT FORMAS.)	MT			DSİ
1561	31-15-7834	31-60 M.ARASI KAROTLU ENJEKSİYON DELİĞİ AÇMAK(SERT FORMAS.)	MT			DSİ
1562	31-15-7835	61-120 M.ARASI KAROTLU ENJEKSİYON DELİĞİ AÇMAK(SERT FORMAS.)	MT			DSİ
1563	31-16-7828	0-10 M.ARASI KAROTSUZ ENJEKSİYON DEL.AÇMA(ÇOK SERT FOR.)	MT			DSİ
1564	31-16-7828B	0-10 M.ARASI KAROTSUZ ENJEKSİYON DELİK AÇ.HAUSHERR	MT			DSİ
1565	31-16-7829	11-30 M.ARASI KAROTSUZ ENJEKSİYON DEL.AÇMA(ÇOK SERT FOR.)	MT			DSİ
1566	31-16-7829B	11-30 M.ARASI KAROTSUZ ENJEK. DELİK AÇMA HAUSHERR	MT			DSİ
1567	31-16-7830	31-60 M.ARASI KAROTSUZ ENJEKSİYON DEL.AÇMA(ÇOK SERT FOR.)	M3			DSİ
1568	31-16-7830B	31-60 M.ARASI KAROTSUZ ENJEK. DELİK AÇMA HAUSHERR	M3			DSİ
1569	31-16-7831	61-120 M.ARASI KAROTSUZ ENJEKSİYON DEL.AÇMA(ÇOK SERT FOR.)	M3			DSİ
1570	31-16-7831B	61-120 M.ARASI KAROTSUZ ENJEK. DELİK AÇMA HAUSHERR	M3			DSİ
1571	31-16-7832	0-10 M.ARASI KAROTLU ENJEKSİYON DELİĞİ AÇMAK(ÇOK SERT FOR.)	MT			DSİ
1572	31-16-7833	11-30 M.ARASI KAROTLU ENJEKSİYON DELİĞİ AÇMAK(ÇOK SERT FOR.)	MT			DSİ
1573	31-16-7834	31-60 M.ARASI KAROTLU ENJEKSİYON DELİĞİ AÇMAK(ÇOK SERT FOR.)	MT			DSİ
1574	31-16-7835	61-120 M.ARASI KAROTLU ENJEKSİYON DELİĞİ AÇMAK(ÇOK SERT FOR.)	MT			DSİ
1575	31-17-7828	0-10 M.ARASI KAROTSUZ ENJEK. DEL.AÇMA(ÇOK SERT VE AŞIN.FOR.)	M3			DSİ
1576	31-17-7828B	0-10 M.ARASI KAROTSUZ ENJEKSİYON DELİK AÇ.HAUSHERR	M3			DSİ
1577	31-17-7829	11-30M.ARASI KAROTSUZ ENJEK.DEL.AÇMA(ÇOK SERT VE AŞIN.FOR.)	M3			DSİ
1578	31-17-7829B	11-30 M.ARASI KAROTSUZ ENJEK. DELİK AÇMA HAUSHERR	M3			DSİ
1579	31-17-7830	31-60M.ARASI KAROTSUZ ENJEK.DEL.AÇMA(ÇOK SERT VE AŞIN.FOR.)	M3			DSİ
1580	31-17-7830B	31-60 M.ARASI KAROTSUZ ENJEK. DELİK AÇMA HAUSHERR	M3			DSİ
1581	31-17-7831	61-120M.ARASI KAROTSUZ ENJEK.DEL.AÇMA(ÇOK SERT VE AŞIN.FOR.)	M3			DSİ
1582	31-17-7831B	61-120 M.ARASI KAROTSUZ ENJEK. DELİK AÇMA HAUSHERR	M3			DSİ
1583	31-17-7832	0-10 M.ARASI KAROTLU ENJ.DELİĞİ AÇMAK(ÇOK SERT VE AŞIN. F.)	MT			DSİ
1584	31-17-7833	11-30 M.ARASI KAROTLU ENJ.DELİĞİ AÇMAK(ÇOK SERT VE AŞIN. F.)	MT			DSİ
1585	31-17-7834	31-60 M.ARASI KAROTLU ENJ.DELİĞİ AÇMAK(ÇOK SERT VE AŞIN. F.)	MT			DSİ
1586	31-17-7835	61-120 M.ARASI KAROTLU ENJ.DELİĞİ AÇMAK(ÇOK SERT VE AŞIN. F.)	MT			DSİ
1587	31-7836	0-10 M. ARASI GAL.VE TÜN.DE ENJEK.DELİK.AÇIL.DRENAJ DEL.DELİNMESİ	MT			DSİ
1588	31-7836/1	0-20 M. KAROTSUZ, KONTAK,KONSALİD. ENJEKS.DELGİL.ANKRAJ,BUL.DREN.DELİKL.DELİNME Sİ	MT			DSİ
1589	31-78361A1	ÇOK YUM.FORMASYONDA KONTAK,ANKRAJ,DREN DELİK AÇMA	MT			DSİ
1590	31-78361A2	YUMUŞAK FORMASYONDA KONTAK,ANKRAJ,DREN DELİĞİ AÇMA	MT			DSİ
1591	31-78361A3	ORTA SERT FORMASYONDA KONTAK,ANKRAJ,DREN DELİK AÇMA	MT			DSİ
1592	31-78361A4	SERT FORMASYONDA KONTAK,ANKRAJ,DREN DELİĞİ AÇMA	MT			DSİ
1593	31-78361A5	ÇOK SERT FORMASYONDA KONTAK,ANKRAJ,DREN DELİĞİ AÇMA	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1594	31-78361A6	ÇOK SERT,AŞINDR.FORMASYONDA KONTAK,ANKRAJ,DREN AÇMA	MT			DSİ
1595	31-78361B1	ÇOK YUM.FORMASYONLARDA BULON DELİKLERİNİN AÇILMASI	AD			DSİ
1596	31-78361B2	YUM.FORMASYONLARDA BULON DELİKLERİNİN AÇILMASI	AD			DSİ
1597	31-78361B3	ORTA SERT FORMASYONLARDA BULON DELİKLERİNİN AÇILMASI	AD			DSİ
1598	31-78361B4	SERT FORMASYONLARDA BULON DELİKLERİNİN AÇILMASI	AD			DSİ
1599	31-78361B5	ÇOK SERT FORMASYONLARDA BULON DELİKLERİNİN AÇILMASI	AD			DSİ
1600	31-78361B6	ÇOK SERT VE AŞINDIRI.FORMASYONDA BULON DELİĞİ AÇMA	AD			DSİ
1601	31-7837	10-20 M.ARASİ GALERİ VE TÜNELDE ENJEK.DELİK,DREN.D	MT			DSİ
1602	31-7837/1	KONTAK,KONSOLİDASYON,BULON VS.DELİK HAVA TAB.DELİNMESİ	MT			DSİ
1603	31-7838A	1-25 KG.KATI MADDE BASILAN DELİK.(0-20 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1604	31-7838B	25-50 KG.KATI MADDE BASILAN DELİK.(0-20 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1605	31-7838C	50-100 KG.KATI MADDE BASILAN DELİK.(0-20 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1606	31-7838D	100-200 KG.KATI MADDE BASILAN DELİK.(0-20 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1607	31-7838E	200-300 KG.KATI MADDE BASILAN DELİK.(0-20 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1608	31-7838F	301-400 KG.KATI MADDE BASILAN DELİK.(0-20 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1609	31-7838G	400 KG.FAZLA KATI MADDE BASILAN DELİK.(0-20 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1610	31-7839A	1-25 KG.KATI MADDE BASILAN DEL.(21- 40 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1611	31-7839B	25-50 KG.KATI MADDE BASILAN DEL.(21- 40 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1612	31-7839C	50-100 KG.KATI MADDE BASILAN DEL.(21- 40 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1613	31-7839D	100-200 KG.KATI MADDE BASILAN DEL.(21- 40 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1614	31-7839E	200-300 KG.KATI MADDE BASILAN DEL.(21- 40 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1615	31-7839F	300-400 KG.KATI MADDE BASILAN DEL.(21- 40 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1616	31-7839G	400 KG.FAZLA KATI MADDE BASILAN DEL.(21- 40 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1617	31-7840A	1-25 KG.KATI MADDE BASILAN DEL.(41-60 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1618	31-7840B	25-50 KG.KATI MADDE BASILAN DEL.(41-60 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1619	31-7840C	50-100 KG.KATI MADDE BASILAN DEL.(41-60 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1620	31-7840D	100-200 KG.KATI MADDE BASILAN DEL.(41-60 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1621	31-7840E	200-300 KG.KATI MADDE BASILAN DEL.(41-60 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1622	31-7840F	300-400 KG.KATI MADDE BASILAN DEL.(41-60 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1623	31-7840G	400KG.DAN FAZLA KATI MADDE BAS.DEL.(41-60M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1624	31-7841A	1-25 KG.KATI MADDE BASILAN DEL.61-80 (M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1625	31-7841B	25-50 KG.KATI MADDE BASILAN DEL.61-80 M.ARASINDA BİR M.ORT)	M3			DSİ
1626	31-7841C	50-100 KG.KATI MADDE BASILAN DEL.(61-80 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1627	31-7841D	100-200 KG.KATI MADDE BASILAN DEL.(61-80 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1628	31-7841E	200-300 KG.KATI MADDE BASILAN DEL.(61-80 M.ARASINDA BİR M.O.)	M3			DSİ
1629	31-7841F	300-400 KG.KATI MADDE BASILAN DEL.(61-80 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1630	31-7841G	400 KG.FAZLA KATI MADDE BASILAN DEL.(61-80 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1631	31-7842A	1-25 KG.KATI MADDE BASILAN DEL.(81-120 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1632	31-7842B	25-50 KG.KATI MADDE BASILAN DEL.(81-120 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1633	31-7842C	50-100 KG.KATI MADDE BASILAN DEL.(81-120 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1634	31-7842D	100-200KG.KATI MADDE BASILAN DEL.(81-120 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1635	31-7842E	200-300KG.KATI MADDE BASILAN DEL.(81-120 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1636	31-7842F	301-400 KG.KATI MADDE BASILAN DEL.(81-120 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1637	31-7842G	400 KG.FAZLA KATI MADDE BASILAN DEL.(81-120 M.ARASINDA BİR M.ORT.)	M3			DSİ
1638	31-7843	HER TÜRLÜ KONTAK ENJEKSİYONU YAPILMASI	M3			DSİ
1639	31-7843/1A	ALIŞI 0-150 LT.OLAN DELİKLERDE KON.ENJEK.YAPILMASI	AD			DSİ
1640	31-7843/1B	ALIŞI >150 LT.OLAN DELİKLERDE KONT.ENJEK.YAPILMASI	M3			DSİ
1641	31-7843/A	ALIŞI 0-150 LT.OLAN DELİKLERDE KON.ENJEK.YAPILMASI	AD			DSİ
1642	31-7844	0-60 M.ARASI KATKI MAD.ENJEKSİYONU (ALÜV.FORMASYONLARDA)	M3			DSİ
1643	32.	TÜNEL İŞLERİ				DSİ
1644	32.001	HER CİNS ZEMİNDE KAZI KESİTİ 6 M2 DEN BÜYÜK OLAN TÜNEL KAZISI (AHŞAP, GEÇİCİ İKSALİ)	M3			DSİ
1645	32.002	HER CİNS ZEMİNDE KAZI KESİTİ 6 M2 DEN DAHA AZ OLAN TÜNEL KAZISI (AHŞAP, GEÇİCİ İKSALİ)	M3			DSİ
1646	32.003	TÜNELLERDE VANTILASYON ZAMMI	M3			DSİ
1647	32.004	KAZI KESİTİ 6 M2 DEN BÜYÜK OLAN TÜNELLERDE TÜNEL KAZISINA VERİLECEK SU ZAMMI	M3			DSİ
1648	32.005	KAZI KESİTİ 6 M2 DENDAHA AZ OLAN TÜNELLERDE TÜNEL KAZISINA VERİLECEK SU ZAMMI	M3			DSİ
1649	32.006	KAZI KESİTİ NE OLURSA OLSUN TÜNEL İNŞAATINDA TAŞIMA BEDELİ VERİLEN MALZEMENNİN TÜNEL İÇİNE TAŞINMASI HALİNDE BEHER TON İÇİN ÖDENECEK YÜKLEME BOŞALTMA BEDELİ	TON			DSİ
1650	32.007	KAZI KESİTİ 6 M2 DEN BÜYÜK OLAN TÜNELLERDE TAŞIMA	TON			DSİ
1651	32.008	KAZI KESİTİ 6 M2 DEN AZ TÜNELDE TAŞIMA	TON			DSİ
1652	32.009/1	KAZI KESİTİ 6 M2 DEN 55 M2 YE KADAR OLAN TÜNELLERDE TÜNEL ZAMMI				DSİ
1653	32.009/2	KAZI KESİTİ ALANI 55 M2 DEN BÜYÜK OLAN TÜNELLERDE TÜNEL ZAMMI %20				DSİ
1654	32.009/3	KAZI KESİTİ ALANI 6.00 M2 VE DAHA KÜÇÜK OLAN TÜNELLERDE TÜNEL ZAMMI %30				DSİ
1655	32.011	TÜNEL UZUNLUK ZAMMI				DSİ
1656	32.012	TÜNEL UZUNLUK ZAMMI				DSİ
1657	32.013	KESİTİ 6 M2 VE DAHA KÜÇÜK OLAN KÜÇÜK KESİT ZAMMI				DSİ
1658	32-20-78301	KENDİNİ TUTABİLEN ZEMİNLERDE DÜŞ.KUY. 0-15M.AR. PRESSİOMETRE İLE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1659	32-20-78302	KENDİNİ TUTABİLEN ZEMİNLERDE DÜŞ.KUY. 15-30M. AR. PRESSİOMETRE İLE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1660	32-20-78303	KENDİNİ TUTABİLEN ZEMİNLERDE DÜŞ.KUY. 30-45M. AR. PRESSİOMETRE İLE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1661	32-20-78304	KENDİNİ TUTABİLEN ZEMİNLERDE DÜŞ.KUY. 45M.DEN SONRA. PRESSİOMETRE İLE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1662	32-20-78311	KENDİNİ TUTABİLEN ZEMİNLERDE YATAY,MEY.KUY. 0-15M.AR. PRESSİOMETRE İLE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1663	32-20-78312	KENDİNİ TUTABİLEN ZEMİNLERDE YATAY,MEY.KUY. 15-30M.AR. PRESSİOMETRE İLE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1664	32-20-78313	KENDİNİ TUTABİLEN ZEMİNLERDE YATAY,MEY.KUY. 30-45M.AR. PRESSİOMETRE İLE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1665	32-20-78314	KENDİNİ TUTABİLEN ZEMİNLERDE YATAY,MEY.KUY. 45M.DEN SONRA PRESSİOMETRE İLE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1666	32-20-78361	KENDİNİ TUTABİLEN ZEMİNLERDE DÜŞ.KUY. 0-15M.AR. PRESS.İLE GAL.VE TÜNELLERDE DENEY YAPMAK	AD			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1667	32-20-78362	KENDİNİ TUTABİLEN ZEMİNLERDE DÜŞ.KUY. 15-30M.AR. PRESS.İLE GAL.VE TÜNELLERDE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1668	32-20-78363	KENDİNİ TUTABİLEN ZEMİNLERDE DÜŞ.KUY. 30-45M.AR. PRESS.İLE GAL.VE TÜNELLERDE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1669	32-20-78364	KENDİNİ TUTABİLEN ZEMİNLERDE DÜŞ.KUY. 45M.DEN SONRA PRESS.İLE GAL.VE TÜNELLERDE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1670	32-20-78371	KENDİNİ TUTABİLEN ZEMİNLERDE YATAY,MEY.KUY. 0-15M.AR. PRESS.İLE GAL.VE TÜNELLERDE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1671	32-20-78372	KENDİNİ TUTABİLEN ZEMİNLERDE YATAY,MEY.KUY. 15-30M.AR. PRESS.İLE GAL.VE TÜNELLERDE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1672	32-20-78373	KENDİNİ TUTABİLEN ZEMİNLERDE YATAY,MEY.KUY. 30-45M.AR. PRESS.İLE GAL.VE TÜNELLERDE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1673	32-20-78374	KENDİNİ TUTABİLEN ZEMİNLERDE YATAY,MEY.KUY. 45M.DEN SONRA, PRESS.İLE GAL.VE TÜNELLERDE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1674	32-21-78321	GEVŞEK VEYA YIKINTI YAPAN ZEMİNLERDE DÜŞEY KUY. 0-15M.AR. PRESİOMETRE İLE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1675	32-21-78322	GEVŞEK VEYA YIKINTI YAPAN ZEMİNLERDE DÜŞEY KUY. 15-30M.AR. PRESİOMETRE İLE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1676	32-21-78323	GEVŞEK VEYA YIKINTI YAPAN ZEMİNLERDE DÜŞEY KUY. 30-45M.AR. PRESİOMETRE İLE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1677	32-21-78324	GEVŞEK VEYA YIKINTI YAPAN ZEMİNLERDE DÜŞEY KUY. 45M.DEN SONRA PRESİOMETRE İLE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1678	32-21-78331	GEVŞEK VEYA YIKINTI YAPAN ZEMİNLERDE YATAY,MEY.KUY. 0-15M.AR. PRESİOMETRE İLE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1679	32-21-78332	GEVŞEK VEYA YIKINTI YAPAN ZEMİNLERDE YATAY,MEY.KUY. 15-30M.AR. PRESİOMETRE İLE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1680	32-21-78333	GEVŞEK VEYA YIKINTI YAPAN ZEMİNLERDE YATAY,MEY.KUY. 30-45M.AR. PRESİOMETRE İLE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1681	32-21-78334	GEVŞEK VEYA YIKINTI YAPAN ZEMİNLERDE YATAY,MEY.KUY. 45M.DEN SONRA PRESİOMETRE İLE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1682	32-21-78381	GEVŞEK VEYA YIKINTI YAPAN ZEMİNLERDE DÜŞEY KUY. 0-15M.AR. PRESS.İLE GAL.VE TÜNELLERDE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1683	32-21-78382	GEVŞEK VEYA YIKINTI YAPAN ZEMİNLERDE DÜŞEY KUY. 15-30M.AR. PRESS.İLE GAL.VE TÜNELLERDE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1684	32-21-78383	GEVŞEK VEYA YIKINTI YAPAN ZEMİNLERDE DÜŞEY KUY. 30-45M.AR. PRESS.İLE GAL.VE TÜNELLERDE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1685	32-21-78384	GEVŞEK VEYA YIKINTI YAPAN ZEMİNL.DE DÜŞEY KUY.45M.DEN SONRA PRESS.İLE GAL.VE TÜNELLERDE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1686	32-21-78391	GEVŞEK VEYA YIKINTI YAPAN ZEM.DE YATAY MEY.KUY. 0-15M.AR. PRESS.İLE GAL.VE TÜNELLERDE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1687	32-21-78392	GEVŞEK VEYA YIKINTI YAPAN ZEM.DE YATAY MEY.KUY. 15-30M.AR. PRESS.İLE GAL.VE TÜNELLERDE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1688	32-21-78393	GEVŞEK VEYA YIKINTI YAPAN ZEM.DE YATAY MEY.KUY. 30-45M.AR. PRESS.İLE GAL.VE TÜNELLERDE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1689	32-21-78394	GEVŞEK VEYA YIKINTI YAPAN ZEM.DE YATAY MEY.KUY. 45M.DEN SON.PRESS.İLE GAL.VE TÜNELLERDE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1690	32-22-78341	ALÜVYONAL VE AYRIŞMIŞ ZEMİNLERDE DÜŞEY KUY. 0-15M. AR. PRESSİOMETRE İLE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1691	32-22-78342	ALÜVYONAL VE AYRIŞMIŞ ZEMİNLERDE DÜŞEY KUY. 15-30M. AR. PRESSİOMETRE İLE DENEY YAPMAK	AD			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1692	32-22-78343	ALÜVYONAL VE AYRIŞMIŞ ZEMİNLERDE DÜŞEY KUY. 30-45M. AR. PRESSİOMETRE İLE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1693	32-22-78344	ALÜVYONAL VE AYRIŞMIŞ ZEMİNLERDE DÜŞEY KUY. 45M.DEN SONRA, PRESSİOMETRE İLE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1694	32-22-78351	ALÜVYONAL VE AYRIŞMIŞ ZEMİNLERDE YATAY,MEY.KUY. 0-15M. AR. PRESSİOMETRE İLE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1695	32-22-78352	ALÜVYONAL VE AYRIŞMIŞ ZEMİNLERDE YATAY,MEY.KUY. 15-30M. AR. PRESSİOMETRE İLE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1696	32-22-78353	ALÜVYONAL VE AYRIŞMIŞ ZEMİNLERDE YATAY,MEY.KUY. 30-45M. AR. PRESSİOMETRE İLE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1697	32-22-78354	ALÜVYONAL VE AYRIŞMIŞ ZEMİNLERDE YATAY,MEY.KUY. 45M.DEN SONRA PRESSİOMETRE İLE DENEY YAPMAK	AD			DSİ
1698	37.001	35HP.LİK TRAKTÖRLE TOPRAĞIN 40-45 CM.DERİNLİKTE SÜRÜLMESİ	DA	1.01.2018	117,31	DSİ
1699	37.002	35HP.LİK TRAKTÖRLE TOPRAĞIN 20-25 CM.DERİNLİKTE SÜRÜLMESİ	DA	1.01.2018	39,11	DSİ
1700	37.003	BAHÇE EL TRAKTÖRÜ İLE TOPRAĞIN 20-25 CM. DERİNL. SÜRÜLMESİ	DA	1.01.2018	88,99	DSİ
1701	37.004	TRAKTÖRLE SÜRÜLMÜŞ TOPR. ÜZERİNDEN D.HARROW VEYA TIRMIK GEÇİR	DA	1.01.2018	19,55	DSİ
1702	37.005	FİDANLIKTİA İŞLENMİŞ TOPRAĞIN ELLE TIRMIKLANMASI	DA	1.01.2018	438,00	DSİ
1703	37.006	ÇİM SAHA TANZİMİNDE TOPRAĞIN EL İLE TIRMIKLANMASI	DA	1.01.2018	219,00	DSİ
1704	37.007	YUMUŞAK TOPRAKLARIN 20-25 CM.DERİNLİKTE BELLENMESİ	DA	1.01.2018	420,63	DSİ
1705	37.008	SERT TOPRAKLARIN 20-25 CM.DERİNLİKTE BELLENMESİ	DA	1.01.2018	842,75	DSİ
1706	37.009	TOPRAĞIN ÇAPALANMASI	DA	1.01.2018	315,25	DSİ
1707	37.010	FİDAN DİPLERİNİN 50.CM ÇAPINDA ÇAPALANMASI	B.AD	1.01.2018	242,50	DSİ
1708	37.011	YUM. TOPR.DA EL İLE 20 CM ÇAP. 25 CM DER. FİDAN ÇUKURU AÇILMASI	B.AD	1.01.2018	727,50	DSİ
1709	37.012	YUM. TOPR.DA EL İLE 30 CM ÇAP. 30 CM DER. FİDAN ÇUKURU AÇILMASI	B.AD	1.01.2018	970,00	DSİ
1710	37.013	YUM. TOPR.DA EL İLE 30 CM ÇAP. 40 CM DER. FİDAN ÇUKURU AÇILMASI	B.AD	1.01.2018	1.455,00	DSİ
1711	37.014	YUM. TOPR.DA EL İLE 40 CM ÇAP. 50 CM DER. FİDAN ÇUKURU AÇILMASI	B.AD	1.01.2018	1.940,00	DSİ
1712	37.015	YUM. TOPR.DA EL İLE 50 CM ÇAP. 60 CM DER. FİDAN ÇUKURU AÇILMASI	B.AD	1.01.2018	2.546,25	DSİ
1713	37.016	YUM. TOPR.DA EL İLE 60 CM ÇAP. 80 CM DER. FİDAN ÇUKURU AÇILMASI	B.AD	1.01.2018	4.850,00	DSİ
1714	37.017	SERT VE ÇAKILLI TOPR.DA 20 CM ÇAP 25 CM DER.DE EL İLE FİDAN ÇUKURU AÇILMASI	B.AD	1.01.2018	994,25	DSİ
1715	37.018	SERT VE ÇAKILLI TOPR.DA 30 CM ÇAP 30 CM DER.DE EL İLE FİDAN ÇUKURU AÇILMASI	B.AD	1.01.2018	1.455,00	DSİ
1716	37.019	SERT VE ÇAKILLI TOPR.DA 30 CM ÇAP 40 CM DER.DE EL İLE FİDAN ÇUKURU AÇILMASI	B.AD	1.01.2018	2.182,50	DSİ
1717	37.020	SERT VE ÇAKILLI TOPR.DA 40 CM ÇAP 50CM DER.DE EL İLE FİDAN ÇUKURU AÇILMASI	B.AD	1.01.2018	2.788,75	DSİ
1718	37.021	SERT VE ÇAKILLI TOPR.DA 50 CM ÇAP 60 CM DER.DE EL İLE FİDAN ÇUKURU AÇILMASI	B.AD	1.01.2018	3.273,75	DSİ
1719	37.022	SERT VE ÇAKILLI TOPR.DA 60 CM ÇAP 80 CM DER.DE EL İLE FİDAN ÇUKURU AÇILMASI	B.AD	1.01.2018	6.668,75	DSİ
1720	37.023	MAKİNE İLE 20 CM ÇAP 100 CM DER.DE FİDAN ÇUKURU AÇILMASI	B.AD	1.01.2018	1.564,10	DSİ
1721	37.024	YUMUŞAK TOPRAKLARDA OCAK AÇILMASI	B.AD	1.01.2018	242,50	DSİ
1722	37.025	SERT VE ÇAKILLI TOPRAKLARDA OCAK AÇILMASI	B.AD	1.01.2018	363,75	DSİ
1723	37.026	YUMUŞAK TOPRAKLARDA TERAS AÇILMASI	M3	1.01.2018	18,19	DSİ
1724	37.027	SERT VE ÇAKILLI TOPRAKLARDA TERAS AÇILMASI	M3	1.01.2018	27,28	DSİ
1725	37.028	ÇİZGİ USULÜ TOHUM EKİMİ	DA	1.01.2018	1.533,75	DSİ
1726	37.029	OCAKLARDA NOKTA EKİMİ	B.AD	1.01.2018	151,63	DSİ
1727	37.030	ÇİM VE ÇİÇEKLİK SAHALARIN TANZİMİ	DA	1.01.2018	1.906,25	DSİ
1728	37.031	İBRELİ FİDANLARIN ÇUKURA ŞAŞIRTILMASI	B.AD	1.01.2018	203,13	DSİ
1729	37.032	YAPRAKLI FİDANLARIN ÇUKURA ŞAŞIRTILMASI	B.AD	1.01.2018	1.202,00	DSİ
1730	37.033	İBRELİ FİDANLARIN HENDEKLERE ŞAŞIRTILMASI	B.AD	1.01.2018	350,25	DSİ
1731	37.034	İBRELİ FİDANLARIN YARMA DİKİMİ	B.AD	1.01.2018	385,00	DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1732	37.035	İBRELİ FİDANLARIN TOPRAKSIZ DİKİMİ	B.AD	1.01.2018	241,06	DSİ
1733	37.036	TÜPLÜ FİDAN DİKİMİ	B.AD	1.01.2018	357,75	DSİ
1734	37.037	ÇUKURLARA İBRELİ FİD.TOPRAKLI DİKİMİ (ÇAP 20 CM - DER. 25CM)	B.AD	1.01.2018	529,00	DSİ
1735	37.038	ÇUKURLARA İBRELİ FİD.TOPRAKLI DİKİMİ (ÇAP30 CM - DER.30CM)	B.AD	1.01.2018	784,25	DSİ
1736	37.039	ÇUKURLARA İBRELİ FİD.TOPRAKLI DİKİMİ (ÇAP 30 CM - DER.40CM)	B.AD	1.01.2018	1.176,38	DSİ
1737	37.040	ÇUKURLARA İBRELİ FİD.TOPRAKLI DİKİMİ (ÇAP 40 CM - DER.50CM)	B.AD	1.01.2018	1.979,13	DSİ
1738	37.041	ÇUKURLARA İBRELİ FİD.TOPRAKLI DİKİMİ (ÇAP 50 CM - DER.60 CM)	B.AD	1.01.2018	2.371,25	DSİ
1739	37.042	ÇUKURLARA İBRELİ FİD.TOPRAKLI DİKİMİ (ÇAP 60 CM - DER.80 CM)	B.AD	1.01.2018	3.329,38	DSİ
1740	37.043	ÇUKURLARA YAPRAKLI FİD. VE ÇALI. TOPRAKSIZ DİK.(ÇAP30-DER30CM)	B.AD	1.01.2018	921,13	DSİ
1741	37.044	ÇUKURLARA YAPRAKLI FİD.VE ÇALI. TOPRAKSIZ DİK.(ÇAP30-DER40CM)	B.AD	1.01.2018	1.176,38	DSİ
1742	37.045	ÇUKURLARA YAPRAKLI FİD.VE ÇALI.TOPRAKSIZ DİK.(ÇAP40-DER50CM)	B.AD	1.01.2018	1.568,50	DSİ
1743	37.046	ÇUKURLARA YAPRAKLI FİD. VE ÇALI. TOPRAKSIZ DİK.(ÇAP50-DER60CM)	B.AD	1.01.2018	1.686,88	DSİ
1744	37.047	ÇUKURLARA YAPRAKLI FİD. VE ÇALI. TOPRAKSIZ DİK.(ÇAP60-DER80CM)	B.AD	1.01.2018	1.960,63	DSİ
1745	37.048	ÇUKURLARA YAPRAKLI FİD.VE ÇALI.TOPRAKSIZ DİK.(ÇAP20-DER100CM)	B.AD	1.01.2018	1.276,25	DSİ
