



**İL BANK**  
TÜRKİYE'NİN YAPICI GÜCÜ

**İLLER BANKASI ANONİM ŞİRKETİ**  
**ALTYAPI UYGULAMA DAİRESİ BAŞKANLIĞI**

**2012 YILI**  
**BORU DONANIMI**  
**BİRİM FİYAT CETVELİ**

İLLER BANKASI ANONİM ŞİRKETİ  
ANKARA - 2012

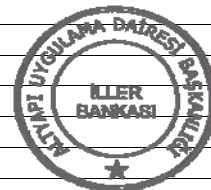
## AÇIKLAMALAR :

- 1- Birim fiyat cetvelindeki birim fiyatların oluşturulmasında kullanılan rayiç fiyatlarına ve bu birim fiyatlara Katma Değer Vergisi (KDV) dahil değildir.
- 2- Baskı ve maddi hatalara ait düzeltme listesi Birim Fiyat Cetveline dahil edilmemiş olsa dahi bu hatalar düzeltme listesine uygun olarak düzeltilmiş sayılacaktır.
- 3- 2012 yılı rayiç listesinde bulunan gereçlerden standartlara göre değiştirilmiş bulunan yeni isimleri gösterir cetvel, boyut ve tarif bakımından 2012 yılı Birim Fiyatları için de geçerlidir.
- 4- Bu Birim Fiyat cetvelinde yer alan birim fiyatlar 01.01.2012 tarihinden itibaren geçerlidir.
- 5- Bu birim fiyat cetvelindeki birim fiyatların poz numaraları, birim fiyatları, ölçüleri ve başlıkları gösterilmiştir. Bu birim fiyatlara ait tarifler, ödeme şekilleri ve diğer hususlar "İLLER BANKASI A.Ş. BİRİM FİYAT TARİFLERİ" kitabında yer almakta olup, hükümlerine aynen uyulacaktır.
- 6- Bu birim fiyat cetvelinde, ISO 9000 belgeli olması gereken boru donanımı malzemelerinin birim fiyat poz numaralarının sonuna İB ilavesi yapılmıştır. Bu malzemelerin ISO 9000 belgesinin ve üzerinde ISO 9000 işaretinin bulunması gerekmektedir. Aksi halde bu malzemeler imalatla kullanılmayacak ve kullanılması talebinde bulunulmayacaktır.



## İÇİNDEKİLER

POZ NO	İŞİN ADI	SAYFA NO
<b>I- BORU VE EK PARÇALARIN DÖŞENMEDEN ÖNCE HAZIRLANMASI</b>		<b>6</b>
08.70100	HER ÇEŞİT KIRDÖKÜM BORUDA DÖŞENMEDEN ÖNCE BASINÇ DENEYİ YAPILMASI	6
08.70150	HER ÇEŞİT DUKTİL BORUDA DÖŞENMEDEN ÖNCE BASINÇ DENEYİ YAPILMASI	6
08.71200	HER ÇEŞİT ÇELİK BORUDA DÖŞENMEDEN ÖNCE BASINÇ DENEYİ YAPILMASI	6
08.72300	HER ÇEŞİT A.Ç. BORUDA DÖŞENMEDEN ÖNCE BASINÇ DENEYİ YAPILMASI	7
08.73200	HER ÇEŞİT PVC BORUDA DÖŞENMEDEN ÖNCE BASINÇ DENEYİ YAPILMASI	7
08.73250	HER ÇEŞİT PE100 BORUDA DÖŞENMEDEN ÖNCE BASINÇ DENEYİ YAPILMASI	7
08.73275	HER ÇEŞİT CTP BORUDA DÖŞENMEDEN ÖNCE BASINÇ DENEYİ YAPILMASI	7
08.76000	HER ÇEŞİT MUFLU KIRDÖKÜM BORU ÖZEL PARÇALARININ HAZIRLANMASI	8
08.76100	HER ÇEŞİT FLANŞLI KIRDÖKÜM BORU ÖZEL PARÇALARININ HAZIRLANMASI	8
08.76200	HER ÇEŞİT VİDALI MUFLU KIRDÖKÜM BORU ÖZEL PARÇALARININ HAZIRLANMASI	8
08.76250	HER ÇEŞİT DUKTİL BORU ÖZEL PARÇALARININ HAZIRLANMASI	8
08.76300	HER ÇEŞİT VE HER ÇAPTA ÇELİK BORU ÖZEL PARÇALARININ HAZIRLANMASI	8
08.76320	ÇELİK BORULAR İÇİN St 44 ÇELİK FLANŞ HAZIRLANMASI	8
08.76350	PE100 FLANŞ ADAPTÖRÜ İÇİN St 44 ÇELİK FLANŞ HAZIRLANMASI	8
08.763100	PE100 FLANŞ ADAPTÖRÜ İÇİN 304 KALİTE ÇELİK FLANŞ HAZIRLANMASI	9
08.763150	PE100 FLANŞ ADAPTÖRÜ İÇİN 316 KALİTE ÇELİK FLANŞ HAZIRLANMASI	9
08.76400	HER ÇEŞİT A.Ç. BORU ÖZEL PARÇALARININ HAZIRLANMASI	9
08.76500	HER ÇEŞİT PVC BORU MANŞONU VE ÖZEL PARÇALARININ HAZIRLANMASI	9
08.76510	PVC BORU DİRSEKLERİNİN HAZIRLANMASI (10 ATÜ)	9
08.76550	PVC BORU DİRSEKLERİNİN HAZIRLANMASI (16 ATÜ)	10
08.76600	FLANŞLI TAKMA-SÖKME (MONTAJ-DEMONTAJ) PARÇALARININ HAZIRLANMASI	10
08.76700	PE100 DİRSEKLERİNİN (PE-D) HAZIRLANMASI	10
08.76760	PE100 FLANŞ ADAPTÖRÜNÜN (PE-FA) HAZIRLANMASI	11
08.76800	PE100 REDÜKSİYON (PE-R) PARÇASININ HAZIRLANMASI	11
08.76900	PE100 EŞİT TE (PE-ETE) PARÇASININ HAZIRLANMASI	13
08.76930	PE100 KÖRTAPA (PE-Q) PARÇASININ HAZIRLANMASI	14
08.77000	PE100 İNEGAL TE (PE-İTE) PARÇASININ HAZIRLANMASI	14
08.77100	PE100 ELEKTROFÜZYON MANŞONUNUN (PE-EFM) HAZIRLANMASI	16
08.77200	ELEKTROFÜZYONSUZ VANASIZ PE100 BRANŞMAN AYIRICININ HAZIRLANMASI	17
08.772100	ELEKTROFÜZYONLU VANASIZ PE100 BRANŞMAN AYIRICININ HAZIRLANMASI	17
08.77300	ELEKTROFÜZYONSUZ VANALI PE100 BRANŞMAN AYIRICININ HAZIRLANMASI	17
08.773100	ELEKTROFÜZYONLU VANALI PE100 BRANŞMAN AYIRICININ HAZIRLANMASI	17
08.77400	ELEKTROFÜZYONSUZ PE100 GEÇİŞ PARÇASI (PE-GP) HAZIRLANMASI	18
08.77450	ELEKTROFÜZYONLU PE100 GEÇİŞ PARÇASI (PE-EGP) HAZIRLANMASI	18
08.774100	MEKANİK ÇELİK KELEPÇELİ SABİT KAYAR TİP BORU MONTAJ VE TAMİR MANŞONU	18
08.774150	MEKANİK ÇELİK KELEPÇELİ AÇILIR TİP BORU MONTAJ VE TAMİR MANŞONU	19
08.774200	MEKANİK ÇELİK KELEPÇELİ KİLİTLİ TİP BORU MONTAJ VE TAMİR MANŞONU	19
08.78000/İB	YASSI GÖVDELİ SÜRGÜLÜ VANALARIN HAZIRLANMASI	19
08.78100/İB	OVAL GÖVDELİ SÜRGÜLÜ VANALARIN HAZIRLANMASI (10 - 16 ATÜ)	20
08.78130/İB	OVAL GÖVDELİ SÜRGÜLÜ VANALARIN HAZIRLANMASI (25 ATÜ)	20
08.78160/İB	OVAL GÖVDELİ SÜRGÜLÜ VANALARIN HAZIRLANMASI (40 ATÜ)	20
08.78300/İB	OVAL GÖVDELİ VANALARIN HAZIRLANMASI (BUŞAKLE TAKIMI DAHİL)	20
08.78600/İB	EL KUMANDALI FLANŞLI KELEBEK VANALARIN HAZIRLANMASI	21
08.78700/İB	MOTOR KUMANDALI FLANŞLI KELEBEK VANALARIN HAZIRLANMASI	21
08.79000/İB	TEVFİK KLAPELERİNİN (ÇEKVALF) HAZIRLANMASI	22
08.79100	TAHLİYE KLAPELERİNİN (KURBAĞALIK) HAZIRLANMASI	22
08.79300	KREPİNLERİN (GİRİŞ SÜZGEÇİ) HAZIRLANMASI	22
08.79400/İB	FLATÖRLÜ VANALARIN HAZIRLANMASI	22
08.79500/İB	TEK KÜRELİ VANTUZLARIN HAZIRLANMASI	23
08.79550/İB	ÇİFT KÜRELİ VANTUZLARIN HAZIRLANMASI	23
08.79600	YERÜSTÜ YANGIN MUSLUĞU HAZIRLANMASI	23
08.79700	KIRDÖKÜM HAVALANDIRMA BACASININ HAZIRLANMASI	23
08.80000	PRİZ KOLYELERİNİN HAZIRLANMASI	23
08.80100/İB	BASINÇ KIRICILARIN HAZIRLANMASI (25 ATÜ)	23
08.80150/İB	BASINÇ KIRICILARIN HAZIRLANMASI (40 ATÜ)	24
08.80200	PVC DRENAJ BORULARININ HAZIRLANMASI	24
08.80250	ASBEST ÇİMENTO DRENAJ BORULARININ HAZIRLANMASI	24