1746	37.049	ÇİT NEBATLARININ TOPRAKSIZ DİKİMİ	B.AD	1.01.2018	327,50	DSİ
1747	37.050	1- 20 CM. BOYUNDA ÇELİK DİKİMİ	B.AD	1.01.2018	274,69	DSİ
1748	37.051	20- 50 CM. BOYUNDA ÇELİK DİKİMİ	B.AD	1.01.2018	370,25	DSİ
1749	37.052	150 - 200 CM. BOYUNDA ÇELİK DİKİMİ (KAZIK ÇELİĞİ)	B.AD	1.01.2018	978,75	DSİ
1750	37.053	2 İLA 3 YAŞLI İBRELİ FİDANLARIN TOPRAKLI SÖKÜMÜ	B.AD	1.01.2018	666,88	DSİ
1751	37.054	4 İLA 6 YAŞLI İBRELİ FİDANLARIN TOPRAKLI SÖKÜMÜ	B.AD	1.01.2018	1.212,50	DSİ
1752	37.055	7 İLA 10 YAŞLI İBRELİ FİDANLARIN TOPRAKLI SÖKÜMÜ	B.AD	1.01.2018	6.062,50	DSİ
1753	37.056	1 İLA 2 YAŞLI İBRELİ FİDANLARIN TOPRAKSIZ SÖKÜMÜ	B.AD	1.01.2018	24,25	DSİ
1754	37.057	1 İLA 2 YAŞLI YAPRAKLI FİDANLARIN TOPRAKSIZ SÖKÜMÜ	B.AD	1.01.2018	363,75	DSİ
1755	37.058	3 İLA 5 YAŞLI YAPRAKLI FİDANLARIN TOPRAKSIZ SÖKÜMÜ	B.AD	1.01.2018	666,88	DSİ
1756	37.059	1 İLA 20 CM. BOYUNDA ÇELİK HAZIRLANMASI	B.AD	1.01.2018	181,88	DSİ
1757	37.060	20 İLA 50 CM. BOYUNDA ÇELİK HAZIRLANMASI	B.AD	1.01.2018	303,13	DSİ
1758	37.061	150 İLA 200 CM. BOYUNDA ÇELİK HAZIRLANMASI	B.AD	1.01.2018	606,25	DSİ
1759	37.062	TÜP VE TÜPLÜ FİDANLARIN HAZIRLANMASI	B.AD	1.01.2018	935,00	DSİ
1760	37.063	TÜPLERE TOHUM EKİMİ	B.AD	1.01.2018	524,38	DSİ
1761	37.064	3 İLA 4 YAŞLI İBRELİ FİDANLARIN TOPRAKLI AMBALAJI	B.AD	1.01.2018	1.197,50	DSİ
1762	37.065	5 İLA 7 YAŞLI İBRELİ FİDANLARIN TOPRAKLI AMBALAJI	B.AD	1.01.2018	1.792,50	DSİ
1763	37.066	8 İLA 10 YAŞLI İBRELİ FİDANLARIN TOPRAKLI AMBALAJI	B.AD	1.01.2018	2.387,50	DSİ
1764	37.067	İBRELİ FİDANLARIN TOPRAKSIZ AMBALAJI	B.AD	1.01.2018	18,00	DSİ
1765	37.068	1 İLA 2 YAŞLI YAPRAKLI FİDANLARIN TOPRAKSIZ AMBALAJI	B.AD	1.01.2018	94,00	DSİ
1766	37.069	3 İLA 5 YAŞLI YAPRAKLI FİDANLARIN TOPRAKSIZ AMBALAJI	B.AD	1.01.2018	188,00	DSİ
1767	37.070	FİDANLIKTAKİ SALMA SULAMA	DA	1.01.2018	36,38	DSİ
1768	37.071	AĞAÇLANDIRMA SAHALARININ SALMA SULANMASI	DA	1.01.2018	97,00	DSİ
1769	37.072	PARK SAHALARININ HORTUMLA SULANMASI	DA	1.01.2018	54,75	DSİ
1770	37.073	MOTOPOMPLA SUYUN 10M.YÜKS.Kİ AĞAÇLANDIRMA SAH. VEYA DEPOYA TERFİİ	TON	1.01.2018	0,42	DSİ
1771	37.074	MOTOPOMPLA SUYUN 20M.YÜKS.Kİ AĞAÇLANDIRMA SAH. VEYA DEPOYA TERFİİ	TON	1.01.2018	0,48	DSİ
1772	37.075	MOTOPOMPLA SUYUN 30M.YÜKS.Kİ AĞAÇLANDIRMA SAH. VEYA DEPOYA TERFİİ	TON	1.01.2018	0,52	DSİ
1773	37.076	MOTOPOMPLA SUYUN 40M.YÜKS.Kİ AĞAÇLANDIRMA SAH. VEYA DEPOYA TERFİİ	TON	1.01.2018	0,58	DSİ
1774	37.077	MOTOPOMPLA SUYUN 50M.YÜKS.Kİ AĞAÇLANDIRMA SAH. VEYA DEPOYA TERFİİ	TON	1.01.2018	0,71	DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1775	37.078	MOTOPOMPLA SUYUN 60M.YÜKS.Kİ AĞAÇLANDIRMA SAH. VEYA DEPOYA TERFİİ	TON	1.01.2018	1,00	DSİ
1776	37.079	MOTOPOMPLA SUYUN 70M.YÜKS.Kİ AĞAÇLANDIRMA SAH. VEYA DEPOYA TERFİİ	TON	1.01.2018	1,25	DSİ
1777	37.080	YAĞMURLAMA SİSTEMİYLE SUYUN ARAZİYE VERİLMESİ	TON	1.01.2018	0,69	DSİ
1778	37.081	KAVAKLARDA 2M.YE KADAR BUDAMA VE TEPE TASHİHİ	B.AD	1.01.2018	266,81	DSİ
1779	37.082	KAVAKLARDA 2-7M.YE KADAR BUDAMA VE TEPE TASHİHİ	B.AD	1.01.2018	401,38	DSİ
1780	37.083	KAVAKLARDA 7-12M.YE KADAR BUDAMA VE TEPE TASHİHİ	B.AD	1.01.2018	533,63	DSİ
1781	37.084	PARKLARDA ÇİT NEBATLARINA FORM VERİLMESİ	M2	1.01.2018	3,42	DSİ
1782	37.085	BALTALIKLARDA TRAŞLAMA KESİMİ	STER	1.01.2018	59,88	DSİ
1783	37.086	İMAR KESİMİ VEYA ÇALILARIN TEMİZLENMESİ	DA	1.01.2018	118,25	DSİ
1784	37.087	FİDANLIKLARDA EL İLE OT ALINMASI	DA	1.01.2018	273,00	DSİ
1785	37.088	ÇİM VE ÇİÇEKLIK SAHALARDA YABANİ OTLARIN TEMİZLİĞİ	DA	1.01.2018	60,63	DSİ
1786	37.089	MAKAS İLE ÇİM VEYA ÇAYIR BİÇME	M2	1.01.2018	0,68	DSİ
1787	37.090	TIRPAN İLE ÇİM VEYA ÇAYIR BİÇME	DA	1.01.2018	68,44	DSİ
1788	37.091	MAKİNE İLE ÇİM VEYA ÇAYIR BİÇME	DA	1.01.2018	22,95	DSİ
1789	37.092/1	TOPRAĞIN GÜBRELENMESİ	TON	1.01.2018	63,47	DSİ
1790	37.092/2	BİTKİSEL TOPRAĞIN TEMİNİ	M3			DSİ
1791	37.092/3	10-15CM. KALINLIKTA BİTKİSEL TOPRAK SERİLMESİ	M3	1.01.2018	36,38	DSİ
1792	37.093	ÇİM VE ÇAYIR KESEKLERİNİN KALIP HALİNDE SÖKÜLMESİ	M2	1.01.2018	19,38	DSİ
1793	37.094	ÇİM VE ÇAYIR KESEKLERİ İLE KAPLAMA	M2	1.01.2018	6,15	DSİ
1794	37.095	FİDANLIK SİPERLERİNİN SERİLMESİ VE TOPLANMASI	DA	1.01.2018	36,38	DSİ
1795	37.096	AĞAÇLARDA KİREÇ BADANA YAPMAK	B.AD	1.01.2018	909,38	DSİ
1796	37.501	10LT.LİK KOLLU SIRT PÜLVERİ ZATÖRÜ İLE 1LT.MAHLUL TATBİKİ	DA	1.01.2018	0,45	DSİ
1797	37.502	10LT.LİK MOTORLU SIRT PÜLV.ERİZATÖRÜ İLE 1LT. MAHLUL TATBİKİ	DA	1.01.2018	0,47	DSİ
1798	37.503	100LT.LİK ELLE ÇEKİLEN PÜLV.İLE 1LT.MAHLUL TATBİKİ	DA	1.01.2018	0,25	DSİ
1799	37.503/1	ELLE ÇEK.100LT.LİK MOT.LU PÜLV.İLE İST.DA İLAÇLI SU UYGULAMASI	İST	1.01.2018	123,65	DSİ
1800	37.504	VASITAYLA ÇEK. 250LT.LİK MOT.LU PÜLV.İLE 1LT.MAHLUL TATBİKİ	DA	1.01.2018	0,23	DSİ
1801	37.504/1	ARAÇLA ÇEK. 250LT.LİK MOTORLU PÜLV.İLE İST.DA İLAÇLI SU UYGULAMASI	İST	1.01.2018	407,30	DSİ
1802	37.505	TAŞINIR 560LT.LİK MOT.LU PÜLV.İLE 1LT.MAHLUL TATBİKİ	DA	1.01.2018	0,26	DSİ
1803	37.505/1	ARAÇLA TAŞINIR 560 LT.LİK PÜLV.İLE İST.DA İLAÇLI SU UYGULAMASI	İST	1.01.2018	459,08	DSİ
1804	37.506	1200LT.LİK KENDİ YÜRÜR PÜLV.İLE 1LT.MAHLUL TATBİKİ	DA	1.01.2018	0,08	DSİ
1805	37.506/1	1200LT.LİK KENDİ YÜRÜR PÜLV.İLE İST.DA İLAÇLI SU UYGULAMASI	İST	1.01.2018	269,90	DSİ
1806	37.506/2	1200LT.LİK HİD.PÜSK.PÜLV.İLE 1LT.MAHLUL TATBİKİ	DA	1.01.2018	0,11	DSİ
1807	37.506/3	1200LT.LİK HİD.PÜSK.PÜLV.İLE İST.DA İLAÇLI SU UYGULAMASI	İST	1.01.2018	382,59	DSİ
1808	37.507	2200LT.LİK YÜKLENİR HİD.PÜLV.İLE 1LT.MAHLUL TATBİKİ	DA	1.01.2018	0,08	DSİ
1809	37.507/1	2200LT.LİK YÜKLENİR HİD.PÜLV.İLE İST.DA İLAÇLI SU UYGULAMASI	İST	1.01.2018	574,15	DSİ
1810	37.508	1000LT.LİK ARAÇLA ÇEKİLEN PÜLV.İLE 1LT. İLAÇLI SU UYGULAMASI	DA	1.01.2018	0,31	DSİ
1811	37.508/1	1000LT.LİK ARAÇLA ÇEKİLEN PÜLV.İLE İST.DA İLAÇLI SU UYGULAMASI	İST	1.01.2018	574,04	DSİ
1812	37.509	1000LT.LİK TRAK.KUY.MİLİ PÜLV.İLE 1LT. İLAÇLI SU UYGULAMASI	DA	1.01.2018	0,26	DSİ
1813	37.509/1	1000LT.LİK TRAK.KUY.MİLİ PÜLV.İLE İST.DA İLAÇLI SU UYGULAMASI	İST	1.01.2018	448,04	DSİ
1814	37.510	10LT.LİK KOLLU SIRT PÜLV.İLE 5LT.MAHLUL TATB.(GÖV.ÇEV:0-30CM)	AD	1.01.2018	2,33	DSİ
1815	37.511	10LT.LİK KOLLU SIRT PÜLV.İLE 10L.MAHLUL TATB.(GÖV.ÇEV:30-40CM)	AD	1.01.2018	4,53	DSİ
1816	37.512	10LT.LİK KOLLU SIRT PÜLV.İLE 20L.MAHLUL TATB.(GÖV.ÇEV:40-60CM)	AD	1.01.2018	9,61	DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1817	37.513	10LT.LİK KOLLU SIRT PÜLV.İLE 30L.MAHLUL TATB.(GÖV.ÇEV>60CM)	AD	1.01.2018	13,73	DSİ
1818	37.514	10L.LİK MOTORLU SIRT PÜLV.İLE 5LT.MAHLUL TATB.(GÖV.ÇEV:0-30CM)	AD	1.01.2018	2,34	DSİ
1819	37.515	10L.LİK MOTORLU SIRT PÜLV.İLE 10L.MAHLUL TAT.(GÖV.ÇEV:30-40CM)	AD	1.01.2018	4,69	DSİ
1820	37.516	10L.LİK MOTOR LU SIRT PÜLV.İLE 20L.MAHLUL TATB.(GÖV.ÇEV:40-60CM)	AD	1.01.2018	9,37	DSİ
1821	37.517	10LT.LİK MOTOR LU SIRT PÜLV.İLE 30L.MAHLUL TATB.(GÖV.ÇEV>60CM)	AD	1.01.2018	14,06	DSİ
1822	37.520	100LT.LİK EL.ÇEK.MOTORLU PÜLV.İLE 5LT.MAHL.TATB.(ÇEV:0-30CM)	AD	1.01.2018	1,06	DSİ
1823	37.521	100LT.LİK EL.ÇEK.MOTORLU PÜLV.İLE 10L. MAHL. TATB.(ÇEV:30-40C)	AD	1.01.2018	2,47	DSİ
1824	37.522	100LT.LİK EL.ÇEK.MOTORLU PÜLV.İLE 20L.MAHL.TATB.(ÇEV:40-60CM)	AD	1.01.2018	4,95	DSİ
1825	37.523	100LT.LİK EL.ÇEK.MOTORLU PÜLV.İLE 30L.MAHL.TATB.(ÇEV>60CM)	AD	1.01.2018	7,07	DSİ
1826	37.524	250LT.LİK VAS.ÇEK.MOTORLU PÜLV.İLE 5L.MAHL.TATB.(ÇEV:0-30CM)	AD	1.01.2018	1,16	DSİ
1827	37.525	250LT.LİK VAS.ÇEK.MOT. PÜLV.İLE 10L.MAHL.TATB.(ÇEV:30-40CM)	AD	1.01.2018	2,33	DSİ
1828	37.526	PÜLVERİZATÖR İLE 30-40 CM.'LİK SÜS BİTKİLERİNE VEYA AĞAÇ'A 10 LT. MAHLUL TATBİKİ	AD			DSİ
1829	37.527	250LT.LİK VAS.ÇEK.MOT. PÜLV.İLE 20L.MAHL.TATB.(ÇEV:40-60CM)	AD	1.01.2018	4,65	DSİ
1830	37.528	250LT.LİK VAS.ÇEK.MOTORLU PÜLV.İLE 30L.MAHL.TATB.(ÇEV:60CM)	AD	1.01.2018	6,98	DSİ
1831	37.535	1M3 SUYUN BAKIR SÜLFATLA İLAÇLANMASI	M3			DSİ
1832	37.540	1DA ARAZİDE KİMYEVİ OLARAK KÖR FARE MÜCADELESİ YAPILMASI	DA			DSİ
1833	37.541	1DA ARAZİDE MEKANİK OLARAK KÖR FARE MÜCADELESİ	DA	1.01.2018	13,64	DSİ
1834	37.542	1DA ARAZİDE KİMYEVİ OLARAK OYUCU-KEMİRİCİ HAYV.LA MÜCADELE	DA	1.01.2018	29,87	DSİ
1835	37.543	1DA ARAZİDE MEKANİK OLARAK OYUCU-KEMİRİCİLERLE MÜCADELE	DA	1.01.2018	54,63	DSİ
1836	37.544	MEKANİK OT KONTROLÜNDE 1YD3'LÜK EKS.KULLANILMASI	SA	1.01.2018	143,35	DSİ
1837	37.545	MEKANİK OT KONTROLÜNDE 1,5 YD3'LÜK EKS.KULLANILMASI	SA	1.01.2018	174,01	DSİ
1838	37.546	BİTKİSEL KAPLAMADA MOTOR GREYDERİN KULLANILMASI	SA	1.01.2018	133,06	DSİ
1839	37.555	BİTKİSEL KAPLAMA SAHASININ TIRMIKLA GEVŞETİLMESİ	DA	1.01.2018	35,86	DSİ
1840	37.556	(TOHUM İDAREDEN) ÇAYIR TOHUMU EKİLMESİ	DA	1.01.2018	133,08	DSİ
1841	37.556/1	(TOHUM YÜKLENİCİDEN) ÇAYIR TOHUMU EKİLMESİ	DA			DSİ
1842	37.556/2	ÇİM EKİLMESİ	DA			DSİ
1843	37.557	TIRMIK VE SÜRGÜ İLE TOHUMLARIN TOPRAĞA KARIŞTIRILMASI	DA	1.01.2018	13,80	DSİ
1844	37.558	TOHUM EKİLMİŞ VE TIRMIKLANMIŞ SAHADA MERDANE ÇEKİLMESİ	DA	1.01.2018	45,50	DSİ
1845	37.570	1M3 MAHLUL HAZIRLANMASI	M3			DSİ
1846	37.571	İLAÇLANMIŞ BUĞDAY HAZIRLANMASI	KG			DSİ
1847	38.	KANALET İŞLERİ				DSİ
1848	38.001	TEMEL BLOKLARI İD.VERİLEN TİP 1 KANALET AYAK TEMELİ TEŞKİLİ	AD/MT			DSİ
1849	38.002	TEMEL BLOKLARI İD.VERİLEN TİP2 KANALET AYAK TEM.TEŞKİLİ	AD/MT			DSİ
1850	38.003	TEMEL BLOKLARI İD. VERİLEN TİP3 KANALET AYAK TEM.TEŞKİLİ	AD/MT			DSİ
1851	38.004	TEMEL BLOKLARI İD.VERİLEN TİP4 KANALET AYAK TEM.TEŞKİLİ	AD/MT			DSİ
1852	38.005	TEMEL BLOKLARI İD.VERİLEN TİP5 KANALET AYAK TEM. TEŞKİLİ	AD/MT			DSİ
1853	38.006	TEMEL BLOKLARI İD.VERİLEN TİP6 KANALET AYAK TEM. TEŞKİLİ	AD/MT			DSİ
1854	38.007	TEMEL BLOKLARI İD.VERİLEN TİP7 KANALET AYAK TEM. TEŞKİLİ	AD/MT			DSİ
1855	38.008	TEMEL BLOKLARI İD.VERİLEN TİP8 KANALET AYAK TEM. TEŞKİLİ	AD/MT			DSİ
1856	38.009	TEMEL BLOKLARI İD.VERİLEN TİP9 KANALET AYAK TEM. TEŞKİLİ	AD/MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1857	38.010	KANALET AYAK TEMEL BLOKLARI İMALATI	M3			DSİ
1858	38.010/1	TİP N 10 KANALET AYAK TEMEL BLOKU İMALATI	AD			DSİ
1859	38.010/2	TİP N 20 KANALET AYAK TEMEL BLOKU İMALATI	AD			DSİ
1860	38.010/3	TİP T 20 KANALET AYAK TEMEL BLOKU İMALATI	AD			DSİ
1861	38.010/4	TİP T 30 KANALET AYAK TEMEL BLOKU İMALATI	AD			DSİ
1862	38.011	TİP 1 KANALET AYAK TEMEL BLOKLARI İMALATI	AD/MT			DSİ
1863	38.012	TİP 2 KANALET AYAK TEMEL BLOKLARI İMALATI	AD/MT			DSİ
1864	38.013	TİP 3 KANALET AYAK TEMEL BLOKLARI İMALATI	AD/MT			DSİ
1865	38.014	TİP 4 KANALET AYAK TEMEL BLOKLARI İMALATI	AD/MT			DSİ
1866	38.015	TİP 5 KANALET AYAK TEMEL BLOKLARI İMALATI	AD/MT			DSİ
1867	38.016	TİP 6 KANALET AYAK TEMEL BLOKLARI İMALATI	AD/MT			DSİ
1868	38.017	TİP 7 KANALET AYAK TEMEL BLOKLARI İMALATI	AD/MT			DSİ
1869	38.018	TİP 8 KANALET AYAK TEMEL BLOKLARI İMALATI	AD/MT			DSİ
1870	38.019	TİP 9 KANALET AYAK TEMEL BLOKLARI İMALATI	AD/MT			DSİ
1871	38.020	TİP 70 KANALET İMALATI	MT			DSİ
1872	38.021	TİP 80 KANALET İMALATI	MT			DSİ
1873	38.022	TİP 100 KANALET İMALATI	MT			DSİ
1874	38.023	TİP 120 KANALET İMALATI	MT			DSİ
1875	38.024	TİP 135 KANALET İMALATI	MT			DSİ
1876	38.025	TİP 150 KANALET İMALATI	MT			DSİ
1877	38.026	TİP 180 KANALET İMALATI	MT			DSİ
1878	38.027	TİP 200 KANALET İMALATI	MT			DSİ
1879	38.028	TİP 230 KANALET İMALATI	MT			DSİ
1880	38.029	TİP 250 KANALET İMALATI	MT			DSİ
1881	38.030	TİP 280 KANALET İMALATI	MT			DSİ
1882	38.031	TİP 315 KANALET İMALATI	MT			DSİ
1883	38.032	TİP 350 KANALET İMALATI	MT			DSİ
1884	38.033	TİP 400 KANALET İMALATI	MT			DSİ
1885	38.034	TİP 450 KANALET İMALATI	MT			DSİ
1886	38.035	TİP 520 KANALET İMALATI	MT			DSİ
1887	38.036	TİP 600 KANALET İMALATI	MT			DSİ
1888	38.037	TİP 700 KANALET İMALATI	MT			DSİ
1889	38.038	TİP 800 KANALET İMALATI	MT			DSİ
1890	38.039	TİP 900 KANALET İMALATI	MT			DSİ
1891	38.040	TİP 1000 KANALET İMALATI	MT			DSİ
1892	38.041	TİP 70 KANALET DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1893	38.042	TİP 80 KANALET DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1894	38.043	TİP 100 KANALET DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1895	38.044	TİP 120 KANALET DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1896	38.045	TİP 135 KANALET DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1897	38.046	TİP 150 KANALET DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1898	38.047	TİP 180 KANALET DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1899	38.048	TİP 200 KANALET DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1900	38.049	TİP 230 KANALET DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1901	38.050	TİP 250 KANALET DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1902	38.051	TİP 280 KANALET DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1903	38.052	TİP 315 KANALET DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1904	38.053	TİP 350 KANALET DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1905	38.054	TİP 400 KANALET DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1906	38.055	TİP 450 KANALET DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1907	38.056	TİP 520 KANALET DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1908	38.057	TİP 600 KANALET DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1909	38.058	TİP 700 KANALET DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1910	38.059	TİP 800 KANALET DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1911	38.060	TİP 900 KANALET DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1912	38.061	TİP 1000 KANALET DÖŞENMESİ	MT			DSİ
1913	38.091	TİP 1 KANALET AYAĞI İMALATI	CM			DSİ
1914	38.092	TİP 2 KANALET AYAĞI İMALATI	CM			DSİ
1915	38.093	TİP 3 KANALET AYAĞI İMALATI	CM			DSİ
1916	38.094	TİP 4 KANALET AYAĞI İMALATI	CM			DSİ
1917	38.095	TİP 5 KANALET AYAĞI İMALATI	CM			DSİ
1918	38.096	TİP 6 KANALET AYAĞI İMALATI	CM			DSİ
1919	38.097	TİP 7 KANALET AYAĞI İMALATI	CM			DSİ
1920	38.098	TİP 8 KANALET AYAĞI İMALATI	CM			DSİ
1921	38.099	TİP 9 KANALET AYAĞI İMALATI	CM			DSİ
1922	38.101	TİP 1 KANALET AYAĞI MONTAJI	CM			DSİ
1923	38.102	TİP 2 KANALET AYAĞI MONTAJI	CM			DSİ
1924	38.103	TİP 3 KANALET AYAĞI MONTAJI	CM			DSİ
1925	38.104	TİP 4 KANALET AYAĞI MONTAJI	CM			DSİ
1926	38.105	TİP 5 KANALET AYAĞI MONTAJI	CM			DSİ
1927	38.106	TİP 6 KANALET AYAĞI MONTAJI	CM			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1928	38.107	TİP 7 KANALET AYAĞI MONTAJI	CM			DSİ
1929	38.108	TİP 8 KANALET AYAĞI MONTAJI	CM			DSİ
1930	38.109	TİP 9 KANALET AYAĞI MONTAJI	CM			DSİ
1931	38.151	TİP 70 KANALET İSTİNAT EYERİ İMALATI	AD/MT			DSİ
1932	38.152	TİP 80 KANALET İSTİNAT EYERİ İMALATI	AD/MT			DSİ
1933	38.153	TİP 100 KANALET İSTİNAT EYERİ İMALATI	AD/MT			DSİ
1934	38.154	TİP 120 KANALET İSTİNAT EYERİ İMALATI	AD/MT			DSİ
1935	38.155	TİP 135 KANALET İSTİNAT EYERİ İMALATI	AD/MT			DSİ
1936	38.156	TİP 150 KANALET İSTİNAT EYERİ İMALATI	AD/MT			DSİ
1937	38.157	TİP 180 KANALET İSTİNAT EYERİ İMALATI	AD/MT			DSİ
1938	38.158	TİP 200 KANALET İSTİNAT EYERİ İMALATI	AD/MT			DSİ
1939	38.159	TİP 230 KANALET İSTİNAT EYERİ İMALATI	AD/MT			DSİ
1940	38.160	TİP 250 KANALET İSTİNAT EYERİ İMALATI	AD/MT			DSİ
1941	38.161	TİP 280 KANALET İSTİNAT EYERİ İMALATI	AD/MT			DSİ
1942	38.162	TİP 315 KANALET İSTİNAT EYERİ İMALATI	AD/MT			DSİ
1943	38.163	TİP 350 KANALET İSTİNAT EYERİ İMALATI	AD/MT			DSİ
1944	38.164	TİP 400 KANALET İSTİNAT EYERİ İMALATI	AD/MT			DSİ
1945	38.165	TİP 450 KANALET İSTİNAT EYERİ İMALATI	AD/MT			DSİ
1946	38.166	TİP 520 KANALET İSTİNAT EYERİ İMALATI	AD/MT			DSİ
1947	38.167	TİP 600 KANALET İSTİNAT EYERİ İMALATI	AD/MT			DSİ
1948	38.168	TİP 700 KANALET İSTİNAT EYERİ İMALATI	AD/MT			DSİ
1949	38.169	TİP 800 KANALET İSTİNAT EYERİ İMALATI	AD/MT			DSİ
1950	38.170	TİP 900 KANALET İSTİNAT EYERİ İMALATI	AD/MT			DSİ
1951	38.171	TİP 1000 KANALET İSTİNAT EYERİ İMALATI	AD/MT			DSİ
1952	38.D	TİPLEŞTİRİLMİŞ VE PREFABRİK SİNAİ İMALATLAR				DSİ
1953	38.D.200/1	POMPA TERFİ HATLARINDA DÖŞENMİŞ ÇELİK BORU HATTININ DENEYİ	AD			DSİ
1954	38.D.300/A.1	4 ATM.BASINÇ DAY.ø 90 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1955	38.D.300/A.1.1	4 ATM.BAS.DAY.ø 110MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1956	38.D.300/A.10	4 ATM.BASINÇ DAY.ø 800 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1957	38.D.300/A.10.1	4 ATM.BAS.DAY.ø 900 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1958	38.D.300/A.11	4 ATM.BASINÇ DAY.ø 1000 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1959	38.D.300/A.2	4 ATM.BASINÇ DAY.ø 125 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1960	38.D.300/A.2.1	4 ATM.BAS.DAY.ø 140 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1961	38.D.300/A.3	4 ATM.BASINÇ DAY.ø 160 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1962	38.D.300/A.3.1	4 ATM.BAS.DAY.ø 180 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1963	38.D.300/A.4	4 ATM.BASINÇ DAY.ø 200 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1964	38.D.300/A.4.1	4 ATM.BAS.DAY.ø 225 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1965	38.D.300/A.5	4 ATM.BASINÇ DAY.ø 250 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1966	38.D.300/A.5.1	4 ATM.BAS.DAY.ø 280 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1967	38.D.300/A.6	4 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 315 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1968	38.D.300/A.6.1	4 ATM.BAS.DAY.ø 355 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1969	38.D.300/A.7	4 ATM.BASINÇ DAY.ø 400 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1970	38.D.300/A.7.1	4 ATM.BAS.DAY.ø 450 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1971	38.D.300/A.8	4 ATM.BASINÇ DAY.ø 500 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1972	38.D.300/A.8.1	4 ATM.BAS.DAY.ø 560 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1973	38.D.300/A.9	4 ATM.BASINÇ DAY.ø 630 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1974	38.D.300/A.9.1	4 ATM.BAS.DAY.ø 710 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1975	38.D.300/B.10	5 ATM.BASINÇ DAY.ø 630 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1976	38.D.300/B.10.1	5 ATM.BAS.DAY.ø 710 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1977	38.D.300/B.11	5 ATM.BASINÇ DAY.ø 800 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1978	38.D.300/B.11.1	5 ATM.BAS.DAY.ø 900 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1979	38.D.300/B.12	5 ATM.BASINÇ DAY.ø 1000 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
1980	38.D.300/B.2	5 ATM.BASINÇ DAY.ø 90 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1981	38.D.300/B.2.1	5 ATM.BAS.DAY.ø 110 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1982	38.D.300/B.3	5 ATM.BASINÇ DAY.ø 125 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1983	38.D.300/B.3.1	5 ATM.BAS.DAY.ø 140 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1984	38.D.300/B.4	5 ATM.BASINÇ DAY.ø 160 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1985	38.D.300/B.4.1	5 ATM.BAS.DAY.ø 180 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1986	38.D.300/B.5	5 ATM.BASINÇ DAY.ø 200 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1987	38.D.300/B.5.1	5 ATM.BAS.DAY.ø 225 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1988	38.D.300/B.6	5 ATM.BASINÇ DAY.ø 250 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1989	38.D.300/B.6.1	5 ATM.BAS.DAY.ø 280 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1990	38.D.300/B.7	5 ATM.BASINÇ DAY.ø 315 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1991	38.D.300/B.7.1	5 ATM.BAS.DAY.ø 355 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1992	38.D.300/B.8	5 ATM.BASINÇ DAY.ø 400 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1993	38.D.300/B.8.1	5 ATM.BAS.DAY.ø 450 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1994	38.D.300/B.9	5 ATM.BASINÇ DAY.ø 500 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1995	38.D.300/B.9.1	5 ATM.BAS.DAY.ø 560 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1996	38.D.300/C.10	6 ATM.BASINÇ DAY.ø 710 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1997	38.D.300/C.11	6 ATM.BASINÇ DAY.ø 800 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1998	38.D.300/C.11.1	6 ATM.BAS.DAY.ø 900 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
1999	38.D.300/C.12	6 ATM.BASINÇ DAY.ø 1000 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2000	38.D.300/C.2	6 ATM.BASINÇ DAY.ø 75 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2001	38.D.300/C.2.1	6 ATM.BAS.DAY.ø 90 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2002	38.D.300/C.3	6 ATM.BASINÇ DAY.ø 110 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2003	38.D.300/C.3.1	6 ATM.BAS.DAY.ø 125 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2004	38.D.300/C.3.2	6 ATM.BAS.DAY.ø 140 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2005	38.D.300/C.4	6 ATM.BASINÇ DAY.ø 160 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2006	38.D.300/C.4.1	6 ATM.BAS.DAY.ø 180 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2007	38.D.300/C.5	6 ATM.BASINÇ DAY.ø 200 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2008	38.D.300/C.5.1	6 ATM.BAS.DAY.ø 225 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2009	38.D.300/C.6	6 ATM.BASINÇ DAY.ø 250 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2010	38.D.300/C.6.1	6 ATM.BAS.DAY.ø 280 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2011	38.D.300/C.7	6 ATM.BASINÇ DAY.ø 315 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2012	38.D.300/C.7.1	6 ATM.BAS.DAY.ø 355 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2013	38.D.300/C.8	6 ATM.BASINÇ DAY.ø 400 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2014	38.D.300/C.8.1	6 ATM.BAS.DAY.ø 450 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2015	38.D.300/C.9	6 ATM.BASINÇ DAY.ø 500 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2016	38.D.300/C.9.1	6 ATM.BAS.DAY.ø 560 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2017	38.D.300/C.9.2	6 ATM.BAS.DAY.ø 630 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2018	38.D.300/D.10	8 ATM.BASINÇ DAY.ø 500 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2019	38.D.300/D.10.1	8 ATM.BAS.DAY.ø 560 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2020	38.D.300/D.11	8 ATM.BASINÇ DAY.ø 630 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2021	38.D.300/D.11.1	8 ATM.BAS.DAY.ø 710 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2022	38.D.300/D.12	8 ATM.BASINÇ DAY.ø 800 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2023	38.D.300/D.12.1	8 ATM.BAS.DAY.ø 900 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2024	38.D.300/D.13	8 ATM.BASINÇ DAY.ø 1000 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2025	38.D.300/D.3	8 ATM.BASINÇ DAY.ø 90 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2026	38.D.300/D.3.1	8 ATM.BAS.DAY.ø 110 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2027	38.D.300/D.4	8 ATM.BASINÇ DAY.ø 125 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2028	38.D.300/D.4.1	8 ATM.BAS.DAY.ø 140 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2029	38.D.300/D.5	8 ATM.BASINÇ DAY.ø 160 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2030	38.D.300/D.5.1	8 ATM.BAS.DAY.ø 180 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2031	38.D.300/D.6	8 ATM.BASINÇ DAY.ø 200 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2032	38.D.300/D.6.1	8 ATM.BAS.DAY.ø 225 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2033	38.D.300/D.7	8 ATM.BASINÇ DAY.ø 250 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2034	38.D.300/D.7.1	8 ATM.BAS.DAY.ø 280 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2035	38.D.300/D.8	8 ATM.BASINÇ DAY.ø 315 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2036	38.D.300/D.8.1	8 ATM.BAS.DAY.ø 355 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2037	38.D.300/D.9	8 ATM.BASINÇ DAY.ø 400 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2038	38.D.300/D.9.1	8 ATM.BAS.DAY.ø 450 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2039	38.D.300/E.10	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 500 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2040	38.D.300/E.10.1	10 ATM.BAS.DAY.ø 560 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2041	38.D.300/E.11	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 630 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2042	38.D.300/E.11.1	10 ATM.BAS.DAY.ø 710 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2043	38.D.300/E.12	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 800 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2044	38.D.300/E.12.1	10 ATM.BAS.DAY.ø 900 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2045	38.D.300/E.13	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 1000 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2046	38.D.300/E.3	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 75 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2047	38.D.300/E.3.1	10 ATM.BAS.DAY.ø 90 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2048	38.D.300/E.3.2	10 ATM.BAS.DAY.ø 110 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2049	38.D.300/E.4	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 115 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2050	38.D.300/E.4.1	10 ATM.BAS.DAY.ø 125 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2051	38.D.300/E.4.2	10 ATM.BAS.DAY.ø 140 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2052	38.D.300/E.5	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 160 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2053	38.D.300/E.5.1	10 ATM.BAS.DAY.ø 180 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2054	38.D.300/E.6	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 200 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2055	38.D.300/E.6.1	10 ATM.BAS.DAY.ø 225 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2056	38.D.300/E.7	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 250 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2057	38.D.300/E.7.1	10 ATM.BAS.DAY.ø 280 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2058	38.D.300/E.8	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 315 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2059	38.D.300/E.8.1	10 ATM.BAS.DAY.ø 355 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2060	38.D.300/E.9	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 400 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2061	38.D.300/E.9.1	10 ATM.BAS.DAY.ø 450 MM PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2062	38.D.300/F.10	12,5 ATM.BASINÇ DAY.ø 500 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2063	38.D.300/F.10.1	12,5 ATM.BAS.DAY.ø 560 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2064	38.D.300/F.11	12,5 ATM.BASINÇ DAY.ø 630 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2065	38.D.300/F.11.1	12,5 ATM.BAS.DAY.ø 710 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2066	38.D.300/F.12	12,5 ATM.BASINÇ DAY.ø 800 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2067	38.D.300/F.3	12,5 ATM.BASINÇ DAY.ø 75 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2068	38.D.300/F.3.1	12,5 ATM.BAS.DAY.ø 90 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2069	38.D.300/F.4	12,5 ATM.BASINÇ DAY.ø 110 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2070	38.D.300/F.4.1	12,5 ATM.BAS.DAY.ø 125 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2071	38.D.300/F.4.2	12,5 ATM.BAS.DAY.ø 140 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2072	38.D.300/F.5	12,5 ATM.BASINÇ DAY.ø 160 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2073	38.D.300/F.5.1	12,5 ATM.BAS.DAY.ø 180 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2074	38.D.300/F.6	12,5 ATM.BASINÇ DAY.ø 200 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2075	38.D.300/F.6.1	12,5 ATM.BAS.DAY.ø 225 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2076	38.D.300/F.7	12,5 ATM.BASINÇ DAY.ø 250 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2077	38.D.300/F.7.1	12,5 ATM.BAS.DAY.ø 280 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2078	38.D.300/F.8	12,5 ATM.BASINÇ DAY.ø 315 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2079	38.D.300/F.8.1	12,5 ATM.BAS.DAY.ø 355 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2080	38.D.300/F.9	12,5 ATM.BASINÇ DAY.ø 400 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2081	38.D.300/F.9.1	12,5 ATM.BAS.DAY.ø 450 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2082	38.D.300/G.10	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 400 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2083	38.D.300/G.10.1	16 ATM.BAS.DAY.ø 450 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2084	38.D.300/G.11	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 500 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2085	38.D.300/G.11.1	16 ATM.BAS.DAY.ø 560 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2086	38.D.300/G.12	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 630 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2087	38.D.300/G.4	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 75 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2088	38.D.300/G.4.1	16 ATM.BAS.DAY.ø 90 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2089	38.D.300/G.5	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 110 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2090	38.D.300/G.5.1	16 ATM.BAS.DAY.ø 125 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2091	38.D.300/G.5.2	16 ATM.BAS.DAY.ø 140 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2092	38.D.300/G.6	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 160 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2093	38.D.300/G.6.1	16 ATM.BAS.DAY.ø 180 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2094	38.D.300/G.7	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 200 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2095	38.D.300/G.7.1	16 ATM.BAS.DAY.ø 225 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2096	38.D.300/G.8	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 250 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2097	38.D.300/G.8.1	16 ATM.BAS.DAY.ø 280 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2098	38.D.300/G.9	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 315 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2099	38.D.300/G.9.1	16 ATM.BAS.DAY.ø 355 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2100	38.D.300/H.10	20 ATM.BASINÇ DAY.ø 315 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2101	38.D.300/H.10.1	20 ATM.BAS.DAY.ø 355 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2102	38.D.300/H.11	20 ATM.BASINÇ DAY.ø 400 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2103	38.D.300/H.11.1	20 ATM.BAS.DAY.ø 450 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2104	38.D.300/H.12	20 ATM.BASINÇ DAY.ø 500 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2105	38.D.300/H.5	20 ATM.BASINÇ DAY.ø 75 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2106	38.D.300/H.5.1	20 ATM.BAS.DAY.ø 90 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2107	38.D.300/H.6	20 ATM.BASINÇ DAY.ø 110 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2108	38.D.300/H.6.1	20 ATM.BAS.DAY.ø 125 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2109	38.D.300/H.6.2	20 ATM.BAS.DAY.ø 140 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2110	38.D.300/H.7	20 ATM.BASINÇ DAY.ø 160 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2111	38.D.300/H.7.1	20 ATM.BAS.DAY.ø 180 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2112	38.D.300/H.8	20 ATM.BASINÇ DAY.ø 200 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2113	38.D.300/H.8.1	20 ATM.BAS.DAY.ø 225 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2114	38.D.300/H.9	20 ATM.BASINÇ DAY.ø 250 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2115	38.D.300/H.9.1	20 ATM.BAS.DAY.ø 280 MM ANMA ÇAPLI PE 100 BORU BEDELİ	MT			DSİ
2116	38.D.400/A.1	2,5 ATM.BASINÇ DAY.ø 200 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2117	38.D.400/A.1.1	2,5 ATM.BAS.DAY.ø 250 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2118	38.D.400/A.2	2,5 ATM.BASINÇ DAY.ø 300 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2119	38.D.400/A.2.1	2,5 ATM.BAS.DAY.ø 350 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2120	38.D.400/A.3	2,5 ATM.BASINÇ DAY.ø 400 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2121	38.D.400/A.3.1	2,5 ATM.BAS.DAY.ø 450 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2122	38.D.400/A.4	2,5 ATM.BASINÇ DAY.ø 500 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2123	38.D.400/A.5	2,5 ATM.BASINÇ DAY.ø 600 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2124	38.D.400/B.1	5 ATM.BASINÇ DAY.ø 200 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2125	38.D.400/B.1.1	5 ATM.BAS.DAY.ø 250 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2126	38.D.400/B.2	5 ATM.BASINÇ DAY.ø 300 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2127	38.D.400/B.2.1	5 ATM.BAS.DAY.ø 350 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2128	38.D.400/B.3	5 ATM.BASINÇ DAY.ø 400 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2129	38.D.400/B.3.1	5 ATM.BAS.DAY.ø 450 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2130	38.D.400/B.4	5 ATM.BASINÇ DAY.ø 500 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2131	38.D.400/B.5	5 ATM.BASINÇ DAY.ø 600 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2132	38.D.400/B.5.1	5 ATM.BAS.DAY.ø 700 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2133	38.D.400/B.6	5 ATM.BASINÇ DAY.ø 800 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2134	38.D.400/B.6.1	5 ATM.BAS.DAY.ø 900 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2135	38.D.400/B.7	5 ATM.BASINÇ DAY.ø 1000 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2136	38.D.400/C.1	7,5 ATM.BASINÇ DAY.ø 200 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2137	38.D.400/C.1.1	7,5 ATM.BAS.DAY.ø 250 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2138	38.D.400/C.2	7,5 ATM.BASINÇ DAY.ø 300 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2139	38.D.400/C.2.1	7,5 ATM.BAS.DAY.ø 350 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2140	38.D.400/C.3	7,5 ATM.BASINÇ DAY.ø 400 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2141	38.D.400/C.3.1	7,5 ATM.BAS.DAY.ø 450 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2142	38.D.400/C.4	7,5 ATM.BASINÇ DAY.ø 500 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2143	38.D.400/C.5	7,5 ATM.BASINÇ DAY.ø 600 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2144	38.D.400/C.5.1	7,5 ATM.BAS.DAY.ø 700 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2145	38.D.400/C.6	7,5 ATM.BASINÇ DAY.ø 800 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2146	38.D.400/C.6.1	7,5 ATM.BAS.DAY.ø 900 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2147	38.D.400/C.7	7,5 ATM.BASINÇ DAY.ø 1000 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2148	38.D.400/D.1	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 150 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2149	38.D.400/D.1.1	10 ATM.BAS.DAY.ø 175 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2150	38.D.400/D.2	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 200 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2151	38.D.400/D.2.1	10 ATM.BAS.DAY.ø 250 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2152	38.D.400/D.3	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 300 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2153	38.D.400/D.3.1	10 ATM.BAS.DAY.ø 350 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2154	38.D.400/D.4	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 400 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2155	38.D.400/D.4.1	10 ATM.BAS.DAY.ø 450 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2156	38.D.400/D.5	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 500 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2157	38.D.400/D.6	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 600 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2158	38.D.400/D.6.1	10 ATM.BAS.DAY.ø 700 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2159	38.D.400/D.7	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 800 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2160	38.D.400/D.7.1	10 ATM.BAS.DAY.ø 900 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2161	38.D.400/D.8	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 1000 MM ANMA ÇAPLI AÇB BORU BEDELİ	MT			DSİ
2162	38.D.500/1	ø 100MM-ø 200 MM (DAHİL) ANMA ÇAP.ASBESTLİ ÇİMENTO BORU MANŞONU	KG			DSİ
2163	38.D.500/2	ø 250MM-ø 600MM (DAHİL)ANMA ÇAP.ASBESTLİ ÇİMENTO BORU MANŞONU	KG			DSİ
2164	38.D.500/3	ø 700MM-ø 1000 MM (DAHİL) ANMA ÇAP.ASBESTLİ ÇİMENTO BORU MANŞONU	KG			DSİ