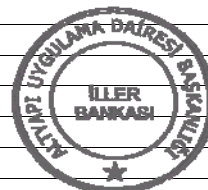
## İÇİNDEKİLER

POZ NO	İŞİN ADI	SAYFA NO
<b>II- BORU BAŞLARININ BAĞLANMASI İŞLERİ</b>		<b>24</b>
36.00100	SAVURMA MUFLU KIRDÖKÜM (FONT) BORU BAŞLARININ BAĞLANMASI	24
36.00150	SAVURMA MUFLU KIRDÖKÜM BORU BAŞLARININ BAĞLANMASI	24
36.00200	DÜŞEY DÖKÜM MUFLU KIRDÖKÜM BORU BAŞLARININ BAĞLANMASI	24
36.00250	DÜŞEY DÖKÜM MUFLU KIRDÖKÜM BORU BAŞLARININ BAĞLANMASI	25
36.00300	FLANŞLI KIRDÖKÜM (FONT) BORU BAŞLARININ BAĞLANMASI	25
36.00350	FLANŞLI KIRDÖKÜM (FONT) BORU BAŞLARININ KURŞUN RONDELA İLE BAĞLANMASI	25
36.00400	FLANŞLI KIRDÖKÜM (FONT) BORU BAŞLARININ KURŞUN RONDELA İLE BAĞLANMASI	26
36.00450	FLANŞLI KIRDÖKÜM (FONT) BORU BAŞLARININ KURŞUN RONDELA İLE BAĞLANMASI	26
36.004000	MUFLU DUKTİL BORU BAŞLARININ BAĞLANMASI	26
36.00500	FLANŞLI HER ÇEŞİT BORU VE ÖZEL PARÇA BAŞLARININ BAĞLANMASI	27
36.00600	FLANŞLI PE100 BORU VE ÖZEL PARÇA BAŞLARININ BAĞLANMASI	27
36.01100	BAŞLIKSIZ DÜZ UÇLU KIRDÖKÜM (FONT) VEYA ÇELİK BORU BAŞLARININ BAĞLANMASI	27
36.01400	VİDALI MUFLU KIRDÖKÜM BORU BAŞLARININ BAĞLANMASI	28
36.01800	DİŞLİ ÇELİK BORU BAŞLARININ BAĞLANMASI	28
36.01900	ÇELİK BORU BAŞLARININ BAĞLANMASI	28
36.020A	ÇAPI 400 MM'DEN KÜÇÜK ÇELİK BORU BAŞLARININ KAYNAKLA BAĞLANMASI	28
36.02010	ÇAPI 400 MM VE DAHA BÜYÜK ÇELİK BORU BAŞLARININ KAYNAKLA BAĞLANMASI	29
36.0210100	PE100 BORU VE ÖZEL PARÇA BAŞLARININ ALIN KAYNAĞI İLE EKLENMESİ	30
36.02100	PE100 BORU VE ÖZEL PARÇA BAŞLARININ ALIN KAYNAĞI İLE EKLENMESİ	31
36.02130	PE100 BORU VE ÖZEL PARÇA BAŞLARININ ALIN KAYNAĞI İLE EKLENMESİ	31
36.02160	PE100 BORU VE ÖZEL PARÇA BAŞLARININ ALIN KAYNAĞI İLE EKLENMESİ	31
36.021100	PE100 BORU VE ÖZEL PARÇA BAŞLARININ ELEKTROFÜZYON KAYNAĞI İLE EKLENMESİ	31
36.021130	PE100 BORU VE ÖZEL PARÇA BAŞLARININ ELEKTROFÜZYON KAYNAĞI İLE EKLENMESİ	32
36.021160	PE100 BORU VE ÖZEL PARÇA BAŞLARININ ELEKTROFÜZYON KAYNAĞI İLE EKLENMESİ	32
36.02200	ASBEST ÇİMENTO BORU (AÇB) BAŞLARININ BAĞLANMASI	33
36.02300	CTP BORU VE ÖZEL AKSAM BAŞLARININ BAĞLANMASI	33
36.02600	PVC BORU BAŞLARININ BAĞLANMASI	33
<b>III- BORULARIN SÖKÜLMESİ VE KESİLMESİ İŞLERİ</b>		<b>33</b>
36.03000	MUFLU BORULARIN KURŞUN KALAFATLI BAŞLARININ SÖKÜLMESİ	33
36.03100	MUFLU BORULARIN KURŞUN KALAFATLI BAŞLARININ SÖKÜLMESİ	33
36.03500	FLANŞLI BORU BAŞLARININ SÖKÜLMESİ	33
36.03600	KIRDÖKÜM BORULARIN VİDALI MUFLU BAŞLARININ SÖKÜLMESİ	34
36.03700	GİBEAULT BORU BAŞLARININ SÖKÜLMESİ	34
36.03800	DİŞLİ ÇELİK BORU BAŞLARININ SÖKÜLMESİ	34
36.03900	SİGUR, VİKTOLİK VE EMSALİ KAUCUK CONTALI ÇELİK BORU BAŞLARININ SÖKÜLMESİ	34
36.04500	KIRDÖKÜM (FONT), DUKTİL VE ÇELİK BORULARIN KESİLMESİ	35
36.04550	DUKTİL BORU BAŞLARININ KESİLMESİ VE TORNALANMASI	35
36.04600	ASBEST ÇİMENTO BORULARIN (AÇB) KESİLMESİ VE TORNALANMASI	36
36.04650	CTP BORULARIN KESİLMESİ VE TORNALANMASI	36
36.04700	PVC BORULARIN KESİLMESİ VE BİR TARAFININ KONİK TRAŞLANMASI	36
36.04750	PE100 BORULARIN KESİLMESİ VE BORU ALINLARININ TRAŞLANMASI	37
<b>VI- BORULARIN DÖŞENMESİ İŞLERİ</b>		<b>37</b>
36.05000	HER ÇEŞİT KIRDÖKÜM (FONT) BORULARIN DÖŞENMESİ	37
36.05500	HER ÇEŞİT DUKTİL BORULARIN DÖŞENMESİ	37
36.06000	HER ÇEŞİT ÇELİK BORULARIN DÖŞENMESİ	37
36.08000	HER ÇEŞİT ASBEST ÇİMENTO BORULARIN DÖŞENMESİ	38
36.08700	HER ÇEŞİT CTP BORULARIN DÖŞENMESİ	38
36.08900	HER ÇEŞİT PE100 BORULARIN DÖŞENMESİ	39
36.09000	HER ÇEŞİT PVC BORULARIN DÖŞENMESİ	39
<b>V- BORU ÖZEL PARÇALARININ DÖŞENMESİ İŞLERİ</b>		<b>39</b>
36.10000	HER ÇEŞİT MUFLU KIRDÖKÜM (FONT) BORU ÖZEL PARÇALARININ DÖŞENMESİ	39
36.10100	HER ÇEŞİT FLANŞLI KIRDÖKÜM (FONT) BORU ÖZEL PARÇALARININ DÖŞENMESİ	39
36.10200	HER ÇEŞİT VİDALI MUFLU KIRDÖKÜM (FONT) BORU ÖZEL PARÇALARININ DÖŞENMESİ	39
36.10300	HER ÇEŞİT KIRDÖKÜM (FONT) BORU ÖZEL PARÇALARININ DÖŞENMESİ	39
36.10350	HER ÇEŞİT DUKTİL BORU ÖZEL PARÇALARININ DÖŞENMESİ	39
36.10400	HER ÇAPTA ÇELİK BORU ÖZEL PARÇALARININ DÖŞENMESİ	39
36.10402	HER ÇAPTA PE100 VE ÇELİK BORU NORMAL VE KÖR FLANŞ PARÇALARININ DÖŞENMESİ	39



## İÇİNDEKİLER

POZ NO	İŞİN ADI	SAYFA NO
36.10403	HER ÇAPTA PE100 VE ÇELİK BORU NORMAL VE KÖR FLANŞ PARÇALARININ DÖŞENMESİ	39
36.10404	HER ÇAPTA PE100 VE ÇELİK BORU NORMAL VE KÖR FLANŞ PARÇALARININ DÖŞENMESİ	39
36.10420	ÇELİK BORULAR İÇİN St 44 ÇELİK FLANŞ PARÇASI	40
36.10450	PE100 FLANŞ ADAPTÖRÜ İÇİN St 44 ÇELİK FLANŞ PARÇASI	40
36.104100	PE100 FLANŞ ADAPTÖRÜ İÇİN 304 KALİTE ÇELİK FLANŞ PARÇASI	40
36.104150	PE100 FLANŞ ADAPTÖRÜ İÇİN 316 KALİTE ÇELİK FLANŞ PARÇASI	41
36.10500	HER ÇEŞİT VE HER ÇAPTA ÇELİK BORU ÖZEL PARÇALARININ DÖŞENMESİ (İDARE MALI)	41
36.10600	PE100 TE (PE-TE) PARÇASININ DÖŞENMESİ	41
36.10630	PE100 KÖRTAPA (PE-Q) PARÇASININ DÖŞENMESİ	41
36.10670	PE100 FLANŞ ADAPTÖRÜNÜN (PE-FA) DÖŞENMESİ	42
36.10700	PE100 REDÜKSİYON (PE-R) PARÇASININ DÖŞENMESİ	42
36.10800	PE100 INEGAL TE (PE-İTE) PARÇASININ DÖŞENMESİ	44
36.11000	HER ÇEŞİT VE HER ÇAPTA AÇB ÖZEL PARÇALARININ DÖŞENMESİ	46
36.11100	HER ÇEŞİT VE HER ÇAPTA AÇB ÖZEL PARÇALARININ DÖŞENMESİ	46
36.11200	FLANŞLI TAKMA-SÖKME (MONTAJ-DEMONTAJ) PARÇALARININ MONTAJI	46
36.11300	PE100 BORU DİRSEKLERİNİN (PE-D) DÖŞENMESİ	47
36.11500	HER ÇEŞİT VE HER ÇAPTA PVC ÖZEL PARÇALARININ DÖŞENMESİ	47
36.11510	PVC BORU DİRSEKLERİNİN DÖŞENMESİ	47
36.11550	PVC BORU DİRSEKLERİNİN DÖŞENMESİ	48
36.11600	HER ÇEŞİT VE HER ÇAPTA PVC BORU ÖZEL PARÇALARININ DÖŞENMESİ İŞÇİLİĞİ	48
36.11700	HER ÇEŞİT VE HER ÇAPTA CTP BORU ÖZEL PARÇALARININ DÖŞENMESİ İŞÇİLİĞİ	48
36.11800	HER ÇEŞİT VE HER ÇAPTA DUKTİL BORU ÖZEL PARÇALARININ DÖŞENMESİ İŞÇİLİĞİ	48
<b>VI- ARMATÜRLERİN YERLEŞTİRİLMESİ İŞLERİ</b>		<b>49</b>
36.13000	HER ÇEŞİT VANANIN YERLEŞTİRİLMESİ İŞÇİLİĞİ	49
36.13100/İB	YASSI GÖVDELİ SÜRGÜLÜ VANALARIN YERLEŞTİRİLMESİ	49
36.13200/İB	OVAL GÖVDELİ SÜRGÜLÜ VANALARIN YERLEŞTİRİLMESİ (10 - 16 ATÜ)	49
36.13235/İB	OVAL GÖVDELİ SÜRGÜLÜ VANALARIN YERLEŞTİRİLMESİ (25 ATÜ)	50
36.13270/İB	OVAL GÖVDELİ SÜRGÜLÜ VANALARIN YERLEŞTİRİLMESİ (40 ATÜ)	50
36.13400/İB	OVAL GÖVDELİ VANALARIN HAZIRLANMASI (BUŞAKLE TAKIMI DAHİL)	50
36.13600/İB	EL KUMANDALI FLANŞLI KELEBEK VANALARIN YERLEŞTİRİLMESİ	51
36.13900/İB	ELEKTRİKLİ MOTOR KUMANDALI FLANŞLI KELEBEK VANALARIN YERLEŞTİRİLMESİ	51
36.14000	HER ÇEŞİT TEVKİF KLAPELERİNİN (ÇEKVALF) YERLEŞTİRİLMESİ	51
36.14100/İB	TEVKİF KLAPELERİNİN (ÇEKVALF) YERLEŞTİRİLMESİ	52
36.14500	HER ÇEŞİT TAHLİYE KLAPELERİNİN (KURBAĞALIK) YERLEŞTİRİLMESİ İŞÇİLİĞİ	52
36.14600	KIRDÖKÜM TAHLİYE KLAPELERİNİN (KURBAĞALIK) YERLEŞTİRİLMESİ	52
36.15000	HER ÇEŞİT EMİCİ KLAPELERİN YERLEŞTİRİLMESİ İŞÇİLİĞİ	53
36.15100	KIRDÖKÜM EMİCİ KLAPELERİN YERLEŞTİRİLMESİ	53
36.15500	HER ÇEŞİT KREPİNLERİN (GİRİŞ SÜZGEÇİ) YERLEŞTİRİLMESİ İŞÇİLİĞİ	53
36.15600	KIRDÖKÜM KREPİNLERİN (GİRİŞ SÜZGEÇİ) YERLEŞTİRİLMESİ	53
36.16000	HER ÇEŞİT FLATÖRLÜ VANALARIN YERLEŞTİRİLMESİ İŞÇİLİĞİ	54
36.16100/İB	FLATÖRLÜ VANALARIN YERLEŞTİRİLMESİ	54
36.16500	HER ÇEŞİT TEK VEYA ÇİFT KÜRELİ VANTUZLARIN YERLEŞTİRİLMESİ İŞÇİLİĞİ	54
36.16600/İB	TEK KÜRELİ VANTUZLARIN YERLEŞTİRİLMESİ	54
36.16650/İB	ÇİFT KÜRELİ VANTUZLARIN YERLEŞTİRİLMESİ	54
36.17000	YERALTI YANGIN MUSLUKLARININ YERLEŞTİRİLMESİ İŞÇİLİĞİ	55
36.17100/İB	YERALTI YANGIN MUSLUKLARININ YERLEŞTİRİLMESİ	55
102-300	YERÜSTÜ YANGIN MUSLUKLARININ YERLEŞTİRİLMESİ	55
36.17500	HAVALANDIRMA BACALARININ YERLEŞTİRİLMESİ İŞÇİLİĞİ	55
36.17600	HAVALANDIRMA BACALARININ YERLEŞTİRİLMESİ	55
36.17700	SU SEVİYESİ GÖSTERGESİNİN YERLEŞTİRİLMESİ	55
36.18500	PRİZ KOLYELERİN YERLEŞTİRİLMESİ	55
36.18600	HER ÇEŞİT BASINÇ KIRICILARIN YERLEŞTİRİLMESİ İŞÇİLİĞİ	55
36.18700/İB	BASINÇ KIRICILARIN YERLEŞTİRİLMESİ	55
36.18750/İB	BASINÇ KIRICILARIN YERLEŞTİRİLMESİ	56
<b>VII- DRENAJ BORULARININ DÖŞENMESİ İŞLERİ</b>		<b>56</b>
36.19600	ASBEST ÇİMENTO DRENAJ BORULARININ DÖŞENMESİ	56
36.19700	PVC DRENAJ BORULARININ DÖŞENMESİ	56





POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )
<b>I- BORU VE EK PARÇALARIN DÖŞENMEDEN ÖNCE HAZIRLANMASI</b> (MALZEMELERİN HAZIRLANMASI İŞLERİNDE MALZEME BEDELİ DAHİLDİR)			
<b>08.70100</b>	<b>HER ÇEŞİT KIRDÖKÜM BORUDA DÖŞENMEDEN ÖNCE BASINÇ DENEYİ YAPILMASI</b>		
08.70101	Çapı 60 mm	mt.	0,86
08.70102	Çapı 70 mm	mt.	1,00
08.70103	Çapı 75 mm	mt.	1,08
08.70104	Çapı 80 mm	mt.	1,15
08.70105	Çapı 90 mm	mt.	1,29
08.70106	Çapı 100 mm	mt.	1,44
08.70107	Çapı 125 mm	mt.	1,72
08.70108	Çapı 150 mm	mt.	2,15
08.70110	Çapı 200 mm	mt.	2,73
08.70111	Çapı 225 mm	mt.	3,01
08.70112	Çapı 250 mm	mt.	3,44
08.70113	Çapı 275 mm	mt.	3,73
08.70114	Çapı 300 mm	mt.	4,02
08.70115	Çapı 350 mm	mt.	4,74
08.70116	Çapı 400 mm	mt.	5,45
08.70117	Çapı 450 mm	mt.	6,31
08.70118	Çapı 500 mm	mt.	7,18
08.70119	Çapı 550 mm	mt.	7,75
08.70120	Çapı 600 mm	mt.	9,33
08.70121	Çapı 700 mm	mt.	11,91
08.70122	Çapı 800 mm	mt.	14,35
08.70123	Çapı 900 mm	mt.	17,65
08.70124	Çapı 1000 mm	mt.	21,53
<b>08.70150</b>	<b>HER ÇEŞİT DUKTİL BORUDA DÖŞENMEDEN ÖNCE BASINÇ DENEYİ YAPILMASI</b>		
08.70151	Çapı 65 mm	mt.	1,00
08.70152	Çapı 80 mm	mt.	1,29
08.70153	Çapı 100 mm	mt.	1,94
08.70154	Çapı 125 mm	mt.	2,23
08.70155	Çapı 150 mm	mt.	2,66
08.70156	Çapı 200 mm	mt.	3,29
08.70157	Çapı 250 mm	mt.	4,01
08.70158	Çapı 300 mm	mt.	4,48
08.70159	Çapı 350 mm	mt.	5,20
08.70160	Çapı 400 mm	mt.	5,92
08.70161	Çapı 450 mm	mt.	6,82
08.70162	Çapı 500 mm	mt.	7,68
08.70163	Çapı 550 mm	mt.	9,83
08.70164	Çapı 600 mm	mt.	12,37
08.70165	Çapı 700 mm	mt.	15,36
08.70166	Çapı 800 mm	mt.	18,11
08.70167	Çapı 900 mm	mt.	21,82
08.70168	Çapı 1000 mm	mt.	24,05
08.70169	Çapı 1100 mm	mt.	26,07
08.70170	Çapı 1200 mm	mt.	28,17
08.70171	Çapı 1400 mm	mt.	29,98
08.70172	Çapı 1600 mm	mt.	31,92
08.70173	Çapı 1800 mm	mt.	33,94
<b>08.71200</b>	<b>HER ÇEŞİT ÇELİK BORUDA DÖŞENMEDEN ÖNCE BASINÇ DENEYİ YAPILMASI</b>		
08.71201	Çapı 40 mm ( 1,5" - 48,3 mm )	mt.	0,29
08.71202	Çapı 50 mm ( 2" - 60,3 mm )	mt.	0,43
08.71203	Çapı 65 mm ( 2,5" - 76,1 mm )	mt.	0,43
08.71204	Çapı 80 mm ( 3" - 88,9 mm )	mt.	0,57
08.71205	Çapı 100 mm ( 4" - 114,3 mm )	mt.	0,72
08.71206	Çapı 125 mm ( 5" - 139,7 mm )	mt.	0,86
08.71207	Çapı 150 mm ( 6" - 168,3 mm )	mt.	1,15
08.71209	Çapı 200 mm ( 8" - 219,1 mm )	mt.	1,44
08.71211	Çapı 250 mm ( 10" - 273,0 mm )	mt.	1,72
08.71212	Çapı 300 mm ( 12" - 323,8 mm )	mt.	2,01
08.71213	Çapı 350 mm ( 14" - 355,6 mm )	mt.	2,44
08.71214	Çapı 400 mm ( 16" - 406,4 mm )	mt.	2,73
08.71215	Çapı 450 mm ( 18" - 457,2 mm )	mt.	3,16
08.71216	Çapı 500 mm ( 20" - 508,0 mm )	mt.	3,59
08.71217	Çapı 550 mm ( 22" - 558,8 mm )	mt.	3,87
08.71218	Çapı 600 mm ( 24" - 609,6 mm )	mt.	4,74
08.71219	Çapı 700 mm ( 28" - 660,4 mm )	mt.	6,03
08.71220	Çapı 800 mm ( 32" - 812,8 mm )	mt.	7,18
08.71221	Çapı 900 mm ( 36" - 914,4 mm )	mt.	8,90
08.71222	Çapı 1000 mm ( 40" - 1016,0 mm )	mt.	10,76
08.71223	Çapı 1100 mm ( 44" - 1117,6 mm )	mt.	12,20
08.71224	Çapı 1200 mm ( 48" - 1168,4 mm )	mt.	13,78



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
08.71225	Çapı 1300 mm ( 52" - 1320,8 mm )	mt.			15,93
08.71226	Çapı 1400 mm ( 56" - 1422,4 mm )	mt.			18,08
08.71227	Çapı 1500 mm ( 60" - 1524,0 mm )	mt.			20,81
08.71228	Çapı 1600 mm ( 64" - 1625,6 mm )	mt.			23,53
<b>08.72300</b>	<b>HER ÇEŞİT A.Ç. BORUDA DÖŞENMEDEN ÖNCE BASINÇ DENEYİ YAPILMASI</b>				
08.72301	Çapı 40 mm	mt.			0,57
08.72302	Çapı 50 mm	mt.			0,57
08.72303	Çapı 60 mm	mt.			0,57
08.72304	Çapı 80 mm	mt.			0,86
08.72305	Çapı 100 mm	mt.			1,00
08.72306	Çapı 125 mm	mt.			1,29
08.72307	Çapı 150 mm	mt.			1,58
08.72309	Çapı 200 mm	mt.			1,87
08.72310	Çapı 225 mm	mt.			2,15
08.72311	Çapı 250 mm	mt.			2,44
08.72312	Çapı 300 mm	mt.			2,87
08.72313	Çapı 350 mm	mt.			3,30
08.72314	Çapı 400 mm	mt.			3,87
08.72315	Çapı 450 mm	mt.			4,45
08.72316	Çapı 500 mm	mt.			5,02
08.72317	Çapı 600 mm	mt.			6,60
08.72318	Çapı 700 mm	mt.			8,32
08.72319	Çapı 800 mm	mt.			10,05
08.72320	Çapı 900 mm	mt.			12,34
08.72321	Çapı 1000 mm	mt.			15,07
<b>08.73200</b>	<b>HER ÇEŞİT PVC BORUDA DÖŞENMEDEN ÖNCE BASINÇ DENEYİ YAPILMASI</b>				
08.73201	Anma çapı / Dış çapı 40 / 50 mm	mt.			0,14
08.73202	Anma çapı / Dış çapı 50 / 63 mm	mt.			0,29
08.73203	Anma çapı / Dış çapı 65 / 75 mm	mt.			0,29
08.73204	Anma çapı / Dış çapı 80 / 90 mm	mt.			0,43
08.73205	Anma çapı / Dış çapı 100 / 110 mm	mt.			0,43
08.73206	Anma çapı / Dış çapı 110 / 125 mm	mt.			0,43
08.73207	Anma çapı / Dış çapı 125 / 140 mm	mt.			0,57
08.73208	Anma çapı / Dış çapı 150 / 160 mm	mt.			0,72
08.73210	Anma çapı / Dış çapı 200 / 225 mm	mt.			0,86
08.73211	Anma çapı / Dış çapı 225 / 250 mm	mt.			1,00
08.73212	Anma çapı / Dış çapı 250 / 280 mm	mt.			1,00
08.73213	Anma çapı / Dış çapı 300 / 315 mm	mt.			1,15
<b>08.73250</b>	<b>HER ÇEŞİT PE100 BORUDA DÖŞENMEDEN ÖNCE BASINÇ DENEYİ YAPILMASI</b>				
08.732511	Dış çapı 63 mm	mt.			0,72
08.73251	Dış çapı 75 mm	mt.			0,72
08.73252	Dış çapı 90 mm	mt.			0,86
08.73253	Dış çapı 110 mm	mt.			1,00
08.73254	Dış çapı 125 mm	mt.			1,15
08.73255	Dış çapı 140 mm	mt.			1,29
08.73256	Dış çapı 160 mm	mt.			1,44
08.73257	Dış çapı 180 mm	mt.			1,65
08.73258	Dış çapı 200 mm	mt.			1,87
08.73259	Dış çapı 225 mm	mt.			2,15
08.73260	Dış çapı 250 mm	mt.			2,30
08.73261	Dış çapı 280 mm	mt.			2,58
08.73262	Dış çapı 315 mm	mt.			3,20
08.73263	Dış çapı 355 mm	mt.			3,20
08.73264	Dış çapı 400 mm	mt.			3,59
08.73265	Dış çapı 450 mm	mt.			4,31
08.73266	Dış çapı 500 mm	mt.			5,02
08.73267	Dış çapı 560 mm	mt.			5,74
08.73268	Dış çapı 630 mm	mt.			8,02
08.73269	Dış çapı 710 mm	mt.			10,32
08.73270	Dış çapı 800 mm	mt.			11,85
<b>08.73275</b>	<b>HER ÇEŞİT CTP BORUDA DÖŞENMEDEN ÖNCE BASINÇ DENEYİ YAPILMASI</b>				
08.73279	Çapı 300 mm	mt.			5,17
08.73280	Çapı 350 mm	mt.			5,74
08.73281	Çapı 400 mm	mt.			6,89
08.73282	Çapı 450 mm	mt.			8,04
08.73283	Çapı 500 mm	mt.			9,04
08.73284	Çapı 600 mm	mt.			11,77
08.73285	Çapı 700 mm	mt.			14,92
08.73286	Çapı 800 mm	mt.			17,94
08.73287	Çapı 900 mm	mt.			22,24
08.73288	Çapı 1000 mm	mt.			27,27
08.73289	Çapı 1100 mm	mt.			30,85
08.73290	Çapı 1200 mm	mt.			34,44





POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )	
08.73291	Çapı 1300 mm	mt.		40,18
08.73292	Çapı 1400 mm	mt.		45,20
08.73293	Çapı 1500 mm	mt.		51,66
08.73294	Çapı 1600 mm	mt.		58,84
08.73295	Çapı 1700 mm	mt.		66,01
08.73296	Çapı 1800 mm	mt.		73,19
08.73297	Çapı 1900 mm	mt.		81,80
08.73298	Çapı 2000 mm	mt.		89,13
08.73299	Çapı 2200 mm	mt.		99,02
08.732100	Çapı 2400 mm	mt.		107,63
<b>08.76000</b>	<b>HER ÇEŞİT MUFLU KIRDÖKÜM BORU ÖZEL PARÇALARININ HAZIRLANMASI</b>			
08.76001	350 mm'den küçük çaplar için	kg.		1,75
08.76002	350 mm'den büyük çaplar için	kg.		1,88
<b>08.76100</b>	<b>HER ÇEŞİT FLANŞLI KIRDÖKÜM BORU ÖZEL PARÇALARININ HAZIRLANMASI</b>			
08.76101	350 mm'den küçük çaplar için	kg.		1,60
08.76102	350 mm'den büyük çaplar için	kg.		1,71
<b>08.76200</b>	<b>HER ÇEŞİT VİDALI MUFLU KIRDÖKÜM BORU ÖZEL PARÇALARININ HAZIRLANMASI</b>			
08.76201	350 mm'den küçük çaplar için	kg.		1,66
08.76202	350 mm'den büyük çaplar için	kg.		1,92
<b>08.76250</b>	<b>HER ÇEŞİT DUKTİL BORU ÖZEL PARÇALARININ HAZIRLANMASI</b>			
08.76251	Her çap için (Baş bağlama bedeli hariç)	kg.		6,20
<b>08.76300</b>	<b>HER ÇEŞİT VE HER ÇAPTA ÇELİK BORU ÖZEL PARÇALARIN HAZIRLANMASI (ÇELİK BORU, St 44 ÇELİK FLANŞ PARÇALARI HARIÇ)</b>			
08.76301	Her çap için (Baş bağlama bedeli hariç)	kg.		4,05
<b>08.76320</b>	<b>ÇELİK BORULAR İÇİN St 44 ÇELİK FLANŞ HAZIRLANMASI (PN 10 ATÜ) (TS ISO 7005 VE DIN 2501'E UYGUN FLANŞLAR İÇİN)</b>			
08.76321	İç çapı 65 mm	ad.		12,15
08.76322	İç çapı 80 mm	ad.		13,85
08.76323	İç çapı 100 mm	ad.		15,39
08.76324	İç çapı 125 mm	ad.		20,13
08.76325	İç çapı 150 mm	ad.		23,09
08.76327	İç çapı 200 mm	ad.		31,63
08.76328	İç çapı 250 mm	ad.		43,46
08.76330	İç çapı 300 mm	ad.		57,35
08.76331	İç çapı 350 mm	ad.		71,93
08.76332	İç çapı 400 mm	ad.		84,77
08.76333	İç çapı 450 mm	ad.		95,78
08.76334	İç çapı 500 mm	ad.		109,27
08.76335	İç çapı 600 mm	ad.		162,53
08.76336	İç çapı 700 mm	ad.		217,36
08.76337	İç çapı 800 mm	ad.		298,32
08.76338	İç çapı 900 mm	ad.		355,39
08.76339	İç çapı 1000 mm	ad.		441,57
<b>08.76350</b>	<b>PE100 FLANŞ ADAPTÖRÜ İÇİN St 44 ÇELİK FLANŞ HAZIRLANMASI</b>			
			<b>10 atü</b>	<b>12,5 - 16 atü</b>
08.76351	İç çapı 63 mm	ad.	10,25	10,25
08.76352	İç çapı 75 mm	ad.	12,39	12,39
08.76353	İç çapı 90 mm	ad.	14,99	14,99
08.76354	İç çapı 110 mm	ad.	18,71	18,71
08.76355	İç çapı 125 mm	ad.	18,71	18,71
08.76356	İç çapı 140 mm	ad.	25,52	25,52
08.76357	İç çapı 160 mm	ad.	31,39	31,39
08.76358	İç çapı 180 mm	ad.	31,39	31,39
08.76359	İç çapı 200 mm	ad.	45,77	45,77
08.76360	İç çapı 225 mm	ad.	45,77	45,77
08.76361	İç çapı 250 mm	ad.	59,54	63,18
08.76362	İç çapı 280 mm	ad.	59,54	63,18
08.76363	İç çapı 315 mm	ad.	71,28	89,10
08.76364	İç çapı 355 mm	ad.	86,67	116,24
08.76365	İç çapı 400 mm	ad.	105,71	147,02
08.76366	İç çapı 450 mm	ad.	140,54	240,17
08.76367	İç çapı 500 mm	ad.	140,54	240,17
08.76368	İç çapı 560 mm	ad.	170,91	297,27
08.76369	İç çapı 630 mm	ad.	170,91	297,27
08.76370	İç çapı 710 mm	ad.	237,74	303,75
08.76371	İç çapı 800 mm	ad.	324,00	400,95