2165	38.D.600/A.10	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 813 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2166	38.D.600/A.10.1	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 864 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2167	38.D.600/A.11	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 914 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2168	38.D.600/A.12	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 1016 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2169	38.D.600/A.12.1	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 1118 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2170	38.D.600/A.13	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 1219 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2171	38.D.600/A.13.1	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 1321 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2172	38.D.600/A.14	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 1422 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2173	38.D.600/A.14.1	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 1524 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2174	38.D.600/A.15	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 1626 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2175	38.D.600/A.15.1	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 1727 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2176	38.D.600/A.16	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 1829 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2177	38.D.600/A.16.1	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 1930 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2178	38.D.600/A.17	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 2032 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2179	38.D.600/A.17.1	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 2134 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2180	38.D.600/A.18	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 2235 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2181	38.D.600/A.18.1	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 2337 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2182	38.D.600/A.19	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 2438 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2183	38.D.600/A.20	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 2540 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2184	38.D.600/A.4	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 406,4 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2185	38.D.600/A.6	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 508 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2186	38.D.600/A.6.1	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 559 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2187	38.D.600/A.7	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 610 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2188	38.D.600/A.7.1	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 660 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2189	38.D.600/A.8	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 711 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2190	38.D.600/A.9	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 762 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2191	38.D.600/B.10	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 813 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2192	38.D.600/B.10.1	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 864 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2193	38.D.600/B.11	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 914 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2194	38.D.600/B.12	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 1016 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2195	38.D.600/B.12.1	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 1118 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2196	38.D.600/B.13	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 1219 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2197	38.D.600/B.13.1	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 1321 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2198	38.D.600/B.14	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 1422 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2199	38.D.600/B.14.1	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 1524 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2200	38.D.600/B.15	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 1626 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2201	38.D.600/B.15.1	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 1727 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2202	38.D.600/B.16	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 1829 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2203	38.D.600/B.16.1	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 1930 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2204	38.D.600/B.17	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 2032 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2205	38.D.600/B.17.1	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 2134 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2206	38.D.600/B.18	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 2235 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2207	38.D.600/B.18.1	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 2337 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2208	38.D.600/B.19	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 2438 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2209	38.D.600/B.20	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 2540 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2210	38.D.600/B.4	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 406,4 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2211	38.D.600/B.6	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 508 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2212	38.D.600/B.6.1	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 559 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2213	38.D.600/B.7	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 610 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2214	38.D.600/B.7.1	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 660 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2215	38.D.600/B.8	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 711 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2216	38.D.600/B.9	25 ATM.BASINÇ DAY.ø 762 MM ANMA ÇAPLI ÇELİK BORU	MT			DSİ
2217	38.D.602/1	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 406,4 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2218	38.D.602/10	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 914 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2219	38.D.602/11	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 1016 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2220	38.D.602/12	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 1118 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2221	38.D.602/13	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 1219 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2222	38.D.602/14	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 1321 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2223	38.D.602/15	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 1422 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2224	38.D.602/16	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 1524 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2225	38.D.602/17	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 1626 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2226	38.D.602/18	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 1727 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2227	38.D.602/19	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 1829 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2228	38.D.602/2	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 508,0 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2229	38.D.602/20	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 1930 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2230	38.D.602/21	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 2032 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2231	38.D.602/22	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 2134 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2232	38.D.602/23	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 2235 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2233	38.D.602/24	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 2337 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2234	38.D.602/25	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 2438 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2235	38.D.602/26	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 2540 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2236	38.D.602/27	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 2642 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2237	38.D.602/3	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 559 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2238	38.D.602/4	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 610 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2239	38.D.602/5	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 660 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2240	38.D.602/6	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 711 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2241	38.D.602/7	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 762 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2242	38.D.602/8	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 812 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2243	38.D.602/9	10 ATM.BASINÇ DAY.ø 864 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2244	38.D.603/1	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 406,4 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2245	38.D.603/10	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 914 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2246	38.D.603/11	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 1016 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2247	38.D.603/12	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 1118 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2248	38.D.603/13	16 ATM.BASINÇ DAY.ø 1219 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2249	38.D.603/14	16 ATM.BASINÇ DAY.Ø 1321 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2250	38.D.603/15	16 ATM.BASINÇ DAY.Ø 1422 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2251	38.D.603/16	16 ATM.BASINÇ DAY.Ø 1524 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2252	38.D.603/17	16 ATM.BASINÇ DAY.Ø 1626 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2253	38.D.603/18	16 ATM.BASINÇ DAY.Ø 1727 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2254	38.D.603/19	16 ATM.BASINÇ DAY.Ø 1829 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2255	38.D.603/2	16 ATM.BASINÇ DAY.Ø 508 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2256	38.D.603/20	16 ATM.BASINÇ DAY.Ø 1930 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2257	38.D.603/21	16 ATM.BASINÇ DAY.Ø 2032 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2258	38.D.603/22	16 ATM.BASINÇ DAY.Ø 2134 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2259	38.D.603/23	16 ATM.BASINÇ DAY.Ø 2235 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2260	38.D.603/24	16 ATM.BASINÇ DAY.Ø 2337 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2261	38.D.603/25	16 ATM.BASINÇ DAY.Ø 2438 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2262	38.D.603/26	16 ATM.BASINÇ DAY.Ø 2540 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2263	38.D.603/27	16 ATM.BASINÇ DAY.Ø 2642 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2264	38.D.603/3	16 ATM.BASINÇ DAY.Ø 559 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2265	38.D.603/4	16 ATM.BASINÇ DAY.Ø 610 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2266	38.D.603/5	16 ATM.BASINÇ DAY.Ø 660 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2267	38.D.603/6	16 ATM.BASINÇ DAY.Ø 711 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2268	38.D.603/7	16 ATM.BASINÇ DAY.Ø 762 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2269	38.D.603/8	16 ATM.BASINÇ DAY.Ø 812 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2270	38.D.603/9	16 ATM.BASINÇ DAY.Ø 864 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2271	38.D.604/1	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 406,4 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2272	38.D.604/10	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 914 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2273	38.D.604/11	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 1016 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2274	38.D.604/12	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 1118 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2275	38.D.604/13	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 1219 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2276	38.D.604/14	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 1321 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2277	38.D.604/15	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 1422 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2278	38.D.604/16	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 1524 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2279	38.D.604/17	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 1626 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2280	38.D.604/18	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 1727 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2281	38.D.604/19	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 1829 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2282	38.D.604/2	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 508 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2283	38.D.604/20	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 1930 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2284	38.D.604/21	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 2032 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2285	38.D.604/22	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 2134 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2286	38.D.604/23	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 2235 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2287	38.D.604/24	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 2337 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2288	38.D.604/25	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 2438 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2289	38.D.604/26	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 2540 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2290	38.D.604/27	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 2642 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2291	38.D.604/3	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 559 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2292	38.D.604/4	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 610 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2293	38.D.604/5	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 660 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2294	38.D.604/6	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 711 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2295	38.D.604/7	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 762 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2296	38.D.604/8	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 812 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2297	38.D.604/9	25 ATM.BASINÇ DAY.Ø 864 MM DIŞ ÇAPLI ÇELİK BORU BEDELİ	MT			DSİ
2298	38.D.620	HER ÇAP VE HER BASINÇTA SİRAL KAYNAKLI ÇELİK BORU ÖZEL PARÇALARININ BEDELİ	MT			DSİ
2299	38.D.800/A.1	Ø 450 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (6 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2300	38.D.800/A.2	Ø 500 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (6 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2301	38.D.800/A.3	Ø 560 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (6 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2302	38.D.800/A.4	Ø 630 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (6 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2303	38.D.800/A.5	Ø 710 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (6 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2304	38.D.800/A.6	Ø 800 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (6 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2305	38.D.800/A.7	Ø 900 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (6 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2306	38.D.800/A.8	Ø 1000 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (6 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2307	38.D.800/B.1	Ø 450 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (10 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2308	38.D.800/B.2	Ø 500 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (10 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2309	38.D.800/B.3	Ø 560 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (10 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2310	38.D.800/B.4	Ø 630 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (10 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2311	38.D.800/B.5	Ø 710 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (10 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2312	38.D.800/B.6	Ø 800 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (10 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2313	38.D.800/C.1	Ø 40 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2314	38.D.800/C.2	Ø 80 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2315	38.D.800/C.3	Ø 100 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2316	38.D.800/C.4	Ø 150 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2317	38.D.800/C.5	Ø 200 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2318	38.D.800/C.6	Ø 250 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2319	38.D.800/C.7	Ø 300 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2320	38.D.800/C.8	Ø 400 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2321	38.D.800/C.9	ø 500 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) GEÇME MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2322	38.D.800/D.1	ø 15 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) YAPIŞTIRMA MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2323	38.D.800/D.10	ø 400 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) YAPIŞTIRMA MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2324	38.D.800/D.2	ø 32 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) YAPIŞTIRMA MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2325	38.D.800/D.3	ø 50 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) YAPIŞTIRMA MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2326	38.D.800/D.4	ø 80 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) YAPIŞTIRMA MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2327	38.D.800/D.5	ø 100 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) YAPIŞTIRMA MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2328	38.D.800/D.6	ø 150 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) YAPIŞTIRMA MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2329	38.D.800/D.7	ø 200 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) YAPIŞTIRMA MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2330	38.D.800/D.8	ø 250 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) YAPIŞTIRMA MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2331	38.D.800/D.9	ø 300 MM SERT PVC PLASTİK (POVİLİNLİ Klorür) YAPIŞTIRMA MUFLU BORU HAZ. (16 ATM. BAS.DAY.)	MT			DSİ
2332	38.D.900/1	ø 150 MM ANMA ÇAPLI PVC ESASLI TÜNEL TİPİ İLE DRENAJ BORUSUNUN TEMİNİ VE YERİNE DÖŞENMESİ	MT			DSİ
2333	38.D.900/2	ø 200 MM ANMA ÇAPLI PVC ESASLI TÜNEL TİPİ İLE DRENAJ BORUSUNUN TEMİNİ VE YERİNE DÖŞENMESİ	MT			DSİ
2334	38.D.900/3	ø 315 MM ANMA ÇAPLI PVC ESASLI TÜNEL TİPİ İLE DRENAJ BORUSUNUN TEMİNİ VE YERİNE DÖŞENMESİ	MT			DSİ
2335	38.D.900/4	ø 355 MM ANMA ÇAPLI PVC ESASLI TÜNEL TİPİ İLE DRENAJ BORUSUNUN TEMİNİ VE YERİNE DÖŞENMESİ	MT			DSİ
2336	38.D/1	SU DAĞITIM VE BAKIM TEKNİSYENİ EVİ	M2			DSİ
2337	38.D/10	Ø 60 CM İÇ ÇAPINDA TEK BÜZ İLE YAPILAN SABİT YÜKLÜ ORİFSLİ TEKİLİ PRİZ MEMBA VE MANSAP İMALATLARI	AD			DSİ
2338	38.D/100	Ø 80 İÇ ÇAPINDA İÇ YÜKSEKLİĞİ 1.00 METREYE KADAR OLAN BETON DİRSEK YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2339	38.D/101	Ø 80 İÇ ÇAPINDA İÇ YÜKSEKLİĞİ 1.00 MT DEN 1.50 MT YE KADAR OLAN BETON DİRSEK YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2340	38.D/102	Ø 80 İÇ ÇAPINDA İÇ YÜKSEKLİĞİ 1.50 MT DEN 2.00 MT YE KADAR OLAN (BETON DİRSEK YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2341	38.D/103	Ø 80 İÇ ÇAPINDA İÇ YÜKSEKLİĞİ 2.00 MT DEN 2.50 MT YE KADAR OLAN (BETON DİRSEK YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2342	38.D/104	Ø 100 İÇ ÇAPINDA İÇ YÜKSEKLİĞİ 1.00 METREYE KADAR OLAN BETON DİRSEK VE ŞÜT YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2343	38.D/105	Ø 100 İÇ ÇAPINDA İÇ YÜKSEKLİĞİ 1.00 MT DEN 1.50 MT YE KADAR OLAN BETON DİRSEK VE ŞÜT YAPISI YAPILM.	AD			DSİ
2344	38.D/106	Ø 100 İÇ ÇAPINDA İÇ YÜKSEKLİĞİ 1.50 MT DEN 2.00 MT YE KADAR OLAN BETON DİRSEK VE ŞÜT YAPISI YAPILM.	AD			DSİ
2345	38.D/107	Ø 100 İÇ ÇAPINDA İÇ YÜKSEKLİĞİ 2.00 MT DEN 2.50 MT YE KADAR OLAN BETON DİRSEK VE ŞÜT YAPISI YAPILMAS	AD			DSİ
2346	38.D/108	Ø 100 İÇ ÇAPINDA İÇ YÜKSEKLİĞİ 2.50 MT DEN 3.00 MT YE KADAR OLAN BETON DİRSEK VE ŞÜT YAPISI YAPILMAS	AD			DSİ
2347	38.D/109	Ø 120 İÇ ÇAPINDA İÇ YÜKSEKLİĞİ 1.00 METREYE KADAR OLAN BETON DİRSEK YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2348	38.D/11	Ø 80 CM İÇ ÇAPINDA TEK BÜZ İLE YAPILAN SABİT YÜKLÜ ORİFSLİ TEKİLİ PRİZ MEMBA VE MANSAP İMALATLARI	AD			DSİ
2349	38.D/1-1	SU DAĞITIM VE BAKIM TEKNİSYENİ EVİ BAHÇE KAPISI	AD			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2350	38.D/110	Ø 120 İÇ ÇAPINDA İÇ YÜKSEKLİĞİ 1.00 MT DEN 1.50 MT YE KADAR OLAN BETON DİRSEK VE ŞÜT YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2351	38.D/111	Ø 120 İÇ ÇAPINDA İÇ YÜKSEKLİĞİ 1.50 MT DEN 2.00 MT YE KADAR OLAN BETON DİRSEK VE ŞÜT YAP. YAPILMASI	AD			DSİ
2352	38.D/112	Ø 120 İÇ ÇAPINDA İÇ YÜKSEKLİĞİ 2.00 MT DEN 2.50 MT YE KADAR OLAN BETON DİRSEK VE ŞÜT YAP. YAPILMASI	AD			DSİ
2353	38.D/113	Ø 120 İÇ ÇAPINDA İÇ YÜKSEKLİĞİ 2.50 MT DEN 3.00 MT YE KADAR OLAN BETON DİRSEK VE ŞÜT YAP. YAPILMASI	AD			DSİ
2354	38.D/114	Ø 150 İÇ ÇAPINDA İÇ YÜKSEKLİĞİ 1.50 METRE YE KADAR OLAN BETON DİRSEK VE ŞÜT YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2355	38.D/115	Ø 150 İÇ ÇAPINDA İÇ YÜKSEKLİĞİ 1.50 MT DEN 2.00 MT YE KADAR OLAN BETON DİRSEK VE ŞÜT YAP. YAPILMASI	AD			DSİ
2356	38.D/116	Ø 150 İÇ ÇAPINDA İÇ YÜKSEKLİĞİ 2.00 MT DEN 2.50 MT YE KADAR OLAN BETON DİRSEK VE ŞÜT YAP. YAPILMASI	AD			DSİ
2357	38.D/117	Ø 150 İÇ ÇAPINDA İÇ YÜKSEKLİĞİ 2.50 MT DEN 3.00 MT YE KADAR OLAN BETON DİRSEK VE ŞÜT YAP. YAPILMASI	AD			DSİ
2358	38.D/118	Ø 150 İÇ ÇAPINDA İÇ YÜKSEKLİĞİ 3.00 MT DEN 3.50 MT YE KADAR OLAN BETON DİRSEK VE ŞÜT YAP. YAPILMASI	AD			DSİ
2359	38.D/119	TİP 450 KANALETLERDE İÇ YÜKSEKLİĞİ 1.50 METREYE KADAR OLAN KÖŞELİ BETON DİRSEK YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2360	38.D/12	Ø 60 CM İÇ ÇAPINDA ÇİFT BÜZ İLE YAPILAN SABİT YÜKLÜ ORİFSLİ TEKLİ PRİZ MEMBA VE MANSAP İMALATLARI	AD			DSİ
2361	38.D/1-2	DİKENLİ TEL ÖRGÜ YAPILMASI	MT			DSİ
2362	38.D/120	TİP 450 KANALETLERDE İÇ YÜK. 1.50 MT DEN 2.00 MT YE KADAR OLAN KÖŞELİ BETON DİR. VE ŞÜT YAPISI YAP.	AD			DSİ
2363	38.D/121	TİP 450 KANALETLERDE İÇ YÜK. 2.00 MT DEN 2.50 MT YE KADAR OLAN KÖŞELİ BETON DİR. VE ŞÜT YAPISI YAP.	AD			DSİ
2364	38.D/122	TİP 450 KANALETLERDE İÇ YÜKS. 2.50 MT DEN 3.00 MT YE KADAR OLAN KÖŞELİ BETON DİR. VE ŞÜT YAPISI YAP.	AD			DSİ
2365	38.D/123	TİP 600 KANALETLERDE İÇ YÜKSEKLİĞİ 1.50 METREYE KADAR OLAN KÖŞELİ BETON DİRSEK YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2366	38.D/124	TİP 600 KANALETLERDE İÇ YÜK. 1.50 MT DEN 2.00 MT YE KADAR OLAN KÖŞELİ BETON DİRSEK VE ŞÜT YAPISI YAP.	AD			DSİ
2367	38.D/125	TİP 600 KANALETLERDE İÇ YÜKS. 2.00 MT DEN 2.50 MT YE KADAR OLAN KÖŞELİ BETON DİR. VE ŞÜT YAPISI YAP.	AD			DSİ
2368	38.D/126	TİP 600 KANALETLERDE İÇ YÜKS. 2.50 MT DEN 3.00 MT YE KADAR OLAN KÖŞELİ BETON DİR. VE ŞÜT YAPISI YAP.	AD			DSİ
2369	38.D/127	TİP 600 KANALETLERDE İÇ YÜKS. 3.00 MT DEN 3.50 MT YE KADAR OLAN KÖŞELİ BETON DİR. VE ŞÜT YAPISI YAP.	AD			DSİ
2370	38.D/128	TİP 800 KANALETLERDE İÇ YÜKS. 2.00 METREYE KADAR OLAN KÖŞELİ BETON DİRSEK VE ŞÜT YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2371	38.D/129	TİP 800 KANALETLERDE İÇ YÜK. 2.00 MT DEN 2.50 MT YE KADAR OLAN KÖŞELİ BETON DİR. VE ŞÜT YAPISI YAP.	AD			DSİ
2372	38.D/13	Ø 80 CM İÇ ÇAPINDA ÇİFT BÜZ İLE YAPILAN SABİT YÜKLÜ ORİFSLİ TEKLİ PRİZ MEMBA VE MANSAP İMALATLARI	AD			DSİ
2373	38.D/130	TİP 800 KANALETLERDE İÇ YÜKS. 2.50 MT DEN 3.00 MT YE KADAR OLAN KÖŞELİ BETON DİR. VE ŞÜT YAPISI YAP.	AD			DSİ
2374	38.D/131	TİP 800 KANALETLERDE İÇ YÜKS. 3.00 MT DEN 3.50 MT YE KADAR OLAN KÖŞELİ BETON DİR. VE ŞÜT YAPISI YAP.	AD			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2375	38.D/132	TİP 1000 KANALETLERDE İÇ YÜKS. 2.00 METREYE KADAR OLAN KÖŞELİ BETON DİRSEK VE ŞÜT YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2376	38.D/133	TİP1000 KANALETLERDE İÇ YÜK. 2.00 MT DEN 2.50 MT YE KADAR OLAN KÖŞELİ BETON DİR. VE ŞÜT YAPISI YAP.	AD			DSİ
2377	38.D/134	TİP1000 KANALETLERDE İÇ YÜKS. 2.50 MT DEN 3.00 MT YE KADAR OLAN KÖŞELİ BETON DİR. VE ŞÜT YAPISI YAP.	AD			DSİ
2378	38.D/135	TİP1000 KANALETLERDE İÇ YÜKS. 3.00 MT DEN 3.50 MT YE KADAR OLAN KÖŞELİ BETON DİR. VE ŞÜT YAPISI YAP.	AD			DSİ
2379	38.D/136	Ø 100 CM İÇ ÇAPINDA, İÇ YÜKS. 2.00 MT OLAN BETON SIFON YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2380	38.D/137	Ø 100 CM İÇ ÇAPINDA, İÇ YÜKS. 2.00-2.50 MT OLAN BETON SIFON YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2381	38.D/138	Ø100 İÇ ÇAPINDA, İÇ YÜK. 2.50- 3.00 MT OLAN BETON SIFON YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2382	38.D/139	Ø100 İÇ ÇAPINDA, İÇ YÜK.3-3.5 MT OLAN BETON SIFON YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2383	38.D/14	Ø 40 CM İÇ ÇAPINDA TEK BÜZ İLE YAPILAN SABİT YÜKLÜ ORİFSLİ İKİLİ PRİZ MEMBA VE MANSAP İMALATLARI	AD			DSİ
2384	38.D/140	Ø100 İÇ ÇAPINDA, İÇ YÜK. 3.50-4.00 MT OLAN BETON SIFON YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2385	38.D/141	Ø120 CM İÇ ÇAP. İÇ YÜK. 2.00-2.50 MT OLAN BETON SIFON YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2386	38.D/142	Ø120 CM İÇ ÇAP. İÇ YÜK. 2.50-3.00 MT OLAN BETON SIFON YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2387	38.D/143	Ø120 CM İÇ ÇAP. İÇ YÜK. 3.00-3.50 MT OLAN BETON SIFON YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2388	38.D/144	Ø120 CM İÇ ÇAP. İÇ YÜK. 3.50-4.00 MT OLAN BETON SIFON YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2389	38.D/145	Ø120 CM İÇ ÇAP. İÇ YÜK. 2.00-2.50 MT OLAN BETON SIFON YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2390	38.D/146	Ø150 CM İÇ ÇAP. İÇ YÜK. 2.50-3.00 MT OLAN BETON SIFON YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2391	38.D/147	Ø150 CM İÇ ÇAP. İÇ YÜK. 3.00-3.50 MT OLAN BETON SIFON YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2392	38.D/148	Ø150 CM İÇ ÇAP. İÇ YÜK. 3.50-4.00 MT OLAN BETON SIFON YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2393	38.D/149	TİP 800 KANALETLERDE İÇ YÜK. 2.00-2.50 MT OLAN BETON SIFON YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2394	38.D/15	Ø 50 CM İÇ ÇAPINDA TEK BÜZ İLE YAPILAN SABİT YÜKLÜ ORİFSLİ İKİLİ PRİZ MEMBA VE MANSAP İMALATLARI	AD			DSİ
2395	38.D/150	TİP 800 KANALETLERDE İÇ YÜK. 2.50-3.00 MT OLAN BETON SIFON YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2396	38.D/151	TİP 800 KANALETLERDE İÇ YÜK. 3.00- 3.50 MT OLAN BETON SIFON YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2397	38.D/152	TİP 800 KANALETLERDE İÇ YÜK. 3.50- 4.00 MT OLAN BETON SIFON YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2398	38.D/153	TİP 800 KANALETLERDE İÇ YÜK. 4.00- 4.50 MT OLAN BETON SIFON YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2399	38.D/154	TİP1000 KANALETL.DE İÇ YÜK. 2.0 MT OLAN BETON SIFON YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2400	38.D/155	TİP1000 KANALETL.DE İÇ YÜK. 3.00- 3.50 MT OLAN BETON SIFON YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2401	38.D/156	TİP1000 KANALETL.DE İÇ YÜK. 3.50- 4.00 MT OLAN BETON SIFON YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2402	38.D/157	TİP1000 KANALETL.DE İÇ YÜK. 4.00- 4.50 MT OLAN BETON SIFON YAPISI YAPILMASI	AD			DSİ
2403	38.D/16	Ø 60 CM İÇ ÇAPINDA TEK BÜZ İLE YAPILAN SABİT YÜKLÜ ORİFSLİ İKİLİ PRİZ MEMBA VE MANSAP İMALATLARI	AD			DSİ
2404	38.D/17	Ø 40 CM İÇ ÇAPINDA TEK BÜZ İLE YAPILAN SABİT YÜKLÜ ORİFSLİ İKİLİ PRİZ MEMBA VE MANSAP İMALATLARI	AD			DSİ
2405	38.D/18	Ø 40 CM İÇ ÇAPINDA TEK BÜZ İLE YAPILAN SABİT YÜKLÜ ORİFSLİ ÜÇLÜ PRİZ MEMBA VE MANSAP İMALATLARI	AD			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2406	38.D/19	Ø 50 CM İÇ ÇAPINDA TEK BÜZ İLE YAPILAN SABİT YÜKLÜ ORIFSLİ ÜÇLÜ PRİZ MEMBA VE MANSAP İMALATLARI	AD			DSİ
2407	38.D/2	Ø 60 CM İÇ ÇAPINDA TEK BÜZ İLE YAPILAN BÜZLÜ GEÇİDLERİN MEMBA VE MANSAP İMALATLARI	AD			DSİ
2408	38.D/20	Ø 60 CM İÇ ÇAPINDA TEK BÜZ İLE YAPILAN SABİT YÜKLÜ ORIFSLİ ÜÇLÜ PRİZ MEMBA VE MANSAP İMALATLARI	AD			DSİ
2409	38.D/200	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Q600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2410	38.D/200.1	4 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2411	38.D/200.10	4 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2412	38.D/200.11	4 ATM.BASINÇ DAYANIMLI. Ø 1300 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2413	38.D/200.12	4 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2414	38.D/200.13	4 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1500 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2415	38.D/200.14	4 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2416	38.D/200.15	4 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1700 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2417	38.D/200.16	4 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2418	38.D/200.17	4 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1900 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2419	38.D/200.18	4 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2420	38.D/200.19	4 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 2100 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2421	38.D/200.2	4 ATM.BASINÇ DAY. Ø 450 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2422	38.D/200.20	4 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 2200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2423	38.D/200.21	4 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 2300 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2424	38.D/200.22	4 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 2400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2425	38.D/200.23	4 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 2600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2426	38.D/200.24	4 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 2800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2427	38.D/200.25	4 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 3000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2428	38.D/200.26	4 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 3200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2429	38.D/200.27	4 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 3400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2430	38.D/200.28	4 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 3600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2431	38.D/200.29	4 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 3800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2432	38.D/200.3	4 ATM.BASINÇ DAY. Ø 500 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2433	38.D/200.30	4 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 4000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2434	38.D/200.4	4 ATM.BASINÇ DAY. Ø 600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2435	38.D/200.5	4 ATM.BASINÇ DAY. Ø 700 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2436	38.D/200.6	4 ATM.BASINÇ DAY. Ø 800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2437	38.D/200.7	4 ATM.BASINÇ DAY. Ø 900 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2438	38.D/200.8	4 ATM.BASINÇ DAY. Ø 1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2439	38.D/200.9	4 ATM.BASINÇ DAY. Ø 1100 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2440	38.D/201	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø700 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2441	38.D/201/B	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2442	38.D/201/C	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2443	38.D/202	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø 800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2444	38.D/202/B	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2445	38.D/202/C	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2446	38.D/203	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø 900 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2447	38.D/203/B	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2448	38.D/203/C	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2449	38.D/204	6 ATM.BASINÇ DAY. Ø 1000MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2450	38.D/204.1	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1100MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2451	38.D/204/B	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2452	38.D/204/C	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2453	38.D/205	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1200MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2454	38.D/205/B	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø1200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2455	38.D/205/C	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø1200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2456	38.D/206	10 ATM.BASINÇ DAY. Ø 600MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2457	38.D/206/B	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2458	38.D/206/C	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2459	38.D/207	10 ATM.BASINÇ DAY. Ø 700MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2460	38.D/207/B	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2461	38.D/207/C	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2462	38.D/208	10 ATM.BASINÇ DAY. Ø 800MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2463	38.D/208/B	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2464	38.D/208/C	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2465	38.D/209	10 ATM.BASINÇ DAY. Ø 900MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2466	38.D/209/B	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2467	38.D/209/C	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2468	38.D/21	Ø 80 CM İÇ ÇAPINDA TEK BÜZ İLE YAPILAN SABİT YÜKLÜ ORIFSLİ ÜÇLÜ PRİZ MEMBA VE MANSAP İMALATLARI	AD			DSİ
2469	38.D/210	10 ATM.BASINÇ DAY. Ø 1000MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2470	38.D/210.1	10ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1100MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2471	38.D/210/B	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø2200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2472	38.D/210/C	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø2200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2473	38.D/211	10 ATM.BASINÇ DAY. Ø 1200MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2474	38.D/211/B	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø2400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2475	38.D/211/C	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø2400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2476	38.D/212	6 ATM.BASINÇ DAY. Ø 400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2477	38.D/212/B	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø2600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2478	38.D/212/C	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø2600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2479	38.D/213	6 ATM.BASINÇ DAY. Ø 450 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2480	38.D/213/B	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø2800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2481	38.D/213/C	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø2800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2482	38.D/214	6 ATM.BASINÇ DAY. Ø 500 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2483	38.D/214/B	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø3000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2484	38.D/214/C	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø3000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2485	38.D/215	10 ATM.BASINÇ DAY. Ø 400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2486	38.D/215/B	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø3200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2487	38.D/215/C	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø3200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2488	38.D/216	10 ATM.BASINÇ DAY. Ø 450 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2489	38.D/216/B	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø3400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2490	38.D/216/C	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø3400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2491	38.D/217	10 ATM.BASINÇ DAY. Ø 500 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2492	38.D/217/B	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø3600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2493	38.D/217/C	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø3600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2494	38.D/218	16 ATM.BASINÇ DAY. Ø 2800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2495	38.D/218/B	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø3800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2496	38.D/218/C	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø3800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2497	38.D/219	16 ATM.BASINÇ DAY. Ø 3000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2498	38.D/219/B	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø4000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2499	38.D/219/C	4 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø4000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2500	38.D/22	BÜZLÜ GEÇİT VE PRİZLERDE GÖMLEK BETONSUZ Ø 30 CM İÇ ÇAPINDA d=4.5 CM.CİDAR KALINLIĞINDA TEK BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