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )	
<b>08.763100</b>	<b>PE100 FLANŞ ADAPTÖRÜ İÇİN 304 KALİTE ÇELİK FLANŞLARIN HAZIRLANMASI</b> (SU ALTINA DÖŞENECEK PE100 BORU FLANŞ ADAPTÖRÜ İÇİN)		<b>4 - 6 atü</b>	<b>10 atü</b>
08.763104	İç çapı 63 mm	ad.	6,50	12,27
08.763105	İç çapı 75 mm	ad.	8,10	14,84
08.763106	İç çapı 90 mm	ad.	13,14	17,95
08.763107	İç çapı 110 mm	ad.	15,71	22,41
08.763108	İç çapı 125 mm	ad.	15,71	22,41
08.763109	İç çapı 140 mm	ad.	21,78	30,56
08.763110	İç çapı 160 mm	ad.	24,98	37,59
08.763111	İç çapı 180 mm	ad.	24,98	37,59
08.763112	İç çapı 200 mm	ad.	37,73	54,81
08.763113	İç çapı 225 mm	ad.	37,73	54,81
08.763114	İç çapı 250 mm	ad.	52,38	71,30
08.763115	İç çapı 280 mm	ad.	52,38	71,30
08.763116	İç çapı 315 mm	ad.	67,90	85,36
08.763117	İç çapı 355 mm	ad.	78,09	103,79
08.763118	İç çapı 400 mm	ad.	88,76	126,59
08.763119	İç çapı 450 mm	ad.	120,28	168,30
08.763120	İç çapı 500 mm	ad.	120,28	168,30
08.763121	İç çapı 560 mm	ad.	152,78	204,67
08.763122	İç çapı 630 mm	ad.	152,78	204,67
08.763123	İç çapı 710 mm	ad.	181,39	284,70
08.763124	İç çapı 800 mm	ad.	223,59	388,00
<b>08.763150</b>	<b>PE100 FLANŞ ADAPTÖRÜ İÇİN 316 KALİTE ÇELİK FLANŞ HAZIRLANMASI</b> (SU ALTINA DÖŞENECEK PE100 BORU FLANŞ ADAPTÖRÜ İÇİN)		<b>4 - 6 atü</b>	<b>10 atü</b>
08.763154	İç çapı 63 mm	ad.	9,05	17,08
08.763155	İç çapı 75 mm	ad.	11,27	20,66
08.763156	İç çapı 90 mm	ad.	18,29	24,98
08.763157	İç çapı 110 mm	ad.	21,87	31,19
08.763158	İç çapı 125 mm	ad.	21,87	31,19
08.763159	İç çapı 140 mm	ad.	30,31	42,53
08.763160	İç çapı 160 mm	ad.	34,76	52,31
08.763161	İç çapı 180 mm	ad.	34,76	52,31
08.763162	İç çapı 200 mm	ad.	52,52	76,28
08.763163	İç çapı 225 mm	ad.	52,52	76,28
08.763164	İç çapı 250 mm	ad.	72,90	99,23
08.763165	İç çapı 280 mm	ad.	72,90	99,23
08.763166	İç çapı 315 mm	ad.	94,50	118,80
08.763167	İç çapı 355 mm	ad.	108,68	144,45
08.763168	İç çapı 400 mm	ad.	123,53	176,18
08.763169	İç çapı 450 mm	ad.	167,40	234,23
08.763170	İç çapı 500 mm	ad.	167,40	234,23
08.763171	İç çapı 560 mm	ad.	212,63	284,85
08.763172	İç çapı 630 mm	ad.	212,63	284,85
08.763173	İç çapı 710 mm	ad.	252,45	396,23
08.763174	İç çapı 800 mm	ad.	311,18	540,00
<b>08.76400</b>	<b>HER ÇEŞİT A.Ç. BORU ÖZEL PARÇALARININ HAZIRLANMASI</b>			
08.76401	Her çap için	kg.		1,50
<b>08.76500</b>	<b>HER ÇEŞİT PVC BORU MANŞONU VE ÖZEL PARÇALARININ HAZIRLANMASI</b>			
08.76501	Her çap için	kg.		2,80
<b>08.76510</b>	<b>PVC BORU DİRSEKLERİNİN HAZIRLANMASI ( PN 10 ATÜ )</b>			
08.76511	Çapı 65 mm ( 11°, 22° )	ad.		5,07
08.76512	Çapı 65 mm ( 30°, 45° )	ad.		6,06
08.76513	Çapı 65 mm ( 90° )	ad.		9,17
08.76514	Çapı 80 mm ( 11°, 22° )	ad.		9,32
08.76515	Çapı 80 mm ( 30°, 45° )	ad.		10,55
08.76516	Çapı 80 mm ( 90° )	ad.		11,61
08.76517	Çapı 100 mm ( 11°, 22° )	ad.		16,11
08.76518	Çapı 100 mm ( 30°, 45° )	ad.		18,36
08.76519	Çapı 100 mm ( 90° )	ad.		25,58
08.76520	Çapı 125 mm ( 11°, 22° )	ad.		27,50
08.76521	Çapı 125 mm ( 30°, 45° )	ad.		31,75
08.76522	Çapı 125 mm ( 90° )	ad.		50,54
08.76523	Çapı 150 mm ( 11°, 22° )	ad.		38,66
08.76524	Çapı 150 mm ( 30°, 45° )	ad.		47,95
08.76525	Çapı 150 mm ( 90° )	ad.		72,39
08.76526	Çapı 200 mm ( 11°, 22° )	ad.		99,97
08.76527	Çapı 200 mm ( 30°, 45° )	ad.		116,25
08.76528	Çapı 200 mm ( 90° )	ad.		201,38
08.76529	Çapı 250 mm ( 11°, 22° )	ad.		114,89



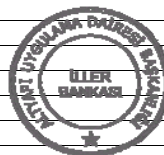
POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
08.76530	Çapı 250 mm ( 30°, 45° )	ad.			136,43
08.76531	Çapı 250 mm ( 90° )	ad.			217,21
08.76532	Çapı 300 mm ( 11°, 22° )	ad.			132,12
08.76533	Çapı 300 mm ( 30°, 45° )	ad.			160,32
08.76534	Çapı 300 mm ( 90° )	ad.			238,94
08.76535	Çapı 350 mm ( 11°, 22° )	ad.			170,26
08.76536	Çapı 350 mm ( 30°, 45° )	ad.			203,96
08.76537	Çapı 350 mm ( 90° )	ad.			317,69
<b>08.76550</b>	<b>PVC BORU DİRSEKLERİNİN HAZIRLANMASI ( PN 16 ATÜ )</b>				
08.76551	Çapı 65 mm ( 11°, 22° )	ad.			10,50
08.76552	Çapı 65 mm ( 30°, 45° )	ad.			10,68
08.76553	Çapı 65 mm ( 90° )	ad.			14,43
08.76554	Çapı 80 mm ( 11°, 22° )	ad.			14,66
08.76555	Çapı 80 mm ( 30°, 45° )	ad.			16,60
08.76556	Çapı 80 mm ( 90° )	ad.			23,41
08.76557	Çapı 100 mm ( 11°, 22° )	ad.			24,83
08.76558	Çapı 100 mm ( 30°, 45° )	ad.			28,39
08.76559	Çapı 100 mm ( 90° )	ad.			42,33
08.76560	Çapı 125 mm ( 11°, 22° )	ad.			47,67
08.76561	Çapı 125 mm ( 30°, 45° )	ad.			54,40
08.76562	Çapı 125 mm ( 90° )	ad.			78,84
08.76563	Çapı 150 mm ( 11°, 22° )	ad.			61,14
08.76564	Çapı 150 mm ( 30°, 45° )	ad.			74,71
08.76565	Çapı 150 mm ( 90° )	ad.			111,29
08.76566	Çapı 200 mm ( 11°, 22° )	ad.			137,04
08.76567	Çapı 200 mm ( 30°, 45° )	ad.			167,05
08.76568	Çapı 200 mm ( 90° )	ad.			315,87
08.76569	Çapı 250 mm ( 11°, 22° )	ad.			159,41
08.76570	Çapı 250 mm ( 30°, 45° )	ad.			170,80
08.76571	Çapı 250 mm ( 90° )	ad.			324,80
08.76572	Çapı 300 mm ( 11°, 22° )	ad.			149,78
08.76573	Çapı 300 mm ( 30°, 45° )	ad.			181,72
08.76574	Çapı 300 mm ( 90° )	ad.			340,20
08.76575	Çapı 350 mm ( 11°, 22° )	ad.			236,26
08.76576	Çapı 350 mm ( 30°, 45° )	ad.			255,35
08.76577	Çapı 350 mm ( 90° )	ad.			475,00
<b>08.76600</b>	<b>FLANŞLI TAKMA-SÖKME (MONTAJ-DEMONTAJ) PARÇALARININ HAZIRLANMASI ( PN 10 ATÜ )</b>				
08.76601	Çapı 100 mm	ad.			221,18
08.76602	Çapı 150 mm	ad.			290,86
08.76603	Çapı 200 mm	ad.			376,02
08.76604	Çapı 250 mm	ad.			493,26
08.76605	Çapı 300 mm	ad.			592,78
08.76606	Çapı 350 mm	ad.			697,83
08.76607	Çapı 400 mm	ad.			868,16
08.76608	Çapı 500 mm	ad.			1.172,29
08.76609	Çapı 600 mm	ad.			1.598,08
08.76610	Çapı 700 mm	ad.			2.062,57
08.76611	Çapı 800 mm	ad.			2.455,17
08.76612	Çapı 900 mm	ad.			3.063,44
08.76613	Çapı 1000 mm	ad.			3.776,77
08.76614	Çapı 1100 mm	ad.			5.059,65
08.76615	Çapı 1200 mm	ad.			6.348,09
08.76616	Çapı 1300 mm	ad.			7.232,82
08.76617	Çapı 1400 mm	ad.			8.106,51
08.76618	Çapı 1500 mm	ad.			9.466,81
08.76619	Çapı 1600 mm	ad.			10.119,33
08.76620	Çapı 1800 mm	ad.			13.271,23
08.76621	Çapı 2000 mm	ad.			17.197,30
08.76622	Çapı 2200 mm	ad.			20.636,78
08.76623	Çapı 2400 mm	ad.			23.732,27
<b>08.76700</b>	<b>PE100 DİRSEKLERİNİN (PE-D) HAZIRLANMASI ( PN 10 ATÜ )</b>				
08.76701	Dış çapı 50 mm ( 45° )	ad.			2,99
08.76702	Dış çapı 50 mm ( 90° )	ad.			2,43
08.76703	Dış çapı 63 mm ( 45° )	ad.			5,20
08.76704	Dış çapı 63 mm ( 90° )	ad.			4,50
08.76705	Dış çapı 75 mm ( 45° )	ad.			8,75
08.76706	Dış çapı 75 mm ( 90° )	ad.			7,60
08.76707	Dış çapı 90 mm ( 45° )	ad.			9,90
08.76708	Dış çapı 90 mm ( 90° )	ad.			8,60
08.76709	Dış çapı 110 mm ( 45° )	ad.			13,35
08.76710	Dış çapı 110 mm ( 90° )	ad.			12,15
08.76711	Dış çapı 125 mm ( 45° )	ad.			19,30
08.76712	Dış çapı 125 mm ( 90° )	ad.			16,80
08.76713	Dış çapı 140 mm ( 45° )	ad.			33,45