2501	38.D/220	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1300MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2502	38.D/220/B	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2503	38.D/220/C	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2504	38.D/221	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1400MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2505	38.D/221/B	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2506	38.D/221/C	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2507	38.D/222	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1500MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2508	38.D/222/B	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2509	38.D/222/C	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2510	38.D/223	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1600MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2511	38.D/223/B	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2512	38.D/223/C	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2513	38.D/224	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1700MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2514	38.D/224/B	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2515	38.D/224/C	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2516	38.D/225	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1800MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2517	38.D/225/B	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2518	38.D/225/C	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2519	38.D/226	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1900MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2520	38.D/226/B	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2521	38.D/226/C	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2522	38.D/227	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2000MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2523	38.D/227/B	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2524	38.D/227/C	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2525	38.D/228	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2100MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2526	38.D/228/B	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2527	38.D/228/C	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2528	38.D/229	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2200MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2529	38.D/229/B	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2530	38.D/229/C	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2531	38.D/23	BÜZLÜ GEÇİT VE PRİZLERDE GÖMLEK BETONSUZ Ø 40 CM İÇ ÇAPINDA d=5.5 CM.CİDAR KALINLIĞINDA TEK BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
2532	38.D/230	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2300MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2533	38.D/230/B	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2534	38.D/230/C	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2535	38.D/231	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2400MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2536	38.D/231/B	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2537	38.D/231/C	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2538	38.D/232	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2600MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2539	38.D/232/B	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2540	38.D/232/C	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2541	38.D/233	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2800MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2542	38.D/233/B	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø3000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2543	38.D/233/C	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø3000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2544	38.D/234	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 3000MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2545	38.D/234/B	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø3200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2546	38.D/234/C	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø3200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2547	38.D/235	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 3200MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2548	38.D/235/B	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø3400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2549	38.D/235/C	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø3400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2550	38.D/236	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 3400MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2551	38.D/236/B	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø3600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2552	38.D/236/C	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø3600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2553	38.D/237	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 360MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2554	38.D/237/B	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø3800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2555	38.D/237/C	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø3800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2556	38.D/238	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 380MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2557	38.D/238/B	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø4000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2558	38.D/238/C	6 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø4000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2559	38.D/239	6 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 400MM ANMA ÇAPLI CTB BORU	MT			DSİ
2560	38.D/239/B	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2561	38.D/239/C	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2562	38.D/24	BÜZLÜ GEÇİT VE PRİZLERDE GÖMLEK BETONSUZ Ø 50 CM İÇ ÇAPINDA d=6.5 CM.CİDAR KALINLIĞINDA TEK BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
2563	38.D/240	10ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 3800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2564	38.D/240/B	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2565	38.D/240/C	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2566	38.D/241	10ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 4000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2567	38.D/241/B	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2568	38.D/241/C	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2569	38.D/242	10ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1300 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2570	38.D/242/B	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2571	38.D/242/C	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2572	38.D/243	10ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2573	38.D/243/B	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø1200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2574	38.D/243/C	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø1200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2575	38.D/244	10ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1500 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2576	38.D/244/B	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2577	38.D/244/C	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2578	38.D/245	10ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2579	38.D/245/B	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2580	38.D/245/C	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2581	38.D/246	10ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1700 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2582	38.D/246/B	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2583	38.D/246/C	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI Ø1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2584	38.D/247	10ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2585	38.D/247/B	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2586	38.D/247/C	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2587	38.D/248	10ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1900 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2588	38.D/248/B	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2589	38.D/248/C	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2590	38.D/249	10ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2591	38.D/249/B	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2592	38.D/249/C	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2593	38.D/25	BÜZLÜ GEÇİT VE PRİZLERDE GÖMLEK BETONSUZ Ø 60 CM İÇ ÇAPINDA d=7.5 CM.CİDAR KALINLIĞINDA TEK BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
2594	38.D/250	10ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2100 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2595	38.D/250/B	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2596	38.D/250/C	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2597	38.D/251	10ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2598	38.D/251/B	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2599	38.D/251/C	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2600	38.D/252	10ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2300 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2601	38.D/252/B	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø3000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2602	38.D/252/C	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø3000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2603	38.D/253	10ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2604	38.D/253/B	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø3200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2605	38.D/253/C	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø3200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2606	38.D/254	10ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2607	38.D/254/B	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø3400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2608	38.D/254/C	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø3400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2609	38.D/255	10ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2610	38.D/255/B	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø3600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2611	38.D/255/C	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø3600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2612	38.D/256	10ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 3000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2613	38.D/256/B	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø3800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2614	38.D/256/C	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø3800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2615	38.D/257	10ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 3200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2616	38.D/257/B	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø4000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2617	38.D/257/C	10 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø4000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2618	38.D/258	10ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 3400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2619	38.D/258/B	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2620	38.D/258/C	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2621	38.D/259	10ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 3600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2622	38.D/259/B	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2623	38.D/259/C	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2624	38.D/26	BÜZLÜ GEÇİT VE PRİZLERDE Ø 60 CM İÇ ÇAPINDA d=9 CM.CİDAR KALINLIĞINDA TEK BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
2625	38.D/260	16 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 400 MM CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2626	38.D/260/B	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2627	38.D/260/C	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2628	38.D/261	16 ATM.BASINÇ DAYANIMLI. ø 450 MM CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2629	38.D/261/B	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2630	38.D/261/C	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2631	38.D/262	16 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 500 MM CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2632	38.D/262/B	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2633	38.D/262/C	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2634	38.D/263	16 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2635	38.D/263/B	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2636	38.D/263/C	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2637	38.D/264	16 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 700 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2638	38.D/264/B	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2639	38.D/264/C	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2640	38.D/265	16 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2641	38.D/265/B	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2642	38.D/265/C	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2643	38.D/266	16 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 900 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2644	38.D/266/B	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2645	38.D/266/C	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2646	38.D/267	16 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1000M ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2647	38.D/267/B	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2648	38.D/267/C	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2649	38.D/268	16 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1100 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2650	38.D/268/B	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2651	38.D/268/C	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2652	38.D/269	16 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1200M ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2653	38.D/269/B	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2654	38.D/269/C	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2655	38.D/27	BÜZLÜ GEÇİT VE PRİZLERDE Ø 80 CM İÇ ÇAPINDA d=9.5 CM.CİDAR KALINLIĞINDA TEK BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
2656	38.D/270	16 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1300 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2657	38.D/270/B	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2658	38.D/270/C	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2659	38.D/271	16 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2660	38.D/271/B	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø3000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2661	38.D/271/C	16 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø3000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2662	38.D/272	16 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1500 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2663	38.D/272/B	20 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø300 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2664	38.D/272/C	20 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø300 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2665	38.D/273	16 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2666	38.D/273/B	20 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2667	38.D/273/C	20 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2668	38.D/274	16 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1700 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2669	38.D/274/B	20 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2670	38.D/274/C	20 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2671	38.D/275	16 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2672	38.D/275/B	20 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2673	38.D/275/C	20 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2674	38.D/276	16 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2675	38.D/276/B	20 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2676	38.D/276/C	20 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2677	38.D/277	16 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2678	38.D/277/B	20 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2679	38.D/277/C	20 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2680	38.D/278	16 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2681	38.D/278/B	20 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2682	38.D/278/C	20 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2683	38.D/279	16 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 2600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2684	38.D/279/B	20 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2685	38.D/279/C	20 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2686	38.D/28	BÜZLÜ GEÇİT VE PRİZLERDE Ø 80 CM İÇ ÇAPINDA d=11 CM.CİDAR KALINLIĞINDA TEK BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
2687	38.D/280	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 300 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2688	38.D/280/B	20 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2689	38.D/280/C	20 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2690	38.D/281	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI ø 400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2691	38.D/281/B	20 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2692	38.D/281/C	20 ATM. BASINÇ DAYANIMLI ø2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2693	38.D/282	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 500 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2694	38.D/283	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2695	38.D/284	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 700 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2696	38.D/285	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2697	38.D/286	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 900 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2698	38.D/287	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2699	38.D/288	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2700	38.D/289	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2701	38.D/29	Ø 60 CM İÇ ÇAPINDA d=7.5 CM.CİDAR KALINLIĞINDA TEK BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
2702	38.D/290	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1500 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2703	38.D/291	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1600 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2704	38.D/292	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 1800 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2705	38.D/293	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 2000 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2706	38.D/294	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 2200 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2707	38.D/295	20 ATM.BASINÇ DAYANIMLI Ø 2400 MM ANMA ÇAPLI CTP BORU BEDELİ	MT			DSİ
2708	38.D/3	Ø 80 CM İÇ ÇAPINDA TEK BÜZ İLE YAPILAN BÜZLÜ GEÇİDLERİN MEMBA VE MANSAP İMALATLARI	AD			DSİ
2709	38.D/30	BÜZLÜ GEÇİT VE PRİZLERDE Ø 60 CM İÇ ÇAPINDA d=9 CM.CİDAR KALINLIĞINDA ÇİFT BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
2710	38.D/31	BÜZLÜ GEÇİT VE PRİZLERDE Ø 80 CM İÇ ÇAPINDA d = 9.5 CM.CİDAR KALINLIĞINDA ÇİFT BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
2711	38.D/32	BÜZLÜ GEÇİT VE PRİZLERDE Ø 80 CM İÇ ÇAPINDA d = 11 CM.CİDAR KALINLIĞINDA ÇİFT BÜZ DÖŞENMESİ	MT			DSİ
2712	38.D/33	BÜZLÜ GEÇİT VE PRİZLERDE GÖMLEK BETONLU Ø 60 CM İÇ ÇAPINDA d =7.5 CM.CİDAR KALINLIĞINDA TEK BÜZ DÖŞ.	MT			DSİ
2713	38.D/34	BÜZLÜ GEÇİT VE PRİZLERDE GÖMLEK BETONLU Ø60 CM İÇ ÇAPINDA d =9 CM.CİDAR KALINLIĞINDA TEK BÜZ DÖŞENM.	MT			DSİ
2714	38.D/35	BÜZLÜ GEÇİT VE PRİZLERDE GÖMLEK BETONLU Ø80 CM İÇ ÇAPINDA d=9.5 CM.CİDAR KALINLIĞINDA TEK BÜZ DÖŞEN.	MT			DSİ
2715	38.D/36	BÜZLÜ GEÇİT VE PRİZLERDE GÖMLEK BETONLU Ø80 CM İÇ ÇAPINDA d =11 CM.CİDAR KALINLIĞINDA TEK BÜZ DÖŞEN.	MT			DSİ
2716	38.D/37	BÜZLÜ GEÇİT VE PRİZLERDE GÖMLEK BETONLU Ø60 CM İÇ ÇAPINDA d =7.5 CM.CİDAR KALINLIĞINDA ÇİFT BÜZ DÖŞEN	MT			DSİ
2717	38.D/38	BÜZLÜ GEÇİT VE PRİZLERDE GÖMLEK BETONLU Ø 60 CM İÇ ÇAPINDA d =9 CM.CİDAR KALINLIĞINDA ÇİFT BÜZ DÖŞEN	MT			DSİ
2718	38.D/39	BÜZLÜ GEÇİT VE PRİZLERDE GÖMLEK BETONLU Ø 80 CM İÇ ÇAPINDA d =9.5 CM.CİDAR KALINLIĞINDA ÇİFT BÜZ DÖŞ	MT			DSİ
2719	38.D/4	Ø 60 CM İÇ ÇAPINDA ÇİFT BÜZ İLE YAPILAN BÜZLÜ GEÇİDLERİN MEMBA VE MANSAP İMALATLARI	AD			DSİ
2720	38.D/40	BÜZLÜ GEÇİT VE PRİZLERDE GÖMLEK BETONLU Ø 80 CM İÇ ÇAPINDA d =11 CM.CİDAR KALINLIĞINDA ÇİFT BÜZ DÖŞ.	MT			DSİ
2721	38.D/5	Ø 80 CM İÇ ÇAPINDA ÇİFT BÜZ İLE YAPILAN BÜZLÜ GEÇİDLERİN MEMBA VE MANSAP İMALATLARI	AD			DSİ
2722	38.D/51	İKSASIZ KANALLAR İÇİN PREFABRİKE ÇİFTÇİ ARKI PRİZİ HAZIRLANMASI	AD			DSİ
2723	38.D/52	İKSASIZ KANALLARDA PREFABRİKE ÇİFTÇİ ARKI PRİZİ YAPILMASI	AD			DSİ
2724	38.D/53	İKSALI KANALLAR İÇİN PREFABRİKE ÇİFTÇİ ARKI PRİZİ HAZIRLANMASI	AD			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2725	38.D/54	İKSALİ KANALLAR İÇİN PREFABRİKE ÇİFTÇİ ARKI PRİZİ YAPILMASI	AD			DSİ
2726	38.D/6	Ø 30 CM İÇ ÇAPINDA BÜZ İLE YAPILAN YERİNDE DÖKME ÇİTÇİ ARKI PRİZİ MEMBA VE MANSAP İMALATLARI	AD			DSİ
2727	38.D/7	Ø 40 CM İÇ ÇAPINDA BÜZ İLE YAPILAN YERİNDE DÖKME ÇİTÇİ ARKI PRİZİ MEMBA VE MANSAP İMALATLARI	AD			DSİ
2728	38.D/70	Ø 30 CM İÇ ÇAPINDA BETONARME BORU İMALATI	MT			DSİ
2729	38.D/71	Ø 40 CM İÇ ÇAPINDA BETONARME BORU İMALATI	MT			DSİ
2730	38.D/72	Ø 50 CM İÇ ÇAPINDA BETONARME BORU İMALATI	MT			DSİ
2731	38.D/73	Ø 60 CM İÇ ÇAPINDA BETONARME BORU İMALATI	MT			DSİ
2732	38.D/74	Ø 70 CM İÇ ÇAPINDA BETONARME BORU İMALATI	MT			DSİ
2733	38.D/75	Ø 80 CM İÇ ÇAPINDA BETONARME BORU İMALATI	MT			DSİ
2734	38.D/76	BETONARME BORULARDA LASTİK SIZDIRMAZLIK CONTASI	KG			DSİ
2735	38.D/77	Ø 30 CM İÇ ÇAPINDA BETONARME BORU DÖŞENMESİ	MT			DSİ
2736	38.D/78	Ø 40 CM İÇ ÇAPINDA BETONARME BORU DÖŞENMESİ	MT			DSİ
2737	38.D/79	Ø 50 CM İÇ ÇAPINDA BETONARME BORU DÖŞENMESİ	MT			DSİ
2738	38.D/8	Ø 40 CM İÇ ÇAPINDA TEK BÜZ İLE YAPILAN SABİT YÜKLÜ ORİFSLİ TEKİLİ PRİZ MEMBA VE MANSAP İMALATLARI	AD			DSİ
2739	38.D/80	Ø 60 CM İÇ ÇAPINDA BETONARME BORU DÖŞENMESİ	MT			DSİ
2740	38.D/81	Ø 70 CM İÇ ÇAPINDA BETONARME BORU DÖŞENMESİ	MT			DSİ
2741	38.D/82	Ø 80 CM İÇ ÇAPINDA BETONARME BORU DÖŞENMESİ	MT			DSİ
2742	38.D/83	BACA YÜK. 3.00 MT YE KADAR TİP A KAPAKLI SAVAKLI BACA YAPILMASI	AD			DSİ
2743	38.D/84	BACA YÜK. 3.00- 3.50 MT OLAN TİP A KAPAKLI SAVAKLI BACA YAPILMASI	AD			DSİ
2744	38.D/85	BACA YÜK. 3.50- 4.00 MT OLAN TİP A KAPAKLI SAVAKLI BACA YAPILMASI	AD			DSİ
2745	38.D/86	BACA YÜK. 4.00- 4.50 MT OLAN TİP A KAPAKLI SAVAKLI BACA YAPILMASI	AD			DSİ
2746	38.D/87	BACA YÜK. 4.50- 5.00 MT OLAN TİP A KAPAKLI SAVAKLI BACA YAPILMASI	AD			DSİ
2747	38.D/88	BACA YÜK. 5.00- 5.50 MT OLAN TİP A KAPAKLI SAVAKLI BACA YAPILMASI	AD			DSİ
2748	38.D/89	BACA YÜK. 5.50- 6.00 MT OLAN TİP A KAPAKLI SAVAKLI BACA YAPILMASI	AD			DSİ
2749	38.D/9	Ø 50 CM İÇ ÇAPINDA TEK BÜZ İLE YAPILAN SABİT YÜKLÜ ORİFSLİ TEKİLİ PRİZ MEMBA VE MANSAP İMALATLARI	AD			DSİ
2750	38.D/90	BACA YÜK. 4.00 MT YE KADAR TİP B KAPAKLI SAVAKLI BACA YAPILMASI	AD			DSİ
2751	38.D/91	BACA YÜK. 4.00- 6.00 MT OLAN TİP B KAPAKLI SAVAKLI BACA YAPILMASI	AD			DSİ
2752	38.D/92	BACA YÜK. 4.00 MT YE KADAR TİP B-Ø80 CM KAPAKLI SAVAKLI BACA YAPILMASI	AD			DSİ
2753	38.D/93	BACA YÜK. 4.00-6.00 MT OLAN TİP B-Ø80 CM KAPAKLI SAVAKLI BACA YAPILMASI	AD			DSİ
2754	38.D/94	BACA YÜK. 4.00 MT YE KADAR OLAN TİP 1 HAVA BACASI YAPILMASI	AD			DSİ
2755	38.D/95	BACA YÜK. 4.00 - 6.00 MT OLAN TİP 1 HAVA BACASI YAPILMASI	AD			DSİ
2756	38.D/96	BACA YÜK. 4.00 MT YE KADAR OLAN TİP 2 HAVA BACASI YAPILMASI	AD			DSİ
2757	38.D/97	BACA YÜK. 4.00- 6.00 MT OLAN TİP 2 HAVA BACASI YAPILMASI	AD			DSİ
2758	38.D/98	ALFA-ALFA VANALI ÇİFTLİK PRİZİ YAPILMASI	AD			DSİ
2759	7807	JEOFİZİK LOG ALMA İŞİ	MT	1.01.2018	9,11	DSİ
2760	7808	JEOFİZİK SİSMİK REFRAKSİYON ETÜDÜ 0-25 m.	SERİ M			DSİ
2761	7808-1	JEOFİZİK SİSMİK REFRAKSİYON ETÜDÜ 25-50 m.	SERİ M			DSİ
2762	7808-2	JEOFİZİK SİSMİK REFRAKSİYON ETÜDÜ 50-100 m.	SERİ M			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2763	7808-3	JEOFİZİK SİSMİK REFRAKSİYON ETÜDÜ 100 m. üzeri	SERİ M			DSİ
2764	7809	JEOFİZİK REZİSTİVİTE ETÜDÜ 0-50 m.	NOKT A			DSİ
2765	7809-1	JEOFİZİK REZİSTİVİTE ETÜDÜ 50-100 m.	NOKT A			DSİ
2766	7809-2	JEOFİZİK REZİSTİVİTE ETÜDÜ 100 m. üzeri	NOKT A			DSİ
2767	B-07.D/1-1	ÇİMENTO TAŞINMASI (TAŞIMA MESAFESİ <= 10.000 MT. İSE)	TON			DSİ
2768	B-07.D/1-2	ÇİMENTO TAŞINMASI (TAŞIMA MESAFESİ >10.000 MT. İSE)	TON			DSİ
2769	B-07.D/2-1	DEMİR TAŞINMASI (TAŞIMA MESAFESİ <= 10.000 MT. İSE)	TON			DSİ
2770	B-07.D/2-2	DEMİR TAŞINMASI (TAŞIMA MESAFESİ >10.000 MT. İSE)	TON			DSİ
2771	B-07.D/3-5	KARAYOLU TAŞIMALARI İÇİN "A" KATSAYISI	M3			DSİ
2772	B-08	İHZARAT İŞLERİ				DSİ
2773	B-08.001/1	BARAJLARDA BETON İÇİN TUVENAN OLARAK KUM,ÇAKIL HAZIRLANMASI	M3	1.01.2018	6,92	DSİ
2774	B-08.002/1	MAKİNA İLE KİL VE BAĞLAYICI MADDE HAZIRLANMASI	M3			DSİ
2775	B-08.009	KARGIR, BETON VE B.A.İÇİN KUM VE GRAVYE HAZIRLANMASI	M3	1.01.2018	19,76	DSİ
2776	B-08.009/1	YIKANMIŞ KUM VE GRAVYE HAZIRLANMASI	M3	1.01.2018	21,01	DSİ
2777	B-08.010	KLAMA DEMİRİ YAPILMASI	KG			DSİ
2778	B-08.010/1	HER KUTUR VE EBATDA YUVARLAK VE HER EBATDA PROFİL DEMİR HAZIRLANMASI	TON	1.01.2018	2.410,00	DSİ
2779	B-08.019	PROFİL DEMİRİ HAZIRLANMASI	KG			DSİ
2780	B-08.021/1	OCAK TAŞINDAN KONKASÖRLE FİLTRE MALZEMESİ HAZIRLANMASI	M3	1.01.2018	20,40	DSİ
2781	B-08.021/2	OCAK TAŞINDAN KONKASÖRLE BETON İÇİN KIRMA TAŞ HAZIRLANMASI	M3	1.01.2018	20,40	DSİ
2782	B-08.021/3	OCAK TAŞINDAN KONKASÖRLE BETON İÇİN KUM HAZIRLANMASI	M3	1.01.2018	25,42	DSİ
2783	B-08.027	İŞ BAŞINDA MAZOT HAZIRLANMASI (FATURA FİYATI AYNE ALINIR)	LT			DSİ
2784	B-08.028/1	GOM II AL DİNAMİT	KG			DSİ
2785	B-08.028/2	JELATİNİT DİNAMİT	KG			DSİ
2786	B-08.028/3	MAKKİM EL 80 DİNAMİT	KG			DSİ
2787	B-08.028/4	GRİZÜTİN KLORÜRE NO.1	KG			DSİ
2788	B-08.028/5	TEKNİK AMONYUM NİTRAT (GRANÜLE)	KG	1.01.2018	1,26	DSİ
2789	B-08.028/6	TEKNİK AMONYUM NİTRAT (KRİSTALİZE)	KG			DSİ
2790	B-08.044/1	Ø 15 CM İÇ ÇAPINDA BETON BÜZ YAPILMASI	MT			DSİ
2791	B-08.048/1	Ø 20 CM İÇ ÇAPINDA BETON BÜZ YAPILMASI	MT			DSİ
2792	B-08.052/1	Ø 25 CM İÇ ÇAPINDA BETON BÜZ YAPILMASI	MT			DSİ
2793	B-08.056/1	Ø 30 CM İÇ ÇAPINDA BETON BÜZ YAPILMASI	MT			DSİ
2794	B-08.060/1	Ø 35 CM İÇ ÇAPINDA BETON BÜZ YAPILMASI	MT			DSİ
2795	B-08.064/1	Ø 40 CM İÇ ÇAPINDA BETON BÜZ YAPILMASI	MT			DSİ
2796	B-08.068/1	Ø 50 CM İÇ ÇAPINDA BETON BÜZ YAPILMASI	MT			DSİ
2797	B-08.072/1	Ø 60 CM İÇ ÇAPINDA BETON BÜZ YAPILMASI	MT			DSİ
2798	B-08.076/1	Ø 80 CM İÇ ÇAPINDA BETON BÜZ YAPILMASI	MT			DSİ
2799	B-08.534/A	MOTORLU TULUMBA İLE SU HAZIRLANMASI	M3			DSİ
2800	B-08.D/1	BARAJLARDA ÇİMENTO HAZIRLANMASI	TON	1.01.2018	194,10	DSİ
2801	B-08.D/20	BARAJLARDA HER TÜRLÜ DEMİR KAPAKLARIN HAZIRLANMASI	KG			DSİ
2802	B-08.D/20A	KAPAK KALDIRMA TERTİBATI VE SIZDIRMAZLIK ÇUBUĞU HAZIRLANMASI	KG			DSİ
2803	B-08.D/3	BARAJLARDA STABİLİZE YOL İÇİN KUM,ÇAKIL HAZIRLANMASI	M3	1.01.2018	6,92	DSİ
2804	B-08.D/4	BARAJLARDA FİLTRE İÇİN KUM ÇAKIL HAZIRLANMASI	M3	1.01.2018	6,92	DSİ
2805	B-08.D/4A	BARAJLARDA ELENMİŞ KUM VE ÇAKIL HAZIRLANMASI	M3			DSİ
2806	B-08.D/5	DİPSAVAK VANALARI VE KUMANDA MEKANİZMALARI HAZIRLANMASI	KG			DSİ
2807	B-08.D/6	BARAJLARDA CEBRİ BORULAR VE ÇELİK MESNETLERİ HAZIRLANMASI	KG			DSİ
2808	B-10.003/1	200 KG ÇİMENTO DOZLU HARÇ YAPILMASI	M3			DSİ
2809	B-10.004/1	250 KG ÇİMENTO DOZLU HARÇ YAPILMASI	M3			DSİ
2810	B-10.005/1	300 KG ÇİMENTO DOZLU HARÇ YAPILMASI	M3			DSİ
2811	B-10.014/1	500 KG ÇİMENTO DOZLU HARÇ YAPILMASI	M3			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2812	B-14	MEKANİK TOKMAKLA SIKIŞTIRMA, AĞAÇ KESME, İKSA, SU BOŞALTMA ZAMLARI,POMPAJ İŞLERİ				DSİ
2813	B-14.018	BARAJL.DA MEK.TOKMAKLA SEDDE,BARAJ DOLGUSU SIKIŞTIRILMASI	M3	1.01.2018	22,75	DSİ
2814	B-14.022/1	BARAJLARD AĞAÇ KESİLMESİ (5<ÇAP<10 CM.OLAN AĞAÇLAR)	AD	1.01.2018	5,69	DSİ
2815	B-14.022/2	BARAJLARD AĞAÇ KESİLMESİ (10<ÇAP<20 CM.OLAN AĞAÇ)	AD	1.01.2018	11,38	DSİ
2816	B-14.022/3	BARAJLARD AĞAÇ KESİLMESİ (20<ÇAP<30 CM.OLAN AĞAÇ)	AD	1.01.2018	22,75	DSİ
2817	B-14.022/4	BARAJLARD AĞAÇ KESİLMESİ (30<ÇAP<40 CM.OLAN AĞAÇ)	AD	1.01.2018	34,13	DSİ
2818	B-14.022/5	BARAJLARD AĞAÇ KESİLMESİ (40<ÇAP<50 CM.OLAN AĞAÇ)	AD	1.01.2018	45,50	DSİ
2819	B-14.022/6	BARAJLARD AĞAÇ KESİLMESİ (50<ÇAP<60 CM.OLAN AĞAÇ)	AD	1.01.2018	68,25	DSİ
2820	B-14.022/7	BARAJLARD AĞAÇ KESİLMESİ (60<ÇAP<70 CM.OLAN AĞAÇ)	AD	1.01.2018	102,38	DSİ
2821	B-14.022/8	BARAJLARD AĞAÇ KESİLMESİ (70<ÇAP<80 CM.OLAN AĞAÇ)	AD	1.01.2018	136,50	DSİ
2822	B-14.022/9	BARAJLARD AĞAÇ KESİLMESİ (ÇAP>81 CM.OLAN AĞAÇLAR)	AD	1.01.2018	227,50	DSİ
2823	B-14.023/1	TAM AHŞAP KAPLAMALI İKSA	M2	1.01.2018	84,88	DSİ
2824	B-14.023/2	SIK AHŞAP KAPLAMALI İKSA	M2	1.01.2018	59,43	DSİ
2825	B-14.023/3	ARALIKLI AHŞAP KAPLAMALI İKSA	M2	1.01.2018	42,45	DSİ
2826	B-14.D/1	TEMEL KAZISINA SU BOŞALTMA ZAMMI	M3			DSİ
2827	B-14.D/1-5	SU ÇEKME KATSAYILARI	M3			DSİ
2828	B-14.D/2	BARAJ ÇEKİRDEK HENDEĞİ VE TEMELİ KAZISI SU BOŞALTMA ZAMMI	M3			DSİ
2829	B-14.D/3	BARAJ ÇEKİRDEK HENDEĞİ DOLGU VE TEMEL DOLGU SU BOŞ.ZAMMI	M3			DSİ
2830	B-14.D/4	BARAJLARD B.E.B.VE KARGİR İNŞ.SU BOŞALT.ZAMMI	M3			DSİ
2831	B-14.D/5	BARAJLARD B.A.DEMİRLERİNDE SU BOŞALTMA ZAMMI	M3			DSİ
2832	B-14.D/6	İDARECE YAPILACAK ENJEK.KURUDA YAP.İÇİN MÜT.TARAFINDAN POMPAJ	SA			DSİ
2833	B-14.D/6A	5 PS'LİK TULUMBALARIN KULLANILMASI	SA	1.01.2018	17,46	DSİ
2834	B-14.D/6B	20 PS'LİK TULUMBALARIN KULLANILMASI	SA	1.01.2018	31,78	DSİ
2835	B-14.D/6C	30 PS'LİK TULUMBALARIN KULLANILMASI	SA	1.01.2018	49,86	DSİ
2836	B-14.D/6D	45 PS'LİK TULUMBALARIN KULLANILMASI	SA	1.01.2018	66,81	DSİ
2837	B-14.D/6E	60 PS'LİK TULUMBALARIN KULLANILMASI	SA	1.01.2018	80,63	DSİ
2838	B-14.D/7	POMPAJ ESNASINDA YEDEKTE BEKLEYEN TULUMBALAR	SA			DSİ
2839	B-14.D/7A	5 PS'LİK TULUMBALARIN YEDEKTE BEKLETİLMESİ	SA	1.01.2018	0,10	DSİ
2840	B-14.D/7B	20 PS'LİK TULUMBALARIN YEDEKTE BEKLETİLMESİ	SA	1.01.2018	0,38	DSİ
2841	B-14.D/7C	30 PS'LİK TULUMBALARIN YEDEKTE BEKLETİLMESİ	SA	1.01.2018	0,75	DSİ
2842	B-14.D/7D	45 PS'LİK TULUMBALARIN YEDEKTE BEKLETİLMESİ	SA	1.01.2018	1,06	DSİ
2843	B-14.D/7E	60 PS'LİK TULUMBALARIN YEDEKTE BEKLETİLMESİ	SA	1.01.2018	1,25	DSİ
2844	B-15	KAZI İŞLERİ				DSİ
2845	B-15.040	BARAJLARD KAYADAN GAYRİ ZEMİN VE/VEYA YUMUŞAK KAYA ZEMİNDE RÖPRİZ YAPILMASI	M3	1.01.2018	3,16	DSİ
2846	B-15.041	BARAJLARD KAYA ZEMİNLERDE RÖPRİZ YAPILMASI	M3	1.01.2018	5,84	DSİ
2847	B-15.042	BARAJLARD KAYADAN BAŞKA HEYELAN EDEN HER ZEM.KAZ.	M3	1.01.2018	3,16	DSİ
2848	B-15.043	BARAJLARD HEYELAN KAYA KAZILMASI VE KULLANILMASI	M3	1.01.2018	5,84	DSİ
2849	B-15.044	HER NEVİ ZEMİNDE TESVİYE VE İNCE REGLAJ YAPILMASI (YOLDA)	KM	1.01.2018	5.060,25	DSİ
2850	B-15.052/A	BARAJLARD TİTREŞİMLİ SİLİNDİRLE SEDDE,DOLGU SIKIŞTIRILMASI	SA	1.01.2018	146,41	DSİ
2851	B-15.052/B	BARAJLARD TİTREŞİMLİ SİLİNDİRLE SEDDE,DOLGU SIKIŞTIRILMASI	SA	1.01.2018	232,94	DSİ
2852	B-15.054	BARAJLARD KEÇİAYAĞI SİLİNDİRLE SEDDE,DOLGU SIKIŞTIRILMASI	SA	1.01.2018	149,45	DSİ
2853	B-15.058	BARAJ.DA LAST.TEK.-PAL.TRAK.SİLİNDİRLE SEDDE,DOLGU SIKIŞTIR.	SA	1.01.2018	124,09	DSİ
2854	B-15.058/A	BARAJLARD MALZEMENİN HARROW DİSKİ İLE KARIŞTIRILMASI	SA	1.01.2018	67,04	DSİ
2855	B-15.301	BARAJ.DA KAYA VE BATAK ZEM.HARIÇ HER CİNS-KLASTA ZEM.KAZISI	M3	1.01.2018	3,20	DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2856	B-15.302	BARAJ.DA KAYA,BATAK ZEM.HARIÇ HERCİNS ZEM.KAZISI-SEDDE,DOL.	M3	1.01.2018	5,36	DSİ
2857	B-15.304	BARAJ.DA(KAYA,BAT.ZEM.HARIÇ)HER ZEM.KAZIL.VE YOLDA DOL.KON.	M3	1.01.2018	3,00	DSİ
2858	B-15.305	HER CİNS ZEM.SADECE (SEDDE,YOL)ALTINDA SANDIK AÇMA	M3	1.01.2018	1,71	DSİ
2859	B-15.306	BARAJ.DA YUM.KAYA ZEM.KAZILMASI,DOLGU, DEPOYA KONMASI	M3	1.01.2018	11,31	DSİ
2860	B-15.306/A	BARAJLARDA BATAK ZEMİN KAZILMASI VE DEPOYA KONULMASI	M3	1.01.2018	6,56	DSİ
2861	B-15.307	BARAJ.DA KAZILARDAN GELEN MALZ.İLE DOLGU,SEDDE YAPIMI	M3	1.01.2018	2,11	DSİ
2862	B-15.308	BARAJ.DA MALZ.ARIYET OCAK-SAHA.YUM.KAYA KAZI,DOLGU YAPIMI	M3	1.01.2018	12,76	DSİ
2863	B-15.309	BARAJ.DA YUM.KAYA,BATAK ZEM.KAZILMASI VE YOLDA DOL.YAPIMI	M3	1.01.2018	8,06	DSİ
2864	B-15.310	BARAJ.DA KAYA KAZILMASI,DOLGU VE DEPOYA KONMASI	M3	1.01.2018	18,51	DSİ
2865	B-15.310/1	AGREGA İÇİN TAŞ HAZIRLANMASI	M3			DSİ
2866	B-15.311	BARAJ.DA KAZIDAN GELEN KAYA MLZ.İLE DOLGU VE SEDDE YAPIMI	M3	1.01.2018	3,08	DSİ
2867	B-15.312	BARAJ.DA OCAK,ARİYET SAHA.KAYA KAZILM-DOLGUYA KONULMASI	M3	1.01.2018	18,85	DSİ
2868	B-15.313	BARAJLARDA KAYA KAZILMASI VE YOLDA DOLGUYA KONULMASI	M3	1.01.2018	25,25	DSİ
2869	B-15.321	BARAJ.DA SEDDE,DOLGU,SULANMASI(KEÇİ AYAĞIYLA SIKIŞTIRILMIŞ)	M3	1.01.2018	5,28	DSİ
2870	B-15.322	BARAJ.DA SEDDE,DOLGU,SULANMASI(KEÇİ AYAĞIYLA SIKIŞMAMIŞ)	M3	1.01.2018	3,51	DSİ
2871	B-15.323	BARAJLARDA KAYA DOLGUNUN TAZYİKLİ SU İLE YIKANMASI	M3	1.01.2018	2,89	DSİ
2872	B-15.326	BARAJ.DA KAYADAN GAYRİ ZEMİNDE KAPL.BET.ALTİ HAZIRLANMASI	M2	1.01.2018	7,89	DSİ
2873	B-15.327	BARAJ.DA KAYALIK ZEMİNDE KAPLAMA BETONU ALTİ HAZIRLANMASI	M2	1.01.2018	10,59	DSİ
2874	B-15.330	BARAJ TEMEL KAZISI VE DOLGUYA HAZIRLANMASI	M3			DSİ
2875	B-15.330/1	BARAJ TEMELİNİN DOLGUYA HAZIRLANMASI	M2			DSİ
2876	B-15.330/2	KİL DOLGU ALTINDAKİ KAYA TEMELLERİN DOLGUYA HAZIRLANMASI	M2			DSİ
2877	B-15.342	BARAJLARDA FİLTRE MALZEMESİ KONULMASI(TUVENAN)	M3	1.01.2018	5,09	DSİ
2878	B-15.343	BARAJLARDA FİLTRE MALZEMESİ KONULMASI(ELENMİŞ)	M3	1.01.2018	23,16	DSİ
2879	B-15.344	BARAJLARDA FİLTRE MALZEMESİ YIKANMASI	M3	1.01.2018	1,56	DSİ
2880	B-15.344/1	BARAJLARDA KUM VE ÇAKIL YIKANMASI(FİLTRE MALZEMESİ HARIÇ)	M3	1.01.2018	1,56	DSİ
2881	B-15.345	BARAJLARDA FİLTRE MALZEMESİNDE ELEK ARTIĞI MALZ.BEDELİ	M3	1.01.2018	3,16	DSİ
2882	B-15.346	BARAJ.DA KONK.KUMU VE KIRMATAŞ İLE FİLTRE MALZ.KONULMASI	M3	1.01.2018	30,78	DSİ
2883	B-15.348	BARAJ.DA OCAKTAN-ARİYETTEN GELEN KAYA İLE RİPRAP YAPILMASI	M3	1.01.2018	31,78	DSİ
2884	B-15.349	BARAJ.DA KAZILARDAN ELDE EDİLEN KAYA İLE RİPRAP YAPILMASI	M3	1.01.2018	16,00	DSİ
2885	B-15.360	5M.YE KADAR,KAYA HARIÇ ZEMİNDE DENEME ÇUKURU AÇILMASI	M3	1.01.2018	37,84	DSİ
2886	B-15.361	5-10M.YE KADAR KAYA HARIÇ ZEMİNDE DENEME ÇUK.AÇILMASI	M3	1.01.2018	47,30	DSİ
2887	B-15.362	5M.YE KADAR HER CİNS KAYADA DENEME ÇUK.AÇILMASI	M3	1.01.2018	91,28	DSİ
2888	B-15.363	5-10M.YE KADAR HER CİNS KAYADA DENEME ÇUK.AÇILMASI	M3	1.01.2018	114,10	DSİ
2889	B-15.370	HERCİNS KAYALIK ZEMİNDE SU İÇİNDE KAZIDA MÜŞKÜLAT ZAMMI	M3	1.01.2018	1,59	DSİ
2890	B-15.380	KAYA HARİCİ ZEMİN VE DOLGU ŞEVLERİNİN DÜZELTİLMESİ	M2	1.01.2018	2,85	DSİ
2891	B-15.381	KAYALIK ZEMİNDE ŞEV DÜZELTİLMESİ	M2	1.01.2018	11,38	DSİ
2892	B-15.381/A	KAYALIK ZEMİNDE(PRESPLITTING)METODUYLA ŞEV ELDE EDİLMESİ	M2	1.01.2018	35,41	DSİ
2893	B-15.D/1	BATARDOLAR İÇİN KİL	M3	1.01.2018	13,60	DSİ
2894	B-15.D/2	BARAJLARDA KUM VE ÇAKIL SERİLMESİ(ELENMİŞ MALZEME İLE)	M3	1.01.2018	41,76	DSİ
2895	B-16	BETON İŞLERİ				DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2896	B-16.501	BARAJLARDA HER TÜRLÜ İNŞ.AKSAMINA GİREN ÇİMENTO BEDELİ	TON			DSİ
2897	B-16.501/A	HER TÜRLÜ İNŞ.AKSAMINA GİREN ÇİM.(TS19,PÇ 32.5)	TON			DSİ
2898	B-16.501/B	HER TÜRLÜ İNŞ.AKSAMINA GİREN ÇİM.(TS19,PÇ 42.5)	TON	1.01.2018	236,94	DSİ
2899	B-16.502	BARAJ.DA KUM-GRAVYELİ BETON (BETONİYER-VİB.KULLANILARAK)	M3	1.01.2018	208,74	DSİ
2900	B-16.503	BARAJ.DA KUM-GRAVYELİ B.A.BETON(BET.YER-VİB.KULLANILARAK)	M3	1.01.2018	228,49	DSİ
2901	B-16.504	BARAJ.DA KUM-K.TAŞLI BETON (BETONİYER-VİB.KULLANILARAK)	M3	1.01.2018	209,34	DSİ
2902	B-16.505	BARAJ.DA KUM-K.TAŞLI B.A.BETON (BETONİYER-VİB.KULLANILARAK)	M3	1.01.2018	229,09	DSİ
2903	B-16.506	BARAJ.DA KON.KUM-K.TAŞLI BETON (BET.YER-VİB.KULLANILARAK)	M3	1.01.2018	212,88	DSİ
2904	B-16.507	BARAJ.DA KON.KUM-K.TAŞLI B.A.BETON(B.İYER-VİB.KULLANILARAK)	M3	1.01.2018	232,63	DSİ
2905	B-16.508	BARAJ.DA KUM-GRAVYELİ BETON (BETONİYER-TULUMBA-VİBRATÖR)	M3	1.01.2018	200,70	DSİ
2906	B-16.509	BARAJ.DA KUM-GRAVYELİ B.A.BETON(BET.YER-TULUMBA-VİBRATÖR)	M3	1.01.2018	220,45	DSİ
2907	B-16.510	BARAJ.DA KUM-K.TAŞLI BETON (BETONİYER-TULUMBA-VİBRATÖR)	M3	1.01.2018	201,30	DSİ
2908	B-16.511	BARAJ.DA KUM-K.TAŞLI B.A.BETON (BET.YER-TULUMBA-VİBRATÖR)	M3	1.01.2018	221,05	DSİ
2909	B-16.512	BARAJ.DA KONKA.KUM-K.TAŞLI BETON (BETONİYER-TULUMBA-VİB.)	M3	1.01.2018	204,84	DSİ
2910	B-16.513	BARAJ.DA KONK.KUM-K.TAŞLI B.A.BETON(BET.YER-TULUMBA-VİB)	M3	1.01.2018	224,59	DSİ
2911	B-16.531	BARAJ.DA KUM-GRAVYELİ TÜNEL BETONU (BETONİYER-VİBRATÖR)	M3	1.01.2018	264,79	DSİ
2912	B-16.532	BARAJ.DA KUM-GRAVYELİ TÜNEL B.A.BETONU (BET.YER-VİBRATÖR)	M3	1.01.2018	274,88	DSİ
2913	B-16.533	BARAJ.DA KUM-K.TAŞLI TÜNEL BETONU (BETONİYER-VİBRATÖR)	M3	1.01.2018	265,39	DSİ
2914	B-16.534	BARAJ.DA KUM-K.TAŞLI TÜNEL B.A.BETONU (BETONİYER-VİBRATÖR)	M3	1.01.2018	275,48	DSİ
2915	B-16.535	BARAJ.DA KONKA.KUM-K.TAŞ TÜNEL BETONU (BET.YER-VİBRATÖR)	M3	1.01.2018	268,93	DSİ
2916	B-16.536	BARAJ.DA KONKA.KUM-K.TAŞ TÜNEL B.A. BETONU (BETONİYER-VİB.)	M3	1.01.2018	279,01	DSİ
2917	B-16.537	BARAJ.DA KUM-GRAVYELİ TÜNEL BETONU (BET.YER-TULUMBA-VİB.)	M3	1.01.2018	255,14	DSİ
2918	B-16.538	BARAJ.DA KUM-GRAVYE TÜNEL B.A.BETONU(BET.YER-TULUMBA-VİB)	M3	1.01.2018	265,24	DSİ
2919	B-16.539	BARAJ.DA KUM-K.TAŞ TÜNEL BETONU (BETONİYER-TULUMBA-VİB.)	M3	1.01.2018	255,74	DSİ
2920	B-16.540	BARAJ.DA KUM-K.TAŞ TÜNEL B.A.BETONU (BET.YER-TULUMBA-VİB)	M3	1.01.2018	265,84	DSİ
2921	B-16.541	BARAJ.DA KONKA.KUM-K.TAŞ TÜNEL BET.(BET.YER-TULUMBA-VİB.)	M3	1.01.2018	259,28	DSİ
2922	B-16.542	BARAJ.DA KON.KUM-K.TAŞ B.A.TÜNEL BET.(BET.YER-TULUMBA-VİB)	M3	1.01.2018	269,37	DSİ
2923	B-16.576/1	BARAJ.DA SANT.BİNASINDA KUM-GRAVYELİ BETON(BETONİYER-VİB.)	M3	1.01.2018	255,36	DSİ
2924	B-16.576/3	BARAJ.DA SANT.BİNASINDA KUM-GRAVYELİ BETON(B.İYER-VİB.-TUL)	M3	1.01.2018	247,33	DSİ
2925	B-16.577/1	BARAJ.DA SANT.BİNASINDA KUM-K.TAŞLI BETON(B.İYER-VİB.)	M3	1.01.2018	255,96	DSİ
2926	B-16.577/3	BARAJ.DA SANT.BİNASINDA KUM-K.TAŞLI BETON(B.İYER-VİB.-TUL)	M3	1.01.2018	247,93	DSİ
2927	B-16.578/1	BARAJ.DA SANT.BİNASINDA KONK.KUM-K.TAŞLI BETON(B.İYER-VİB.)	M3	1.01.2018	259,50	DSİ