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
08.76714	Dış çapı 140 mm ( 90° )	ad.			29,10
08.76715	Dış çapı 160 mm ( 45° )	ad.			35,65
08.76716	Dış çapı 160 mm ( 90° )	ad.			32,40
08.76717	Dış çapı 180 mm ( 45° )	ad.			61,05
08.76718	Dış çapı 180 mm ( 90° )	ad.			53,10
08.76719	Dış çapı 200 mm ( 45° )	ad.			75,05
08.76720	Dış çapı 200 mm ( 90° )	ad.			65,25
08.76721	Dış çapı 225 mm ( 45° )	ad.			91,10
08.76722	Dış çapı 225 mm ( 90° )	ad.			82,80
08.76723	Dış çapı 250 mm ( 45° )	ad.			148,20
08.76724	Dış çapı 250 mm ( 90° )	ad.			100,38
08.76725	Dış çapı 280 mm ( 45° )	ad.			87,75
08.76726	Dış çapı 280 mm ( 90° )	ad.			127,75
08.76727	Dış çapı 315 mm ( 45° )	ad.			134,00
08.76728	Dış çapı 315 mm ( 90° )	ad.			194,88
08.76729	Dış çapı 355 mm ( 45° )	ad.			126,00
08.76730	Dış çapı 355 mm ( 90° )	ad.			186,30
08.76731	Dış çapı 400 mm ( 45° )	ad.			161,50
08.76732	Dış çapı 400 mm ( 90° )	ad.			241,30
08.76733	Dış çapı 450 mm ( 45° )	ad.			210,15
08.76734	Dış çapı 450 mm ( 90° )	ad.			321,10
08.76735	Dış çapı 500 mm ( 45° )	ad.			285,10
08.76736	Dış çapı 500 mm ( 90° )	ad.			430,05
08.76737	Dış çapı 560 mm ( 45° )	ad.			369,75
08.76738	Dış çapı 560 mm ( 90° )	ad.			558,50
08.76739	Dış çapı 630 mm ( 45° )	ad.			480,65
08.76740	Dış çapı 630 mm ( 90° )	ad.			725,85
08.76741	Dış çapı 710 mm ( 45° )	ad.			1.206,50
08.76742	Dış çapı 710 mm ( 90° )	ad.			1.430,25
08.76743	Dış çapı 800 mm ( 45° )	ad.			1.459,45
08.76744	Dış çapı 800 mm ( 90° )	ad.			2.033,50
<b>08.76760</b>	<b>PE100 FLANŞ ADAPTÖRÜNÜN (PE-FA) HAZIRLANMASI ( PN 10 ATÜ )</b>				
08.76761	Dış çapı 40 mm	ad.			3,00
08.76762	Dış çapı 50 mm	ad.			3,50
08.76763	Dış çapı 63 mm	ad.			4,25
08.76764	Dış çapı 75 mm	ad.			5,30
08.76765	Dış çapı 90 mm	ad.			6,45
08.76766	Dış çapı 110 mm	ad.			8,85
08.76767	Dış çapı 125 mm	ad.			11,00
08.76768	Dış çapı 140 mm	ad.			16,65
08.76769	Dış çapı 160 mm	ad.			18,00
08.76770	Dış çapı 180 mm	ad.			22,70
08.76771	Dış çapı 200 mm	ad.			35,30
08.76772	Dış çapı 225 mm	ad.			37,05
08.76773	Dış çapı 250 mm	ad.			64,45
08.76774	Dış çapı 280 mm	ad.			76,95
08.76775	Dış çapı 315 mm	ad.			97,85
08.76776	Dış çapı 355 mm	ad.			162,35
08.76777	Dış çapı 400 mm	ad.			213,85
08.76778	Dış çapı 450 mm	ad.			272,45
08.76779	Dış çapı 500 mm	ad.			328,40
08.76780	Dış çapı 560 mm	ad.			420,25
08.76781	Dış çapı 630 mm	ad.			498,10
08.76782	Dış çapı 710 mm	ad.			577,85
08.76783	Dış çapı 800 mm	ad.			656,65
<b>08.76800</b>	<b>PE100 REDÜKSİYON (PE-R) PARÇASININ HAZIRLANMASI ( PN 10 ATÜ )</b>				
08.76801	Dış çapı 63 / 40 mm	ad.			2,52
08.76804	Dış çapı 75 / 63 mm	ad.			4,75
08.76806	Dış çapı 90 / 63 mm	ad.			5,35
08.76807	Dış çapı 90 / 75 mm	ad.			5,70
08.76809	Dış çapı 110 / 63 mm	ad.			7,05
08.76810	Dış çapı 110 / 75 mm	ad.			7,30
08.76811	Dış çapı 110 / 90 mm	ad.			7,65
08.76814	Dış çapı 125 / 75 mm	ad.			9,00
08.76815	Dış çapı 125 / 90 mm	ad.			9,50
08.76816	Dış çapı 125 / 110 mm	ad.			9,95
08.76819	Dış çapı 140 / 75 mm	ad.			15,70
08.76820	Dış çapı 140 / 90 mm	ad.			16,05
08.76821	Dış çapı 140 / 110 mm	ad.			16,45
08.76822	Dış çapı 140 / 125 mm	ad.			16,80
08.76825	Dış çapı 160 / 75 mm	ad.			21,13
08.76826	Dış çapı 160 / 90 mm	ad.			18,35
08.76827	Dış çapı 160 / 110 mm	ad.			19,00
08.76828	Dış çapı 160 / 125 mm	ad.			21,40
08.76829	Dış çapı 160 / 140 mm	ad.			22,95



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
08.76832	Dış çapı 180 / 75 mm	ad.			31,13
08.76833	Dış çapı 180 / 90 mm	ad.			31,13
08.76834	Dış çapı 180 / 110 mm	ad.			26,55
08.76835	Dış çapı 180 / 125 mm	ad.			27,85
08.76836	Dış çapı 180 / 140 mm	ad.			29,40
08.76837	Dış çapı 180 / 160 mm	ad.			30,90
08.76840	Dış çapı 200 / 75 mm	ad.			41,88
08.76841	Dış çapı 200 / 90 mm	ad.			41,88
08.76842	Dış çapı 200 / 110 mm	ad.			36,60
08.76843	Dış çapı 200 / 125 mm	ad.			46,00
08.76844	Dış çapı 200 / 140 mm	ad.			37,45
08.76845	Dış çapı 200 / 160 mm	ad.			39,00
08.76846	Dış çapı 200 / 180 mm	ad.			40,55
08.76849	Dış çapı 225 / 75 mm	ad.			51,63
08.76850	Dış çapı 225 / 90 mm	ad.			51,63
08.76851	Dış çapı 225 / 110 mm	ad.			45,60
08.76852	Dış çapı 225 / 125 mm	ad.			51,63
08.76853	Dış çapı 225 / 140 mm	ad.			55,13
08.76854	Dış çapı 225 / 160 mm	ad.			49,70
08.76855	Dış çapı 225 / 180 mm	ad.			51,25
08.76856	Dış çapı 225 / 200 mm	ad.			52,75
08.76859	Dış çapı 250 / 75 mm	ad.			87,63
08.76860	Dış çapı 250 / 90 mm	ad.			87,63
08.76861	Dış çapı 250 / 110 mm	ad.			87,63
08.76862	Dış çapı 250 / 125 mm	ad.			88,63
08.76863	Dış çapı 250 / 140 mm	ad.			91,25
08.76864	Dış çapı 250 / 160 mm	ad.			71,10
08.76865	Dış çapı 250 / 180 mm	ad.			77,25
08.76866	Dış çapı 250 / 200 mm	ad.			79,55
08.76867	Dış çapı 250 / 225 mm	ad.			84,10
08.76872	Dış çapı 280 / 110 mm	ad.			101,88
08.76873	Dış çapı 280 / 125 mm	ad.			101,88
08.76874	Dış çapı 280 / 140 mm	ad.			103,50
08.76875	Dış çapı 280 / 160 mm	ad.			106,88
08.76876	Dış çapı 280 / 180 mm	ad.			82,60
08.76877	Dış çapı 280 / 200 mm	ad.			85,65
08.76878	Dış çapı 280 / 225 mm	ad.			88,70
08.76879	Dış çapı 280 / 250 mm	ad.			91,75
08.76883	Dış çapı 315 / 110 mm	ad.			236,80
08.76884	Dış çapı 315 / 125 mm	ad.			262,30
08.76885	Dış çapı 315 / 140 mm	ad.			263,85
08.76886	Dış çapı 315 / 160 mm	ad.			240,90
08.76887	Dış çapı 315 / 180 mm	ad.			242,45
08.76888	Dış çapı 315 / 200 mm	ad.			243,95
08.76889	Dış çapı 315 / 225 mm	ad.			191,20
08.76890	Dış çapı 315 / 250 mm	ad.			198,85
08.76891	Dış çapı 315 / 280 mm	ad.			206,50
08.76895	Dış çapı 355 / 110 mm	ad.			272,63
08.76896	Dış çapı 355 / 125 mm	ad.			272,63
08.76897	Dış çapı 355 / 140 mm	ad.			272,63
08.76898	Dış çapı 355 / 160 mm	ad.			272,63
08.76899	Dış çapı 355 / 180 mm	ad.			272,63
08.768100	Dış çapı 355 / 200 mm	ad.			273,13
08.768101	Dış çapı 355 / 225 mm	ad.			273,75
08.768102	Dış çapı 355 / 250 mm	ad.			261,10
08.768103	Dış çapı 355 / 280 mm	ad.			238,55
08.768104	Dış çapı 355 / 315 mm	ad.			144,20
08.768108	Dış çapı 400 / 110 mm	ad.			382,25
08.768109	Dış çapı 400 / 125 mm	ad.			382,25
08.768110	Dış çapı 400 / 140 mm	ad.			382,25
08.768111	Dış çapı 400 / 160 mm	ad.			382,25
08.768112	Dış çapı 400 / 180 mm	ad.			382,25
08.768113	Dış çapı 400 / 200 mm	ad.			382,25
08.768114	Dış çapı 400 / 225 mm	ad.			366,70
08.768115	Dış çapı 400 / 250 mm	ad.			343,30
08.768116	Dış çapı 400 / 280 mm	ad.			320,80
08.768117	Dış çapı 400 / 315 mm	ad.			226,40
08.768118	Dış çapı 400 / 355 mm	ad.			184,60
08.768125	Dış çapı 450 / 160 mm	ad.			517,63
08.768126	Dış çapı 450 / 180 mm	ad.			517,63
08.768127	Dış çapı 450 / 200 mm	ad.			517,63
08.768128	Dış çapı 450 / 225 mm	ad.			516,40
08.768129	Dış çapı 450 / 250 mm	ad.			493,00
08.768130	Dış çapı 450 / 280 mm	ad.			470,45
08.768131	Dış çapı 450 / 315 mm	ad.			376,10
08.768132	Dış çapı 450 / 355 mm	ad.			334,30
08.768133	Dış çapı 450 / 400 mm	ad.			282,35



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
08.768141	Dış çapı 500 / 200 mm	ad.			544,13
08.768142	Dış çapı 500 / 225 mm	ad.			544,13
08.768143	Dış çapı 500 / 250 mm	ad.			544,13
08.768144	Dış çapı 500 / 280 mm	ad.			544,13
08.768145	Dış çapı 500 / 315 mm	ad.			544,13
08.768146	Dış çapı 500 / 355 mm	ad.			546,38
08.768147	Dış çapı 500 / 400 mm	ad.			526,15
08.768148	Dış çapı 500 / 450 mm	ad.			324,65
08.768156	Dış çapı 560 / 200 mm	ad.			997,50
08.768157	Dış çapı 560 / 225 mm	ad.			994,85
08.768158	Dış çapı 560 / 250 mm	ad.			998,75
08.768159	Dış çapı 560 / 280 mm	ad.			1.005,00
08.768160	Dış çapı 560 / 315 mm	ad.			803,65
08.768161	Dış çapı 560 / 355 mm	ad.			725,88
08.768162	Dış çapı 560 / 400 mm	ad.			709,90
08.768163	Dış çapı 560 / 450 mm	ad.			508,40
08.768164	Dış çapı 560 / 500 mm	ad.			415,00
08.768172	Dış çapı 630 / 200 mm	ad.			1.349,05
08.768173	Dış çapı 630 / 225 mm	ad.			1.296,30
08.768174	Dış çapı 630 / 250 mm	ad.			1.303,95
08.768175	Dış çapı 630 / 280 mm	ad.			1.311,60
08.768176	Dış çapı 630 / 315 mm	ad.			1.105,10
08.768177	Dış çapı 630 / 355 mm	ad.			1.063,35
08.768178	Dış çapı 630 / 400 mm	ad.			1.011,40
08.768179	Dış çapı 630 / 450 mm	ad.			809,90
08.768180	Dış çapı 630 / 500 mm	ad.			716,40
08.768181	Dış çapı 630 / 560 mm	ad.			612,05
08.768190	Dış çapı 710 / 200 mm	ad.			1.809,95
08.768191	Dış çapı 710 / 225 mm	ad.			1.757,20
08.768192	Dış çapı 710 / 250 mm	ad.			1.733,80
08.768193	Dış çapı 710 / 280 mm	ad.			1.711,25
08.768194	Dış çapı 710 / 315 mm	ad.			1.616,90
08.768195	Dış çapı 710 / 355 mm	ad.			1.575,10
08.768196	Dış çapı 710 / 400 mm	ad.			1.523,15
08.768197	Dış çapı 710 / 450 mm	ad.			1.240,80
08.768198	Dış çapı 710 / 500 mm	ad.			1.147,30
08.768199	Dış çapı 710 / 560 mm	ad.			1.042,95
08.768200	Dış çapı 710 / 630 mm	ad.			634,75
08.768211	Dış çapı 800 / 200 mm	ad.			2.124,25
08.768212	Dış çapı 800 / 225 mm	ad.			2.071,50
08.768213	Dış çapı 800 / 250 mm	ad.			2.048,10
08.768214	Dış çapı 800 / 280 mm	ad.			2.025,55
08.768215	Dış çapı 800 / 315 mm	ad.			1.931,20
08.768216	Dış çapı 800 / 355 mm	ad.			1.889,40
08.768217	Dış çapı 800 / 400 mm	ad.			1.837,45
08.768218	Dış çapı 800 / 450 mm	ad.			1.555,10
08.768219	Dış çapı 800 / 500 mm	ad.			1.461,60
08.768220	Dış çapı 800 / 560 mm	ad.			1.357,25
08.768221	Dış çapı 800 / 630 mm	ad.			949,00
08.768222	Dış çapı 800 / 710 mm	ad.			820,50
<b>08.76900</b>	<b>PE100 EŞİT TE (PE-ETE) PARÇASININ HAZIRLANMASI ( PN 10 ATÜ )</b>				
08.76901	Dış çapı 50 / 50 mm	ad.			2,50
08.76902	Dış çapı 50 / 50 mm	ad.			3,04
08.76903	Dış çapı 63 / 63 mm	ad.			5,65
08.76904	Dış çapı 75 / 75 mm	ad.			9,25
08.76905	Dış çapı 90 / 90 mm	ad.			12,10
08.76906	Dış çapı 110 / 110 mm	ad.			16,55
08.76907	Dış çapı 125 / 125 mm	ad.			27,00
08.76908	Dış çapı 140 / 140 mm	ad.			48,70
08.76909	Dış çapı 160 / 160 mm	ad.			49,50
08.76910	Dış çapı 180 / 180 mm	ad.			76,85
08.76911	Dış çapı 200 / 200 mm	ad.			90,00
08.76912	Dış çapı 225 / 225 mm	ad.			112,50
08.76913	Dış çapı 250 / 250 mm	ad.			175,50
08.76914	Dış çapı 280 / 280 mm	ad.			288,00
08.76915	Dış çapı 315 / 315 mm	ad.			360,00
08.76916	Dış çapı 355 / 355 mm	ad.			243,75
08.76917	Dış çapı 400 / 400 mm	ad.			313,80
08.76918	Dış çapı 450 / 450 mm	ad.			408,65
08.76919	Dış çapı 500 / 500 mm	ad.			557,50
08.76920	Dış çapı 560 / 560 mm	ad.			725,05
08.76921	Dış çapı 630 / 630 mm	ad.			741,35
08.76922	Dış çapı 710 / 710 mm	ad.			1.291,60
08.76923	Dış çapı 800 / 800 mm	ad.			1.860,80



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )
<b>08.76930</b>	<b>PE100 KÖRTAPA (PE-Q) PARÇASININ HAZIRLANMASI ( PN 10 ATÜ )</b>		
08.76931	Dış çapı 40 mm	ad.	1,36
08.76932	Dış çapı 50 mm	ad.	2,15
08.76933	Dış çapı 63 mm	ad.	3,40
08.76934	Dış çapı 75 mm	ad.	4,40
08.76935	Dış çapı 90 mm	ad.	6,90
08.76936	Dış çapı 110 mm	ad.	11,45
08.76937	Dış çapı 125 mm	ad.	15,45
08.76938	Dış çapı 140 mm	ad.	22,80
08.76939	Dış çapı 160 mm	ad.	26,20
08.76940	Dış çapı 180 mm	ad.	34,45
08.76941	Dış çapı 200 mm	ad.	42,85
08.76942	Dış çapı 225 mm	ad.	57,95
08.76943	Dış çapı 250 mm	ad.	77,30
08.76944	Dış çapı 280 mm	ad.	106,30
08.76945	Dış çapı 315 mm	ad.	146,30
08.76946	Dış çapı 355 mm	ad.	209,00
08.76947	Dış çapı 400 mm	ad.	285,00
08.76948	Dış çapı 450 mm	ad.	422,50
08.76949	Dış çapı 500 mm	ad.	826,32
08.76950	Dış çapı 560 mm	ad.	1.009,90
08.76951	Dış çapı 630 mm	ad.	1.314,40
<b>08.77000</b>	<b>PE100 İNEGAL TE (PE-İTE) PARÇASININ HAZIRLANMASI ( PN 10 ATÜ )</b>		
08.77001	Dış çapı 50 / 40 mm	ad.	3,97
08.77002	Dış çapı 63 / 50 mm	ad.	6,09
08.77005	Dış çapı 75 / 63 mm	ad.	7,09
08.77006	Dış çapı 90 / 63 mm	ad.	14,50
08.77007	Dış çapı 90 / 75 mm	ad.	14,85
08.77009	Dış çapı 110 / 63 mm	ad.	17,55
08.77010	Dış çapı 110 / 75 mm	ad.	18,00
08.77011	Dış çapı 110 / 90 mm	ad.	18,45
08.77013	Dış çapı 125 / 63 mm	ad.	36,85
08.77014	Dış çapı 125 / 75 mm	ad.	37,20
08.77015	Dış çapı 125 / 90 mm	ad.	31,50
08.77016	Dış çapı 125 / 110 mm	ad.	33,30
08.77018	Dış çapı 140 / 63 mm	ad.	52,89
08.77019	Dış çapı 140 / 75 mm	ad.	62,40
08.77020	Dış çapı 140 / 90 mm	ad.	56,70
08.77021	Dış çapı 140 / 110 mm	ad.	57,60
08.77022	Dış çapı 140 / 125 mm	ad.	58,40
08.77024	Dış çapı 160 / 63 mm	ad.	52,67
08.77025	Dış çapı 160 / 75 mm	ad.	54,00
08.77026	Dış çapı 160 / 90 mm	ad.	55,80
08.77027	Dış çapı 160 / 110 mm	ad.	56,25
08.77028	Dış çapı 160 / 125 mm	ad.	58,50
08.77029	Dış çapı 160 / 140 mm	ad.	75,30
08.77032	Dış çapı 180 / 63 mm	ad.	84,00
08.77032	Dış çapı 180 / 75 mm	ad.	84,00
08.77033	Dış çapı 180 / 90 mm	ad.	78,30
08.77034	Dış çapı 180 / 110 mm	ad.	79,20
08.77035	Dış çapı 180 / 125 mm	ad.	83,70
08.77036	Dış çapı 180 / 140 mm	ad.	107,55
08.77037	Dış çapı 180 / 160 mm	ad.	84,60
08.77039	Dış çapı 200 / 63 mm	ad.	79,52
08.77040	Dış çapı 200 / 75 mm	ad.	93,90
08.77041	Dış çapı 200 / 90 mm	ad.	88,20
08.77042	Dış çapı 200 / 110 mm	ad.	90,00
08.77043	Dış çapı 200 / 125 mm	ad.	92,75
08.77044	Dış çapı 200 / 140 mm	ad.	117,45
08.77045	Dış çapı 200 / 160 mm	ad.	94,50
08.77046	Dış çapı 200 / 180 mm	ad.	125,40
08.77048	Dış çapı 225 / 63 mm	ad.	113,00
08.77049	Dış çapı 225 / 75 mm	ad.	124,50
08.77050	Dış çapı 225 / 90 mm	ad.	118,80
08.77051	Dış çapı 225 / 110 mm	ad.	120,60
08.77052	Dış çapı 225 / 125 mm	ad.	122,40
08.77053	Dış çapı 225 / 140 mm	ad.	146,70
08.77054	Dış çapı 225 / 160 mm	ad.	123,75
08.77055	Dış çapı 225 / 180 mm	ad.	154,65
08.77056	Dış çapı 225 / 200 mm	ad.	162,75
08.77058	Dış çapı 250 / 63 mm	ad.	143,73
08.77059	Dış çapı 250 / 75 mm	ad.	167,70
08.77060	Dış çapı 250 / 90 mm	ad.	162,00
08.77061	Dış çapı 250 / 110 mm	ad.	164,70
08.77062	Dış çapı 250 / 125 mm	ad.	169,20



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
08.77063	Dış çapı 250 / 140 mm	ad.			198,45
08.77064	Dış çapı 250 / 160 mm	ad.			175,50
08.77065	Dış çapı 250 / 180 mm	ad.			234,85
08.77066	Dış çapı 250 / 200 mm	ad.			236,35
08.77067	Dış çapı 250 / 225 mm	ad.			183,60
08.77069	Dış çapı 280 / 63 mm	ad.			243,31
08.77070	Dış çapı 280 / 75 mm	ad.			289,90
08.77071	Dış çapı 280 / 90 mm	ad.			290,25
08.77072	Dış çapı 280 / 110 mm	ad.			282,60
08.77073	Dış çapı 280 / 125 mm	ad.			309,40
08.77074	Dış çapı 280 / 140 mm	ad.			310,95
08.77075	Dış çapı 280 / 160 mm	ad.			288,00
08.77076	Dış çapı 280 / 180 mm	ad.			333,05
08.77077	Dış çapı 280 / 200 mm	ad.			292,50
08.77078	Dış çapı 280 / 225 mm	ad.			296,10
08.77079	Dış çapı 280 / 250 mm	ad.			301,50
08.77081	Dış çapı 315 / 75 mm	ad.			352,90
08.77082	Dış çapı 315 / 90 mm	ad.			353,25
08.77083	Dış çapı 315 / 110 mm	ad.			345,60
08.77084	Dış çapı 315 / 125 mm	ad.			375,10
08.77085	Dış çapı 315 / 140 mm	ad.			376,65
08.77086	Dış çapı 315 / 160 mm	ad.			353,70
08.77087	Dış çapı 315 / 180 mm	ad.			390,90
08.77088	Dış çapı 315 / 200 mm	ad.			360,00
08.77089	Dış çapı 315 / 225 mm	ad.			370,80
08.77090	Dış çapı 315 / 250 mm	ad.			378,00
08.77091	Dış çapı 315 / 280 mm	ad.			469,75
08.77093	Dış çapı 355 / 75 mm	ad.			161,03
08.77094	Dış çapı 355 / 90 mm	ad.			170,25
08.77095	Dış çapı 355 / 110 mm	ad.			173,20
08.77096	Dış çapı 355 / 125 mm	ad.			175,15
08.77097	Dış çapı 355 / 140 mm	ad.			180,00
08.77098	Dış çapı 355 / 160 mm	ad.			184,85
08.77099	Dış çapı 355 / 180 mm	ad.			189,75
08.77100	Dış çapı 355 / 200 mm	ad.			340,00
08.77101	Dış çapı 355 / 225 mm	ad.			344,00
08.77102	Dış çapı 355 / 250 mm	ad.			348,00
08.77103	Dış çapı 355 / 280 mm	ad.			350,00
08.77104	Dış çapı 355 / 315 mm	ad.			355,00
08.77108	Dış çapı 400 / 110 mm	ad.			207,25
08.77109	Dış çapı 400 / 125 mm	ad.			209,20
08.77110	Dış çapı 400 / 140 mm	ad.			212,10
08.77111	Dış çapı 400 / 160 mm	ad.			214,05
08.77112	Dış çapı 400 / 180 mm	ad.			218,90
08.77113	Dış çapı 400 / 200 mm	ad.			223,80
08.77114	Dış çapı 400 / 225 mm	ad.			410,00
08.77115	Dış çapı 400 / 250 mm	ad.			414,00
08.77116	Dış çapı 400 / 280 mm	ad.			417,00
08.77117	Dış çapı 400 / 315 mm	ad.			421,00
08.77118	Dış çapı 400 / 355 mm	ad.			425,00
08.770122	Dış çapı 450 / 110 mm	ad.			262,70
08.770123	Dış çapı 450 / 125 mm	ad.			267,55
08.770124	Dış çapı 450 / 140 mm	ad.			272,45
08.770125	Dış çapı 450 / 160 mm	ad.			277,30
08.770126	Dış çapı 450 / 180 mm	ad.			282,15
08.770127	Dış çapı 450 / 200 mm	ad.			287,05
08.770128	Dış çapı 450 / 225 mm	ad.			291,90
08.770129	Dış çapı 450 / 250 mm	ad.			560,00
08.770130	Dış çapı 450 / 280 mm	ad.			562,00
08.770131	Dış çapı 450 / 315 mm	ad.			565,00
08.770132	Dış çapı 450 / 355 mm	ad.			568,00
08.770133	Dış çapı 450 / 400 mm	ad.			572,00
08.770136	Dış çapı 500 / 110 mm	ad.			311,35
08.770137	Dış çapı 500 / 125 mm	ad.			316,20
08.770138	Dış çapı 500 / 140 mm	ad.			321,10
08.770139	Dış çapı 500 / 160 mm	ad.			330,80
08.770140	Dış çapı 500 / 180 mm	ad.			335,70
08.770141	Dış çapı 500 / 200 mm	ad.			340,55
08.770142	Dış çapı 500 / 225 mm	ad.			345,40
08.770143	Dış çapı 500 / 250 mm	ad.			350,25
08.770144	Dış çapı 500 / 280 mm	ad.			769,00
08.770145	Dış çapı 500 / 315 mm	ad.			772,00
08.770146	Dış çapı 500 / 355 mm	ad.			775,00
08.770147	Dış çapı 500 / 400 mm	ad.			778,00
08.770148	Dış çapı 500 / 450 mm	ad.			780,00
08.770152	Dış çapı 560 / 110 mm	ad.			292,86
08.770153	Dış çapı 560 / 125 mm	ad.			295,14





POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )	
08.770154	Dış çapı 560 / 140 mm	ad.		304,34
08.770155	Dış çapı 560 / 160 mm	ad.		315,22
08.770156	Dış çapı 560 / 180 mm	ad.		318,01
08.770157	Dış çapı 560 / 200 mm	ad.		336,29
08.770158	Dış çapı 560 / 225 mm	ad.		343,17
08.770159	Dış çapı 560 / 250 mm	ad.		369,68
08.770160	Dış çapı 560 / 280 mm	ad.		373,86
08.770161	Dış çapı 560 / 315 mm	ad.		936,00
08.770162	Dış çapı 560 / 355 mm	ad.		940,00
08.770163	Dış çapı 560 / 400 mm	ad.		945,00
08.770164	Dış çapı 560 / 450 mm	ad.		949,00
08.770165	Dış çapı 560 / 500 mm	ad.		955,00
08.770171	Dış çapı 630 / 125 mm	ad.		595,45
08.770172	Dış çapı 630 / 140 mm	ad.		603,25
08.770173	Dış çapı 630 / 160 mm	ad.		637,30
08.770174	Dış çapı 630 / 180 mm	ad.		671,35
08.770175	Dış çapı 630 / 200 mm	ad.		681,10
08.770176	Dış çapı 630 / 225 mm	ad.		695,70
08.770177	Dış çapı 630 / 250 mm	ad.		700,55
08.770178	Dış çapı 630 / 280 mm	ad.		710,25
08.770179	Dış çapı 630 / 315 mm	ad.		817,30
08.770180	Dış çapı 630 / 355 mm	ad.		1.198,00
08.770181	Dış çapı 630 / 400 mm	ad.		1.200,00
08.770182	Dış çapı 630 / 450 mm	ad.		1.204,00
08.770183	Dış çapı 630 / 500 mm	ad.		1.210,00
08.770184	Dış çapı 630 / 560 mm	ad.		1.215,00
08.770190	Dış çapı 710 / 125 mm	ad.		856,20
08.770191	Dış çapı 710 / 140 mm	ad.		895,15
08.770192	Dış çapı 710 / 160 mm	ad.		934,05
08.770193	Dış çapı 710 / 180 mm	ad.		982,70
08.770194	Dış çapı 710 / 200 mm	ad.		1.011,90
08.770195	Dış çapı 710 / 225 mm	ad.		1.050,80
08.770196	Dış çapı 710 / 250 mm	ad.		1.089,75
08.770197	Dış çapı 710 / 280 mm	ad.		1.128,65
08.770198	Dış çapı 710 / 315 mm	ad.		1.167,55
08.770199	Dış çapı 710 / 355 mm	ad.		1.206,50
08.770200	Dış çapı 710 / 400 mm	ad.		1.677,00
08.770201	Dış çapı 710 / 450 mm	ad.		1.680,00
08.770202	Dış çapı 710 / 500 mm	ad.		1.685,00
08.770203	Dış çapı 710 / 560 mm	ad.		1.691,00
08.770204	Dış çapı 710 / 630 mm	ad.		1.695,00
08.770210	Dış çapı 800 / 160 mm	ad.		982,70
08.770211	Dış çapı 800 / 180 mm	ad.		1.011,90
08.770212	Dış çapı 800 / 200 mm	ad.		1.050,80
08.770213	Dış çapı 800 / 225 mm	ad.		1.089,75
08.770214	Dış çapı 800 / 250 mm	ad.		1.128,65
08.770215	Dış çapı 800 / 280 mm	ad.		1.167,55
08.770216	Dış çapı 800 / 315 mm	ad.		1.206,50
08.770217	Dış çapı 800 / 355 mm	ad.		1.245,40
08.770218	Dış çapı 800 / 400 mm	ad.		1.323,25
08.770219	Dış çapı 800 / 450 mm	ad.		2.170,00
08.770220	Dış çapı 800 / 500 mm	ad.		2.175,00
08.770221	Dış çapı 800 / 560 mm	ad.		2.180,00
08.770222	Dış çapı 800 / 630 mm	ad.		2.190,00
08.770223	Dış çapı 800 / 710 mm	ad.		2.200,00
<b>08.77100</b>	<b>PE100 ELEKTROFÜZYON MANŞONUNUN (PE-EFM) HAZIRLANMASI ( PN 10 ATÜ )</b> <b>(İÇ ÇAP: MANŞON İÇ ÇAPIDIR)</b>			
08.77101	İç çapı 40 mm	ad.		3,20
08.77102	İç çapı 50 mm	ad.		5,00
08.77103	İç çapı 63 mm	ad.		3,60
08.77104	İç çapı 75 mm	ad.		7,25
08.77105	İç çapı 90 mm	ad.		7,45
08.77106	İç çapı 110 mm	ad.		9,63
08.77107	İç çapı 125 mm	ad.		13,80
08.77108	İç çapı 140 mm	ad.		16,55
08.77109	İç çapı 160 mm	ad.		18,10
08.77110	İç çapı 180 mm	ad.		29,30
08.77111	İç çapı 200 mm	ad.		33,80
08.77112	İç çapı 225 mm	ad.		41,75
08.77113	İç çapı 250 mm	ad.		87,60
08.77114	İç çapı 280 mm	ad.		117,10
08.77115	İç çapı 315 mm	ad.		124,88
08.77116	İç çapı 355 mm	ad.		239,75
08.77117	İç çapı 400 mm	ad.		323,63
08.77118	İç çapı 450 mm	ad.		402,50
08.77119	İç çapı 500 mm	ad.		439,00