2928	B-16.578/3	BARAJ.DA SANT.BİNASINDA KN.KUM-K.TAŞ BETON(B.İYER-VİB.-TUL)	M3	1.01.2018	251,46	DSİ
2929	B-16.581/1	YER ALTINDA PÜSKÜRTME BETON (SHOCRATE) UYGULAMASI	TON	1.01.2018	290,34	DSİ
2930	B-16.582/1	AÇIKTA PÜSKÜRTME BETONU (SHOTCRETE) UYGULAMASI	TON	1.01.2018	178,39	DSİ
2931	B-16.590	BARAJLARDA İDARECE İST. DOZDA KONK.KUMU VE KIRMATAŞ KULL. HAZIR. TABAKA.BARAJ GÖVDE BETONU	M3	1.01.2018	191,65	DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2932	B-16.591	ÖN YÜZÜ BETON KAPL. BARAJLARDA İDARECE İST.DOZDA KONK. KUMU VE KIRMATAŞ İLE YAP. ÖNYÜZ B.ARME BETONU	M3	1.01.2018	453,49	DSİ
2933	B-17	KARGIR İŞLERİ				DSİ
2934	B-17.084	DUVAR ARKA VE ÜSTLERİNİN OCAK MOLOZ TAŞIYLA DOLDURMA	M3	1.01.2018	99,61	DSİ
2935	B-17.085	DUVAR ARKA VE ÜSTÜNÜ KAZI MOLOZ TAŞIYLA DOLDURMA	M3	1.01.2018	103,54	DSİ
2936	B-17.086	DUVAR ARKA VE ÜSTÜNÜ TOPLAMA MOLOZ TAŞLA DOLDURMA	M3	1.01.2018	130,21	DSİ
2937	B-17.101	20 CM.KALINLIKTAKI OCAK MOLOZ TAŞIYLA KURU PERE	M2	1.01.2018	56,41	DSİ
2938	B-17.102	20 CM.KALINLIKTAKI KAZI MOLOZ TAŞIYLA KURU PERE	M2	1.01.2018	57,30	DSİ
2939	B-17.102/1	20 CM.KALINLIKTAKI TOPLAMA MOLOZ TAŞIYLA KURU PERE	M2	1.01.2018	63,36	DSİ
2940	B-17.102/2	25 CM.KALINLIKTAKI OCAK MOLOZ TAŞIYLA KURU PERE	M2	1.01.2018	62,31	DSİ
2941	B-17.102/3	25 CM.KALINLIKTAKI KAZI MOLOZ TAŞIYLA KURU PERE	M2	1.01.2018	63,39	DSİ
2942	B-17.102/4	25 CM.KALINLIKTAKI TOPLAMA MOLOZ TAŞIYLA KURU PERE	M2	1.01.2018	70,66	DSİ
2943	B-17.103	30 CM.KALINLIKTAKI OCAK MOLOZ TAŞIYLA KURU PERE	M2	1.01.2018	70,53	DSİ
2944	B-17.104	30 CM.KALINLIKTAKI KAZI MOLOZ TAŞIYLA KURU PERE	M2	1.01.2018	71,76	DSİ
2945	B-17.104/1	30 CM.KALINLIKTAKI TOPLAMA MOLOZ TAŞIYLA KURU PERE	M2	1.01.2018	80,25	DSİ
2946	B-17.107	20 CM.KALINLIKTAKI OCAK TAŞIYLA 250-300DZ.HARÇLI PERE	M2	1.01.2018	68,19	DSİ
2947	B-17.107/1	25 CM.KALINLIKTAKI OCAK MOLOZ TAŞIYLA 250-300DZ. HARÇLI PERE	M2	1.01.2018	76,51	DSİ
2948	B-17.116	30 CM.KALINLIKTAKI OCAK MOLOZ TAŞIYLA 250-300DZ. HARÇLI PERE	M2	1.01.2018	85,98	DSİ
2949	B-17.116/1	20 CM.KALINLIKTAKI TOPLAMA TAŞLA 250-300DZ.HARÇLIPERE	M2	1.01.2018	75,14	DSİ
2950	B-17.116/2	25 CM.KALINLIKTAKI TOPLAMA TAŞLA 250-300DZ.HARÇLIPERE	M2	1.01.2018	84,86	DSİ
2951	B-17.116/3	30 CM.KALINLIKTAKI TOPLAMA TAŞLA 250-300DZ.HARÇLIPERE	M2	1.01.2018	95,70	DSİ
2952	B-17.131/1	20 CM.KALINLIKTAKI KAZI TAŞIYLA 250-300DZ.HARÇLI PERE	M2	1.01.2018	69,08	DSİ
2953	B-17.131/2	25CM.KALINLIKTAKI KAZI TAŞIYLA 250-300DZ.HARÇLI PERE	M2	1.01.2018	75,31	DSİ
2954	B-17.131/3	30CM.KALINLIKTAKI KAZI TAŞIYLA 250-300DZ.HARÇLI PERE	M2	1.01.2018	87,21	DSİ
2955	B-17.136	OCAK TAŞIYLA BLOKAJ	M3	1.01.2018	105,51	DSİ
2956	B-17.137	KAZI VE TÜNELDEN ÇIKAN MOLOZ TAŞIYLA BLOKAJ	M3	1.01.2018	109,44	DSİ
2957	B-17.138	TOPLAMA MOLOZ TAŞIYLA BLOKAJ	M3	1.01.2018	136,11	DSİ
2958	B-17.D/2	İDARECE İSTEN. DZ.LI ÇİM.HARCI İLE 3CM.KAL.MUHAFAZA BETONU	M2	1.01.2018	21,01	DSİ
2959	B-17.D/3	İDARECE İSTEN. DZ.LI ÇİM.HARCI İLE 5CM.KAL.MUHAFAZA BETONU	M2	1.01.2018	22,28	DSİ
2960	B-17.D/4	İDARECE İSTEN. DZ.LI ÇİM.HARCI İLE 2CM.KAL.TESVİYE BETONU	M2	1.01.2018	20,39	DSİ
2961	B-17.D/5	İDARECE İSTEN. DZ.LI ÇİM.HARCI İLE 5CM.KAL.TESVİYE BETONU	M2	1.01.2018	23,41	DSİ
2962	B-17.D/6	OCAK MOLOZ TAŞIYLA TAHKİMAT	M3	1.01.2018	91,00	DSİ
2963	B-17.D/7	KAZI VE TÜNELDEN ÇIKAN MOLOZ TAŞIYLA TAHKİMAT	M3	1.01.2018	94,56	DSİ
2964	B-18	BETON BORU VE SU TUTUCU İŞLERİ				DSİ
2965	B-18.405	15 CM.İÇ ÇAPINDA BETON BORULARDAN DÖŞENMİŞ MECRA	MT	1.01.2018	30,13	DSİ
2966	B-18.409	20 CM.İÇ ÇAPINDA BETON BORULARDAN DÖŞENMİŞ MECRA	MT	1.01.2018	32,78	DSİ
2967	B-18.413	25 CM.İÇ ÇAPINDA BETON BORULARDAN DÖŞENMİŞ MECRA	MT	1.01.2018	36,94	DSİ
2968	B-18.417	30 CM.İÇ ÇAPINDA BETON BORULARDAN DÖŞENMİŞ MECRA	MT	1.01.2018	46,18	DSİ
2969	B-18.421	35 CM.İÇ ÇAPINDA BETON BORULARDAN DÖŞENMİŞ MECRA	MT	1.01.2018	53,54	DSİ
2970	B-18.425	40 CM.İÇ ÇAPINDA BETON BORULARDAN DÖŞENMİŞ MECRA	MT	1.01.2018	60,41	DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
2971	B-18.429	50 CM.İÇ ÇAPINDA BETON BORULARDAN DÖŞENMİŞ MECRA	MT	1.01.2018	74,65	DSİ
2972	B-18.433	60 CM.İÇ ÇAPINDA BETON BORULARDAN DÖŞENMİŞ MECRA	MT	1.01.2018	95,55	DSİ
2973	B-18.437	80 CM.İÇ ÇAPINDA BETON BORULARDAN DÖŞENMİŞ MECRA	MT	1.01.2018	156,13	DSİ
2974	B-18.451	15 CM.İÇ ÇAPINDA BETON BORULARLA DRENAJ YAPILMASI	MT	1.01.2018	25,73	DSİ
2975	B-18.452	20 CM.İÇ ÇAPINDA BETON BORULARLA DRENAJ YAPILMASI	MT	1.01.2018	28,51	DSİ
2976	B-18.453	25 CM.İÇ ÇAPINDA BETON BORULARLA DRENAJ YAPILMASI	MT	1.01.2018	32,61	DSİ
2977	B-18.454	30 CM.İÇ ÇAPINDA BETON BORULARLA DRENAJ YAPILMASI	MT	1.01.2018	41,83	DSİ
2978	B-18.455	35 CM.İÇ ÇAPINDA BETON BORULARLA DRENAJ YAPILMASI	MT	1.01.2018	49,13	DSİ
2979	B-18.456	40 CM.İÇ ÇAPINDA BETON BORULARLA DRENAJ YAPILMASI	MT	1.01.2018	55,98	DSİ
2980	B-18.457	50 CM.İÇ ÇAPINDA BETON BORULARLA DRENAJ YAPILMASI	MT	1.01.2018	70,17	DSİ
2981	B-18.501	PVC SU-ENJEKSİYON TUTUCU,YAPILARDA YERİNE KONMASI	KG	1.01.2018	19,26	DSİ
2982	B-18.502	BAKIR SU-ENJEKSİYON TUTUCU,YAPILARDA YERİNE KONMA	KG	1.01.2018	49,06	DSİ
2983	B-18.503	LASTİK SU-ENJEKSİYON TUTUCU,YAPILARDA YERİNE KONMA	KG	1.01.2018	25,31	DSİ
2984	B-21	KALIP, İSKELE VE AHŞAP İNŞAAT İŞLERİ				DSİ
2985	B-21.001	SERİ İMALATA MAHSUS BETON VE B.A.BETONU KALIBI	M2	1.01.2018	14,26	DSİ
2986	B-21.015	HER CİNS DÜZ YÜZEYLİ BETON VE B.A.BETONU KALIBI YAP.(F2 CİNSİ)	M2	1.01.2018	58,96	DSİ
2987	B-21.015/1	F1 CİNSİ BETON VE B.A.BETONU YÜZEYİ VEREN DÜZ KALIP	M2	1.01.2018	41,28	DSİ
2988	B-21.015/2	F3 CİNSİ BETON VE B.A.BETONU YÜZEYİ VEREN DÜZ KALIP	M2	1.01.2018	76,65	DSİ
2989	B-21.015/3	F4 CİNSİ BETON VE B.A.BETONU YÜZEYİ VEREN DÜZ KALIP	M2	1.01.2018	100,24	DSİ
2990	B-21.015/4	F5 CİNSİ BETON VE B.A.BETONU YÜZEYİ VEREN DÜZ KALIP	M2	1.01.2018	35,38	DSİ
2991	B-21.024	HER CİNS EĞRİ YÜZEYLİ BET.VE B.A.BETONU KALIBI YAP.(F2 CİNSİ)	M2	1.01.2018	127,68	DSİ
2992	B-21.024/1	F1 CİNSİ BETON VE B.A.BETONU YÜZEYLİ EĞRİ KALIP	M2	1.01.2018	95,76	DSİ
2993	B-21.024/2	F3 CİNSİ BETON VE B.A.BETONU YÜZEYLİ EĞRİ KALIP	M2	1.01.2018	159,60	DSİ
2994	B-21.024/3	F4 CİNSİ BETON VE B.A.BETONU YÜZEYLİ EĞRİ KALIP	M2	1.01.2018	191,51	DSİ
2995	B-21.024/4	F5 CİNSİ BETON VE B.A.BETONU YÜZEYLİ EĞRİ KALIP	M2	1.01.2018	89,38	DSİ
2996	B-21.042	12M.DEN FAZLA AÇIKLIKLI KÖPRÜ VEYA KİRİŞ KALIBI	M2	1.01.2018	86,71	DSİ
2997	B-21.051	KÖPRÜLERDE 3-7 M. AÇIKLIK İÇİN KALIP İSKELESİ	M3	1.01.2018	14,51	DSİ
2998	B-21.053	KÖPRÜLERDE 7-15 M. AÇIKLIK İÇİN KALIP İSKELESİ	M3	1.01.2018	35,94	DSİ
2999	B-21.054	BİNALARDA 4-8 M. YÜKSEKLİK İÇİN KALIP İSKELESİ	M3	1.01.2018	4,65	DSİ
3000	B-21.062	BİNALARDA 8-12 M. YÜKSEKLİK İÇİN KALIP İSKELESİ	M3	1.01.2018	6,99	DSİ
3001	B-21.065	BİNALARDA İŞ İSKELESİ	M2	1.01.2018	8,23	DSİ
3002	B-21.D/1A	TÜNELDE F1 CİNSİ DÜZ YÜZEYLİ BETON VE B.A. KALIBI YAPILMASI	M2	1.01.2018	56,60	DSİ
3003	B-21.D/1B	TÜNELDE F2 CİNSİ DÜZ YÜZEYLİ BETON VE B.A. KALIBI YAPILMASI	M2	1.01.2018	70,75	DSİ
3004	B-21.D/1C	TÜNELDE F3 CİNSİ DÜZ YÜZEYLİ BETON VE B.A. KALIBI YAPILMASI	M2	1.01.2018	84,90	DSİ
3005	B-21.D/1D	TÜNELDE F4 CİNSİ DÜZ YÜZEYLİ BETON VE B.A. KALIBI YAPILMASI	M2	1.01.2018	106,14	DSİ
3006	B-21.D/1E	TÜNELDE F5 CİNSİ DÜZ YÜZEYLİ BETON VE B.A. KALIBI YAPILMASI	M2	1.01.2018	56,60	DSİ
3007	B-21.D/2A	TÜNELDE F1 CİNSİ EĞRİ YÜZEYLİ BETON VE B.A. KALIBI YAPILMASI	M2	1.01.2018	122,56	DSİ
3008	B-21.D/2B	TÜNELDE F2 CİNSİ EĞRİ YÜZEYLİ BETON VE B.A. KALIBI YAPILMASI	M2	1.01.2018	153,21	DSİ
3009	B-21.D/2C	TÜNELDE F3 CİNSİ EĞRİ YÜZEYLİ BETON VE B.A. KALIBI YAPILMASI	M2	1.01.2018	183,85	DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
3010	B-21.D/2D	TÜNELDE F4 CİNSİ EĞRİ YÜZEYLİ BETON VE B.A. KALIBI YAPILMASI	M2	1.01.2018	229,81	DSİ
3011	B-21.D/2E	TÜNELDE F5 CİNSİ EĞRİ YÜZEYLİ BETON VE B.A. KALIBI YAPILMASI	M2	1.01.2018	122,56	DSİ
3012	B-21.D/3	BATARDOLARIN ÇERÇEVE,DESTEK,BAĞLAMA AKSAMININ İMALİ, YERİNE KONMASI	M3	1.01.2018	444,06	DSİ
3013	B-21.D/4	BATARDOLARIN ÇERÇEVE, DESTEK VE BAĞLAMA AKSAMININ KERESTESİ	M3	1.01.2018	2.326,31	DSİ
3014	B-21.D/5	AHŞAP MALZEMELERİN KATRANLANMASI	M2	1.01.2018	6,44	DSİ
3015	B-23	BETONARME DEMİRİ, PROFİLİ, KARKAS VE DİĞER DEMİR İNŞAAT İŞLERİ				DSİ
3016	B-23.001/1	BARAJLARDA BETONARME DEMİRİ (YERLİ MALI Ø 6)	TON	1.01.2018	4.610,09	DSİ
3017	B-23.001/2	BARAJLARDA BETONARME DEMİRİ (YERLİ MALI Ø 8 - 12)	TON	1.01.2018	4.569,96	DSİ
3018	B-23.001/3	TÜNELDE BETONARME DEMİRİ (YERLİ MALI Ø 6)	TON	1.01.2018	4.763,71	DSİ
3019	B-23.001/4	TÜNELDE BETONARME DEMİRİ (YERLİ MALI Ø 8 - 12)	TON	1.01.2018	4.723,59	DSİ
3020	B-23.001/5	YERALTINDA BETON ÇELİK ÇUBUĞUN (NERVÜRLÜ) BÜKÜLMESİ VE YERİNE KONULMASI (Ø 8 - 12)	TON	1.01.2018	4.591,31	DSİ
3021	B-23.001/6	YERALTINDA BETON ÇELİK ÇUBUĞUN (NERVÜRLÜ) BÜKÜLMESİ VE YERİNE KONULMASI (Ø 14 - 50)	TON	1.01.2018	4.316,31	DSİ
3022	B-23.002	BARAJLARDA B.A.DEMİRİ (YERLİ MALI Ø 14 VE DAHA BÜYÜK ÇAPLI)	TON	1.01.2018	4.088,71	DSİ
3023	B-23.002/1	TÜNELDE B.A.DEMİRİ (YERLİ MALI Ø 14 VE DAHA BÜYÜK ÇAPLI)	TON	1.01.2018	4.194,21	DSİ
3024	B-23.003	Ø 26 MM BETONARME DEMİRLERİNİN MANŞONLA EKLENMESİ	AD	1.01.2018	65,49	DSİ
3025	B-23.004	Ø 28 MM BETONARME DEMİRLERİNİN MANŞONLA EKLENMESİ	AD	1.01.2018	76,05	DSİ
3026	B-23.005	Ø 30 MM BETONARME DEMİRLERİNİN MANŞONLA EKLENMESİ	AD	1.01.2018	86,84	DSİ
3027	B-23.006	Ø 32 MM BETONARME DEMİRLERİNİN MANŞONLA EKLENMESİ	AD	1.01.2018	93,91	DSİ
3028	B-23.007	Ø 36 MM BETONARME DEMİRLERİNİN MANŞONLA EKLENMESİ	AD	1.01.2018	114,99	DSİ
3029	B-23.008	Ø 40 MM BETONARME DEMİRLERİNİN MANŞONLA EKLENMESİ	AD	1.01.2018	135,84	DSİ
3030	B-23.009	Ø 50 MM BETONARME DEMİRLERİNİN MANŞONLA EKLENMESİ	AD	1.01.2018	174,50	DSİ
3031	B-23.051	MÜNFERİT PROFİL DEMİRLER	TON	1.01.2018	5.663,06	DSİ
3032	B-23.071	MÜREKKEP PROFİL DEMİRLER	TON	1.01.2018	6.256,66	DSİ
3033	B-23.081	KAFES KIRIŞLI DEMİR ÇATI	TON	1.01.2018	9.924,69	DSİ
3034	B-23.101	DEMİR KARKAS	TON	1.01.2018	8.570,95	DSİ
3035	B-23.111	DEMİR KAPI VE KEPENK	KG	1.01.2018	14,41	DSİ
3036	B-23.112	DEMİR PENCERE	KG	1.01.2018	14,41	DSİ
3037	B-23.167	SAÇ LEVHADAN BACA VE MERDİVEN	KG	1.01.2018	11,11	DSİ
3038	B-23.176	BAŞİT DEMİR İŞLERİ	KG	1.01.2018	12,54	DSİ
3039	B-23.201	DÖVME DEMİR MAMULATI	KG	1.01.2018	13,88	DSİ
3040	B-23.255	GİRİŞ IZGARASI,HER TÜRLÜ DEMİR KAPAKLAR	KG	1.01.2018	30,30	DSİ
3041	B-23.255/A	DOLUSAVAK RADYAL KAPAK.VE GÖMÜLÜ PARÇ.İMALİ VE YER.KON.	KG	1.01.2018	34,85	DSİ
3042	B-23.302	KAPAK KALD.TERT.VE KUMANDA TEÇH.YAPILMASI,MONTAJI	KG	1.01.2018	48,00	DSİ
3043	B-23.D/1	KAZIK BAŞLIKLAR,ÇARIKLAR,EK LEVHALAR VE KANCALAR	KG	1.01.2018	23,98	DSİ
3044	B-23.D/3	DİPSAVAK VANALARI VE KUMANDA MEKANİZMALARI				DSİ
3045	B-23.D/4	CEBRİ BORULAR VE ÇELİK MESNETLERİ	KG	1.01.2018	27,13	DSİ
3046	B-23.D/4-A	AÇIKTAKİ CEBRİ BORULAR VE ÇELİK MESNETLERİ	KG	1.01.2018	20,89	DSİ
3047	B-23.D/5	SANTRAL BOŞALTMA BORULARI	KG	1.01.2018	17,43	DSİ
3048	B-23.D/6	SANTRAL SU BOŞALTMA SİST.TEMİNİ VE MONTESİ(FATURA)				DSİ
3049	B-23.D/7	SİYAH ÇELİK BORULARIN YERİNE KONMASI	KG	1.01.2018	8,75	DSİ
3050	B-23.D/8	SANTRAL GEZER VİNCİNİN İMALİ,YERİNE KONMASI (FATURA)				DSİ
3051	B-23.D/9	ŞALT SAHASI-KABLO KANALI ÇELİK YAPI İMALİ,KONMASI	KG	1.01.2018	15,16	DSİ
3052	B-32	TÜNEL İŞLERİ				DSİ
3053	B-32.D/1	TÜNELLERDE DAİMİ ÇELİK İKSA YAPILMASI	KG	1.01.2018	2,84	DSİ
3054	B-32.D/3	AÇIKTA 0-10 M. KAYA BULONU TESİS EDİLMESİ	KG	1.01.2018	10,41	DSİ
3055	B-32.D/4	YERALTINDA 0-5 M. KAYA BULONU TESİS EDİLMESİ	KG	1.01.2018	10,95	DSİ
3056	B-D	DİĞER İŞLER				DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
3057	B-D.301	BARAJ ÖLÇÜM TEÇHİZATI VE TEFERRUATI (FATURADAN)				DSİ
3058	B-D.302	BARAJ ÖLÇÜM TEÇHİZATI VE TEFERRUATININ YERİNE KONMASI	GÖTÜ RÜ			DSİ
3059	B-D.302/1	SİGORTA REFERANS RÖPERİ YAPILMASI	AD			DSİ
3060	B-D.302/2	ALET MERKEZLEME RÖPERİ YAPILMASI	AD			DSİ
3061	B-D.302/3	HARİCİ ÇÖKME RÖPERİ YAPILMASI	AD			DSİ
3062	B-D.302/4	RASAT KUYUSU YERLEŞTİRİLMESİ	AD			DSİ
3063	B-D.302/5	ÇAPRAZ KULLU ÇÖKME GÖSTERGESİ YERLEŞTİRİLMESİ	AD			DSİ
3064	B-D.302/6	DOLGU TİPİ PİYEZOMETRE YERLEŞTİRİLMESİ	AD			DSİ
3065	B-D.302/7	TEMEL TİPİ PİYEZOMETRE YERLEŞTİRİLMESİ	AD			DSİ
3066	B-D.304	ANKRAJ VE KAYA BULONU DELİĞİ AÇILMASI	MT	1.01.2018	33,83	DSİ
3067	B-D.305	ANKRAJ DEMİRİ KONULMASI	KG	1.01.2018	6,40	DSİ
3068	B-D.308	DUVAR ARKA VE ÜSTLERİNİ MEVCUT TOPRAKLA DOLDURMA	M3	1.01.2018	17,06	DSİ
3069	B-D.309	DUVAR ARKA VE ÜSTLERİNİ KUM VEYA ÇAKILLA DOLDURMA	M3	1.01.2018	36,08	DSİ
3070	B-D.402	ÇAKILLI MALZ.İLE TEMEL-ALTTEMEL HAZIRLANIP,KONMASI	M3	1.01.2018	10,33	DSİ
3071	B-D.403	ELENMİŞ MALZ.İLE TEMEL-ALTTEMEL HAZIRLANIP,KONMASI	M3	1.01.2018	17,79	DSİ
3072	B-D.404	KIRMATAŞ MLZ.İLE TEMEL-ALTTEMEL HAZIRLANIP,KONMASI	M3	1.01.2018	27,18	DSİ
3073	B-D.405	ÇAKILLI MALZ.İLE KAPLAMA ALTI HAZIRLANIP,KONMASI	M3	1.01.2018	10,33	DSİ
3074	B-D.406	ELENMİŞ MALZ.İLE KAPLAMA ALTI HAZIRLANIP,KONMASI	M3	1.01.2018	17,79	DSİ
3075	B-D.407	KIRMATAŞ MALZ.İLE KAPLAMA ALTI HAZIRLANIP,KONMASI	M3	1.01.2018	27,18	DSİ
3076	B-D.410	İDARİ SİTE İNŞAATI (SİTE BİNALARI)	M2	1.01.2018	1.906,21	DSİ
3077	B-D.430	TEL KAFES YAPILMASI	KG	1.01.2018	6,64	DSİ
3078	B-D.501	SANTRAL-KONTROL BİNALARI SİHHİ TES.MALZ.(FATURA)				DSİ
3079	B-D.503	SANTRAL-KONTROL BİNASI ISITMA-HAVALANDIRMA(FATURA)				DSİ
3080	B-D.504	BARAJ-HES TESİSLERİ AYDINLATMA TESİSATI(FATURA)				DSİ
3081	B-D.506	TELEFON VE SAAT TESİSATI YAPILMASI (FATURA)				DSİ
3082	B-D.510	TOPRAKLAMA TESİSATI YAPILMASI	KG	1.01.2018	86,18	DSİ
3083	B-D.511	BLOKLU ALÜVYON ZEMİNDE SLURRY TRENCH (GEÇİRİMSİZLİK PERDESİ) YAPILMASI	M2	1.01.2018	1.000,36	DSİ
3084	D.	YÜKLEME BOŞALTMA VE İSTİF İŞLERİ				DSİ
3085	D.09.003/1	KUM-ÇAKILIN ELLE TAŞITLARA YÜKLEME BOŞALTMA, İSTİF, MUH.VE FİGÜRESİ	M3			DSİ
3086	D.09.003/2	KUM-ÇAKILIN MAKİNA İLE TAŞITLARA YÜKL. BOŞALT. İSTİF, MUH.VE FİGÜRESİ	M3			DSİ
3087	D.150	HİZMET YOLU	MT			DSİ
3088	D.151	HİZMET YOLU BAKIMI	MT			DSİ
3089	D.18.5	GENLEŞME DERZLERİ VE DERZLERDE SU SIZDIRMAZLIK TERTİBATI				DSİ
3090	D.18.501	BİTÜM EMİLSİYON VE KAUÇUKLU DOLGU MALZEMESİ İLE İNBİSAT DERZİ	M2			DSİ
3091	D.18.502	BİTÜM EMİLSİYON VE KAUÇUKLU DOLGU MALZEMESİ İLE İNBİSATÇUBUĞU	MT			DSİ
3092	D.18.503	A TİPİ LASTİK CONTA İLE GENLEŞME VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3093	D.18.503/1	A TİPİ I. KALİTE LASTİK CONTA İLE GENLEŞME (İNBİSAT) VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3094	D.18.503/1A	A TİPİ I. KALİTE PVC CONTA İLE GENLEŞME (İNBİSAT) VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3095	D.18.503/2	A TİPİ II. KALİTE LASTİK CONTA İLE GENLEŞME (İNBİSAT) VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3096	D.18.503/2A	A TİPİ II. KALİTE PVC CONTA İLE GENLEŞME (İNBİSAT) VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3097	D.18.503/3	A TİPİ III. KALİTE LASTİK CONTA İLE GENLEŞME (İNBİSAT) VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3098	D.18.503/3A	A TİPİ III. KALİTE PVC CONTA İLE GENLEŞME (İNBİSAT) VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3099	D.18.503/B	PVC NORMAL SU TUTUCU CONTA.TEMİNİ,YERİNE KONMASI	KG			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
3100	D.18.504	B TİPİ LASTİK CONTA İLE GENLEŞME VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3101	D.18.504/1	B TİPİ I. KALİTE LASTİK CONTA İLE GENLEŞME (İNBİSAT) VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3102	D.18.504/1A	B TİPİ I. KALİTE PVC CONTA İLE GENLEŞME (İNBİSAT) VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3103	D.18.504/2	B TİPİ II. KALİTE LASTİK CONTA İLE GENLEŞME (İNBİSAT) VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3104	D.18.504/2A	B TİPİ II. KALİTE PVC CONTA İLE GENLEŞME (İNBİSAT) VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3105	D.18.504/3	B TİPİ III. KALİTE LASTİK CONTA İLE GENLEŞME (İNBİSAT) VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3106	D.18.504/3A	B TİPİ III. KALİTE PVC CONTA İLE GENLEŞME (İNBİSAT) VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3107	D.18.505	H TİPİ LASTİK CONTA İLE GENLEŞME VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3108	D.18.505/1	H TİPİ I. KALİTE LASTİK CONTA İLE GENLEŞME (İNBİSAT) VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3109	D.18.505/1A	H TİPİ I. KALİTE PVC CONTA İLE GENLEŞME (İNBİSAT) VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3110	D.18.505/2	H TİPİ II. KALİTE LASTİK CONTA İLE GENLEŞME (İNBİSAT) VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3111	D.18.505/2A	H TİPİ II. KALİTE PVC CONTA İLE GENLEŞME (İNBİSAT) VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3112	D.18.505/3	H TİPİ III. KALİTE LASTİK CONTA İLE GENLEŞME (İNBİSAT) VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3113	D.18.505/3A	H TİPİ III. KALİTE PVC CONTA İLE GENLEŞME (İNBİSAT) VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3114	D.18.506	G TİPİ LASTİK CONTA İLE GENLEŞME VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3115	D.18.506/1	G TİPİ I. KALİTE LASTİK CONTA İLE GENLEŞME (İNBİSAT) VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3116	D.18.506/1A	G TİPİ I. KALİTE PVC CONTA İLE GENLEŞME (İNBİSAT) VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3117	D.18.506/2	G TİPİ II. KALİTE LASTİK CONTA İLE GENLEŞME (İNBİSAT) VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3118	D.18.506/2A	G TİPİ II. KALİTE PVC CONTA İLE GENLEŞME (İNBİSAT) VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3119	D.18.506/3	G TİPİ III. KALİTE LASTİK CONTA İLE GENLEŞME (İNBİSAT) VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3120	D.18.506/3A	G TİPİ III. KALİTE PVC CONTA İLE GENLEŞME (İNBİSAT) VE SIZDIRMAZLIK DERZİ	MT			DSİ
3121	D.18.507	SU DURDURUCU BAKIR DERZ	KG			DSİ
3122	D-101	PROJE İŞLERİ	MAKT			DSİ
3123	D-102/1	KLASİK KADASTRO GÖREN YERLERDE KAMULAŞTIRMA PLANLR	HA			DSİ
3124	D-102/2	GRAFİK KADASTRO GÖREN YERLERDE KAMULAŞTIRMA PLANLA	HA			DSİ
3125	D-103/1	KADASTRO GÖRMEYEN YERLERDE FOTOYÖN.HARİTA VARSA KA	HA			DSİ
3126	D-103/2	KADASRO GÖRMEYEN YERLERDE HARİTA YOKSA KAMULAŞTIR	HA			DSİ
3127	D-106	FOTOĞRAF VE FİLM	MAKT			DSİ
3128	D-107	MAKET	MAKT			DSİ
3129	D-108	HİDROMETRİ İŞLERİ	MAKT			DSİ
3130	D-200	TELEFON İŞLERİ				DSİ
3131	D-201	6 MT BOY. 16 CM TEPEDE 13 CM ÇAPTA AĞAÇ TEL.DİREĞİ VE DİKİLMESİ	AD			DSİ
3132	D-202	7 MT BOY. 16 CM TEPEDE 13 CM ÇAPTA AĞAÇ TEL.DİREĞİ VE DİKİLMESİ	AD			DSİ
3133	D-203	8 MT BOY. 16 CM TEPEDE 13 CM ÇAPTA AĞAÇ TEL.DİREĞİ VE DİKİLMESİ	AD			DSİ
3134	D-204	9 MT BOY. 16 CM TEPEDE 13 CM ÇAPTA AĞAÇ TEL.DİREĞİ VE DİKİLMESİ	AD			DSİ
3135	D-205	10 MT BOY. 16 CM TEPEDE 13 CM ÇAPTA AĞAÇ TEL.DİREĞİ VE DİKİLMESİ	AD			DSİ
3136	D-206	1 KM UZUNLUKTA TELEFON HATTI ÇEKİLMESİ (TEK HAT)	KM			DSİ
3137	D-207	MANYETOLU TELEFON	AD			DSİ
3138	D-208	SEYYAR TELEFON	AD			DSİ
3139	D-209	5 LİK TELEFON SANTRALI	AD			DSİ
3140	D-210	10 LUK TELEFON SANTRALI	AD			DSİ

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birimi	B.F. Tarihi	Birim Fiyatı	Kitap Kodu
3141	YAS-07.005	TAŞIMA MESAFESİ TAŞIMA YOLU ÜZERİNDEN ÖLÇÜLEN HER CİNS KAPLAMALI,KAPLAMASIZ YOLDA "M" METRE MESAFEYE (10 000 M VE DAHA AZ) HER CİNS YÜK VE MALZEMENİN TAŞINMASI	TON			DSİ
3142	YAS-07.006	TAŞIMA MESAFESİ TAŞIMA YOLU ÜZERİNDEN ÖLÇÜLEN HER CİNS KAPLAMALI,KAPLAMASIZ YOLDA "M" KM MESAFEYE (10 KM DEN FAZLA) HER CİNS YÜK VE MALZEMENİN TAŞINMASI	TON			DSİ
3143	YAS-07.D/1	ÇİMENTO VEYA BENTONİT TAŞINMASI	TON			DSİ
3144	YAS-07.D/2	MADENİ BORU TAŞINMASI	TON			DSİ
3145	YAS-SSG/A	HER ÇAPTA 1 M.TEÇHİZSİZ SONDAJ KUYUSU İÇİN YAPILAN GİDERLER	AD			DSİ
3146	YAS-SSG/B	HER ÇAPTA 1 M. TEÇHİZLİ SONDAJ KUYUSU İÇİN YAPILAN GİDERLER	AD			DSİ