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )	
08.77120	İç çapı 560 mm	ad.		924,25
08.77121	İç çapı 630 mm	ad.		1.274,50
08.77122	İç çapı 710 mm	ad.		2.009,88
08.77123	İç çapı 800 mm	ad.		2.627,50
<b>08.77200</b>	<b>ELEKTROFÜZYONSUZ VANASIZ PE100 BRANŞMAN AYIRICININ HAZIRLANMASI ( PN 10 ATÜ )</b>			
08.77204	Dış çapı 63 / 32 mm	ad.		20,81
08.77207	Dış çapı 75 / 32 mm	ad.		27,48
08.77208	Dış çapı 75 / 40 mm	ad.		28,22
08.77210	Dış çapı 90 / 32 mm	ad.		34,29
08.77211	Dış çapı 90 / 40 mm	ad.		35,21
08.77213	Dış çapı 110 / 32 mm	ad.		36,31
08.77214	Dış çapı 110 / 40 mm	ad.		36,59
08.77215	Dış çapı 110 / 50 mm	ad.		37,41
08.77219	Dış çapı 140 / 32 mm	ad.		38,06
08.77220	Dış çapı 140 / 40 mm	ad.		38,06
08.77221	Dış çapı 140 / 50 mm	ad.		39,99
08.77222	Dış çapı 160 / 32 mm	ad.		42,48
08.77223	Dış çapı 160 / 40 mm	ad.		45,98
08.77224	Dış çapı 160 / 50 mm	ad.		47,62
08.77231	Dış çapı 225 / 32 mm	ad.		47,69
08.77232	Dış çapı 225 / 40 mm	ad.		54,43
08.77233	Dış çapı 225 / 50 mm	ad.		56,39
08.77240	Dış çapı 315 / 32 mm	ad.		56,63
08.77241	Dış çapı 315 / 40 mm	ad.		57,07
08.77242	Dış çapı 315 / 50 mm	ad.		57,75
<b>08.772100</b>	<b>ELEKTROFÜZYONLU VANASIZ PE100 BRANŞMAN AYIRICININ HAZIRLANMASI ( PN 10 ATÜ )</b>			
08.772104	Dış çapı 63 / 32 mm	ad.		19,65
08.772107	Dış çapı 75 / 32 mm	ad.		19,65
08.772108	Dış çapı 75 / 40 mm	ad.		32,05
08.772110	Dış çapı 90 / 32 mm	ad.		22,20
08.772111	Dış çapı 90 / 40 mm	ad.		32,25
08.772113	Dış çapı 110 / 32 mm	ad.		22,20
08.772114	Dış çapı 110 / 40 mm	ad.		32,25
08.772115	Dış çapı 110 / 50 mm	ad.		32,25
08.772119	Dış çapı 140 / 32 mm	ad.		23,00
08.772120	Dış çapı 140 / 40 mm	ad.		32,25
08.772121	Dış çapı 140 / 50 mm	ad.		32,25
08.772122	Dış çapı 160 / 32 mm	ad.		23,65
08.772123	Dış çapı 160 / 40 mm	ad.		32,25
08.772124	Dış çapı 160 / 50 mm	ad.		32,25
08.772131	Dış çapı 225 / 32 mm	ad.		26,45
08.772132	Dış çapı 225 / 40 mm	ad.		40,90
08.772133	Dış çapı 225 / 50 mm	ad.		40,90
08.772140	Dış çapı 315 / 32 mm	ad.		70,00
08.772141	Dış çapı 315 / 40 mm	ad.		85,00
08.772142	Dış çapı 315 / 50 mm	ad.		85,00
<b>08.77300</b>	<b>ELEKTROFÜZYONSUZ VANALI PE100 BRANŞMAN AYIRICININ HAZIRLANMASI ( PN 10 ATÜ )</b>			
08.77304	Dış çapı 63 / 32 mm	ad.		32,16
08.77307	Dış çapı 75 / 32 mm	ad.		39,96
08.77308	Dış çapı 75 / 40 mm	ad.		74,61
08.77310	Dış çapı 90 / 32 mm	ad.		90,63
08.77311	Dış çapı 90 / 40 mm	ad.		93,12
08.77313	Dış çapı 110 / 32 mm	ad.		96,01
08.77314	Dış çapı 110 / 40 mm	ad.		96,72
08.77315	Dış çapı 110 / 50 mm	ad.		100,13
08.77319	Dış çapı 140 / 32 mm	ad.		100,63
08.77320	Dış çapı 140 / 40 mm	ad.		101,41
08.77321	Dış çapı 140 / 50 mm	ad.		104,44
08.77322	Dış çapı 160 / 32 mm	ad.		112,32
08.77323	Dış çapı 160 / 40 mm	ad.		121,57
08.77324	Dış çapı 160 / 50 mm	ad.		123,02
08.77331	Dış çapı 225 / 32 mm	ad.		129,79
08.77332	Dış çapı 225 / 40 mm	ad.		148,12
08.77333	Dış çapı 225 / 50 mm	ad.		148,84
08.77340	Dış çapı 315 / 32 mm	ad.		154,08
08.77341	Dış çapı 315 / 40 mm	ad.		155,28
08.77342	Dış çapı 315 / 50 mm	ad.		156,14
<b>08.773100</b>	<b>ELEKTROFÜZYONLU VANALI PE100 BRANŞMAN AYIRICININ HAZIRLANMASI ( PN 10 ATÜ )</b>			
08.773104	Dış çapı 63 / 32 mm	ad.		103,75
08.773107	Dış çapı 75 / 32 mm	ad.		103,75
08.773108	Dış çapı 75 / 40 mm	ad.		117,25
08.773110	Dış çapı 90 / 32 mm	ad.		103,95
08.773111	Dış çapı 90 / 40 mm	ad.		117,45



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
08.773113	Dış çapı 110 / 32 mm	ad.			104,20
08.773114	Dış çapı 110 / 40 mm	ad.			117,70
08.773115	Dış çapı 110 / 50 mm	ad.			117,70
08.773119	Dış çapı 140 / 32 mm	ad.			109,10
08.773120	Dış çapı 140 / 40 mm	ad.			122,60
08.773121	Dış çapı 140 / 50 mm	ad.			122,60
08.773122	Dış çapı 160 / 32 mm	ad.			109,10
08.773123	Dış çapı 160 / 40 mm	ad.			122,60
08.773124	Dış çapı 160 / 50 mm	ad.			122,60
08.773131	Dış çapı 225 / 32 mm	ad.			188,40
08.773132	Dış çapı 225 / 40 mm	ad.			131,90
08.773133	Dış çapı 225 / 50 mm	ad.			131,90
08.773140	Dış çapı 315 / 32 mm	ad.			130,15
08.773141	Dış çapı 315 / 40 mm	ad.			143,65
08.773142	Dış çapı 315 / 50 mm	ad.			143,65
<b>08.77400</b>	<b>ELEKTROFÜZYONSUZ PE100 GEÇİŞ PARÇASI (PE-GP) HAZIRLANMASI ( PN 10 ATÜ )</b>				
08.77401	Dış çapı 32 mm - 1 ¼ "	ad.			16,75
08.77402	Dış çapı 32 mm - 1 ½ "	ad.			16,75
08.77403	Dış çapı 32 mm - 1 "	ad.			16,10
08.77404	Dış çapı 40 mm - 1 ¼ "	ad.			22,05
08.77405	Dış çapı 40 mm - 1 ½ "	ad.			25,13
08.77406	Dış çapı 40 mm - 1 "	ad.			25,13
08.77407	Dış çapı 50 mm - 1 ¼ "	ad.			29,75
08.77408	Dış çapı 50 mm - 1 ½ "	ad.			26,75
08.77409	Dış çapı 50 mm - 1 "	ad.			29,75
08.77410	Dış çapı 63 mm - 1 ¼ "	ad.			36,88
08.77411	Dış çapı 63 mm - 1 ½ "	ad.			36,88
08.77412	Dış çapı 63 mm - 1 "	ad.			36,88
08.77413	Dış çapı 63 mm - 2 "	ad.			33,70
<b>08.77450</b>	<b>ELEKTROFÜZYONLU PE100 GEÇİŞ PARÇASI (PE-EGP) HAZIRLANMASI ( PN 10 ATÜ )</b>				
08.77451	Dış çapı 32 mm - 1 ¼ "	ad.			19,56
08.77452	Dış çapı 32 mm - 1 ½ "	ad.			19,56
08.77453	Dış çapı 32 mm - 1 "	ad.			18,15
08.77454	Dış çapı 40 mm - 1 ¼ "	ad.			24,15
08.77455	Dış çapı 40 mm - 1 ½ "	ad.			28,18
08.77456	Dış çapı 40 mm - 1 "	ad.			28,18
08.77457	Dış çapı 50 mm - 1 ¼ "	ad.			34,28
08.77458	Dış çapı 50 mm - 1 ½ "	ad.			30,40
08.77459	Dış çapı 50 mm - 1 "	ad.			34,28
08.77460	Dış çapı 63 mm - 1 ¼ "	ad.			41,05
08.77461	Dış çapı 63 mm - 1 ½ "	ad.			41,05
08.77462	Dış çapı 63 mm - 1 "	ad.			41,05
08.77463	Dış çapı 63 mm - 2 "	ad.			35,60
<b>NOT: Bu cetvelde yer alan PE100 boru özel parçalarının hazırlık birim fiyatları SDR 17 ve PN 10 atü basınç sınıfına göre düzenlenmiş olup, bu birim fiyatlar;</b>					
<b>I- SDR 11 ve PN 16 atü için : %20</b>					
<b>II- SDR 9 ve PN 20 atü için : %40</b>					
<b>III- SDR 7,4 ve PN 25 atü için : %60</b>					
oranlarında artırılarak uygulanır.					
<b>08.774100</b>	<b>MEKANİK ÇELİK KELEPÇELİ SABİT KAYAR TİP BORU MONTAJ VE TAMİR MANŞONU</b> (TSE VE AISI 1024'E UYGUN ISO 9000 BELGELİ) (PN 10 ATÜ VE TAŞIMA DAHİL) (SU ALTINDA KOROZYONA DAYANIKLI PASLANMAZ ÇELİK 316 Tİ KALİTE VE DALDIRMA GALVANİZLİ)				
08.774102	Çapı 50 mm	ad.			120,66
08.774103	Çapı 65 mm	ad.			132,15
08.774104	Çapı 80 mm	ad.			143,64
08.774105	Çapı 100 mm	ad.			155,13
08.774106	Çapı 125 mm	ad.			178,11
08.774107	Çapı 150 mm	ad.			212,59
08.774108	Çapı 200 mm	ad.			361,97
08.774109	Çapı 250 mm	ad.			416,97
08.774110	Çapı 300 mm	ad.			439,13
08.774111	Çapı 350 mm	ad.			505,61
08.774112	Çapı 400 mm	ad.			746,93
08.774113	Çapı 450 mm	ad.			758,42
08.774114	Çapı 500 mm	ad.			804,38
08.774115	Çapı 600 mm	ad.			833,11
08.774116	Çapı 700 mm	ad.			976,75
08.774117	Çapı 800 mm	ad.			1.120,39
08.774118	Çapı 900 mm	ad.			1.177,85
08.774119	Çapı 1000 mm	ad.			1.281,27
08.774120	Çapı 1200 mm	ad.			1.781,14
08.774121	Çapı 1400 mm	ad.			2.809,60
08.774122	Çapı 1500 mm	ad.			3.705,91



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
08.774123	Çapı 1600 mm	ad.			3.849,55
08.774124	Çapı 1700 mm	ad.			3.964,46
08.774125	Çapı 1800 mm	ad.			4.136,83
08.774126	Çapı 2000 mm	ad.			4.567,75
<b>08.774150</b>	<b>MEKANİK ÇELİK KELEPÇELİ AÇILIR TİP BORU MONTAJ VE TAMİR MANŞONU</b> (TSE VE AISI 1024'E UYGUN ISO 9000 BELGELİ) (PN 10 ATÜ VE TAŞIMA DAHİL) (SU ALTINDA KOROZYONA DAYANIKLI 316 Tİ KALİTE PASLANMAZ ÇELİK VE DALDIRMA GALVANİZLİ)				
08.774152	Çapı 50 mm	ad.			169,08
08.774153	Çapı 65 mm	ad.			183,86
08.774154	Çapı 80 mm	ad.			197,81
08.774155	Çapı 100 mm	ad.			212,59
08.774156	Çapı 125 mm	ad.			235,57
08.774157	Çapı 150 mm	ad.			278,25
08.774158	Çapı 200 mm	ad.			677,98
08.774159	Çapı 250 mm	ad.			718,20
08.774160	Çapı 300 mm	ad.			775,66
08.774161	Çapı 350 mm	ad.			870,05
08.774162	Çapı 400 mm	ad.			910,27
08.774163	Çapı 450 mm	ad.			959,52
08.774164	Çapı 500 mm	ad.			1.011,23
08.774165	Çapı 600 mm	ad.			1.407,67
08.774166	Çapı 700 mm	ad.			1.493,86
08.774167	Çapı 800 mm	ad.			1.666,22
08.774168	Çapı 900 mm	ad.			1.867,32
08.774169	Çapı 1000 mm	ad.			2.010,96
08.774170	Çapı 1200 mm	ad.			2.746,40
08.774171	Çapı 1400 mm	ad.			3.677,18
08.774172	Çapı 1500 mm	ad.			4.826,30
08.774173	Çapı 1600 mm	ad.			4.998,67
08.774174	Çapı 1700 mm	ad.			5.171,04
08.774175	Çapı 1800 mm	ad.			5.377,88
08.774176	Çapı 2000 mm	ad.			5.937,67
<b>08.774200</b>	<b>MEKANİK ÇELİK KELEPÇELİ KİLİTLİ TİP BORU MONTAJ VE TAMİR MANŞONU</b> (TSE VE AISI 1024'E UYGUN ISO 9000 BELGELİ) (PN 10 ATÜ VE TAŞIMA DAHİL) (SU ALTINDA KOROZYONA DAYANIKLI 316 Tİ KALİTE PASLANMAZ ÇELİK VE DALDIRMA GALVANİZLİ)				
08.774202	Çapı 50 mm	ad.			134,61
08.774203	Çapı 65 mm	ad.			172,37
08.774204	Çapı 80 mm	ad.			180,58
08.774205	Çapı 100 mm	ad.			203,56
08.774206	Çapı 125 mm	ad.			293,03
08.774207	Çapı 150 mm	ad.			321,75
08.774208	Çapı 200 mm	ad.			861,84
08.774209	Çapı 250 mm	ad.			1.045,70
08.774210	Çapı 300 mm	ad.			1.275,52
08.774211	Çapı 350 mm	ad.			1.522,58
08.774212	Çapı 400 mm	ad.			1.643,24
08.774213	Çapı 450 mm	ad.			1.723,68
08.774214	Çapı 500 mm	ad.			1.947,76
08.774215	Çapı 600 mm	ad.			2.298,24
<b>NOT: Bu cetvelde yer alan mekanik çelik kelepçeli manşonların hazırlık birim fiyatlar ND 10 atü basınç sınıfına göre hazırlanmış olup, bu birim fiyatlar;</b>					
<b>I- PN 16 ve 20 atü için : %10</b>					
<b>II- PN 25 atü ve yukarıları için : %20</b>					
<b>oranlarında artırılır.</b>					
<b>08.78000/İB</b>	<b>YASSI GÖVDELİ SÜRGÜLÜ VANALARIN HAZIRLANMASI (PN 10 ATÜ)</b> (TSE 457 FÖY/1 VE DIN 3216'YA UYGUN ISO 9000 BELGELİ) (SFERO DÖKÜM)				
08.78001/İB	Çapı 40 mm	ad.			70,40
08.78002/İB	Çapı 50 mm	ad.			92,36
08.78003/İB	Çapı 65 mm	ad.			112,85
08.78004/İB	Çapı 80 mm	ad.			133,83
08.78005/İB	Çapı 100 mm	ad.			160,84
08.78006/İB	Çapı 125 mm	ad.			252,43
08.78007/İB	Çapı 150 mm	ad.			304,24
08.78009/İB	Çapı 200 mm	ad.			503,23
08.78010/İB	Çapı 250 mm	ad.			822,37
08.78011/İB	Çapı 300 mm	ad.			1.143,47
08.78012/İB	Çapı 350 mm	ad.			1.737,56
08.78013/İB	Çapı 400 mm	ad.			2.385,43
08.78014/İB	Çapı 450 mm	ad.			3.465,41
08.78015/İB	Çapı 500 mm	ad.			4.577,16
08.78016/İB	Çapı 600 mm	ad.			6.253,70
08.78017/İB	Çapı 700 mm	ad.			6.484,15
08.78018/İB	Çapı 800 mm	ad.			13.002,34



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
08.78019/İB	Çapı 900 mm	ad.			16.761,13
08.78020/İB	Çapı 1000 mm	ad.			19.708,84
<b>08.78100/İB</b>	<b>OVAL GÖVDELİ SÜRGÜLÜ VANALARIN HAZIRLANMASI ( PN 10 VE 16 ATÜ ) (TSE 457 FÖY/1A VE DIN 3225'YA UYGUN ISO 9000 BELGELİ) (SFERO DÖKÜM)</b>				
08.78101/İB	Çapı 40 mm	ad.			85,06
08.78102/İB	Çapı 50 mm	ad.			131,39
08.78103/İB	Çapı 65 mm	ad.			149,35
08.78104/İB	Çapı 80 mm	ad.			206,39
08.78105/İB	Çapı 100 mm	ad.			269,08
08.78106/İB	Çapı 125 mm	ad.			338,21
08.78107/İB	Çapı 150 mm	ad.			455,22
08.78109/İB	Çapı 200 mm	ad.			820,43
08.78110/İB	Çapı 250 mm	ad.			1.397,62
08.78111/İB	Çapı 300 mm	ad.			1.684,12
08.78112/İB	Çapı 350 mm	ad.			2.530,85
08.78113/İB	Çapı 400 mm	ad.			3.334,60
08.78114/İB	Çapı 450 mm	ad.			5.309,74
08.78115/İB	Çapı 500 mm	ad.			6.176,30
08.78116/İB	Çapı 600 mm	ad.			9.865,05
08.78117/İB	Çapı 700 mm	ad.			11.751,51
08.78118/İB	Çapı 800 mm	ad.			17.047,53
08.78119/İB	Çapı 900 mm	ad.			19.586,36
08.78120/İB	Çapı 1000 mm	ad.			23.219,12
<b>08.78130/İB</b>	<b>OVAL GÖVDELİ SÜRGÜLÜ VANALARIN HAZIRLANMASI ( PN 25 ATÜ ) (TSE 457 FÖY/1A VE DIN 3225'YA UYGUN ISO 9000 BELGELİ) (SFERO DÖKÜM)</b>				
08.78131/İB	Çapı 40 mm	ad.			150,09
08.78132/İB	Çapı 50 mm	ad.			209,24
08.78133/İB	Çapı 65 mm	ad.			294,06
08.78134/İB	Çapı 80 mm	ad.			364,17
08.78135/İB	Çapı 100 mm	ad.			474,79
08.78136/İB	Çapı 125 mm	ad.			662,19
08.78137/İB	Çapı 150 mm	ad.			855,03
08.78139/İB	Çapı 200 mm	ad.			1.447,67
08.78140/İB	Çapı 250 mm	ad.			2.465,97
08.78141/İB	Çapı 300 mm	ad.			2.971,68
08.78142/İB	Çapı 350 mm	ad.			4.465,71
08.78143/İB	Çapı 400 mm	ad.			5.883,97
08.78144/İB	Çapı 450 mm	ad.			8.990,22
08.78145/İB	Çapı 500 mm	ad.			10.898,19
08.78146/İB	Çapı 600 mm	ad.			17.407,03
08.78147/İB	Çapı 700 mm	ad.			20.315,87
08.78148/İB	Çapı 800 mm	ad.			29.452,96
08.78149/İB	Çapı 900 mm	ad.			33.872,77
08.78150/İB	Çapı 1000 mm	ad.			38.822,51
<b>08.78160/İB</b>	<b>OVAL GÖVDELİ SÜRGÜLÜ VANALARIN HAZIRLANMASI (PN 40 ATÜ) (TSE 457 FÖY/1A VE DIN 3225'YA UYGUN ISO 9000 BELGELİ) (ÇELİK DÖKÜM, PN 40 ATÜ VE ÜZERİ)</b>				
08.78161/İB	Çapı 40 mm	ad.			197,10
08.78162/İB	Çapı 50 mm	ad.			269,42
08.78163/İB	Çapı 65 mm	ad.			379,87
08.78164/İB	Çapı 80 mm	ad.			459,00
08.78165/İB	Çapı 100 mm	ad.			586,10
08.78166/İB	Çapı 125 mm	ad.			816,36
08.78167/İB	Çapı 150 mm	ad.			1.046,71
08.78169/İB	Çapı 200 mm	ad.			1.800,52
08.78170/İB	Çapı 250 mm	ad.			3.109,72
08.78171/İB	Çapı 300 mm	ad.			3.763,17
08.78172/İB	Çapı 350 mm	ad.			5.655,96
08.78173/İB	Çapı 400 mm	ad.			7.390,04
08.78174/İB	Çapı 450 mm	ad.			11.836,45
08.78175/İB	Çapı 500 mm	ad.			14.258,71
08.78176/İB	Çapı 600 mm	ad.			21.895,17
08.78177/İB	Çapı 700 mm	ad.			26.731,01
08.78178/İB	Çapı 800 mm	ad.			40.648,85
08.78179/İB	Çapı 900 mm	ad.			46.972,60
08.78180/İB	Çapı 1000 mm	ad.			54.267,83
<b>08.78300/İB</b>	<b>OVAL GÖVDELİ SÜRGÜLÜ VANALARIN HAZIRLANMASI (BUŞAKLE TAKIMI DAHİL) (TS 457/1A VE DIN 3225'YA UYGUN ISO 9000 BELGELİ) (SFERO DÖKÜM, PN 10 VE 16 ATÜ)</b>				
08.78301/İB	Çapı 40 mm	ad.			159,23
08.78302/İB	Çapı 50 mm	ad.			193,12
08.78303/İB	Çapı 65 mm	ad.			218,90
08.78304/İB	Çapı 80 mm	ad.			251,05
08.78305/İB	Çapı 100 mm	ad.			310,64
08.78306/İB	Çapı 125 mm	ad.			411,65



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
08.78307/İB	Çapı 150 mm	ad.			515,52
08.78309/İB	Çapı 200 mm	ad.			834,85
08.78310/İB	Çapı 250 mm	ad.			1.396,37
08.78311/İB	Çapı 300 mm	ad.			1.668,76
08.78312/İB	Çapı 350 mm	ad.			2.473,73
08.78313/İB	Çapı 400 mm	ad.			3.237,89
08.78314/İB	Çapı 450 mm	ad.			5.115,65
08.78315/İB	Çapı 500 mm	ad.			5.939,52
08.78316/İB	Çapı 600 mm	ad.			9.464,71
08.78317/İB	Çapı 700 mm	ad.			11.258,20
08.78318/İB	Çapı 800 mm	ad.			16.293,18
08.78319/İB	Çapı 900 mm	ad.			18.706,86
08.78320/İB	Çapı 1000 mm	ad.			22.160,58
<b>08.78600/İB</b>	<b>EL KUMANDALI FLANŞLI KELEBEK VANALARIN HAZIRLANMASI ( PN 10 ATÜ )</b> <i>(TSE 457 FÖY/1 VE TSE 11341'E UYGUN ISO 9000 BELGELİ)</i>				
08.78601/İB	Çapı 100 mm	ad.			329,78
08.78602/İB	Çapı 150 mm	ad.			455,56
08.78603/İB	Çapı 200 mm	ad.			668,00
08.78604/İB	Çapı 250 mm	ad.			863,54
08.78605/İB	Çapı 300 mm	ad.			1.110,58
08.78606/İB	Çapı 350 mm	ad.			1.393,91
08.78607/İB	Çapı 400 mm	ad.			1.776,95
08.78608/İB	Çapı 500 mm	ad.			2.510,16
08.78609/İB	Çapı 600 mm	ad.			3.708,03
08.78610/İB	Çapı 700 mm	ad.			5.006,74
08.78611/İB	Çapı 800 mm	ad.			6.244,25
08.78612/İB	Çapı 900 mm	ad.			8.216,13
08.78613/İB	Çapı 1000 mm	ad.			10.222,00
08.78614/İB	Çapı 1100 mm	ad.			13.098,22
08.78615/İB	Çapı 1200 mm	ad.			16.602,25
08.78616/İB	Çapı 1300 mm	ad.			19.322,07
08.78617/İB	Çapı 1400 mm	ad.			23.787,13
08.78618/İB	Çapı 1500 mm	ad.			27.073,57
08.78619/İB	Çapı 1600 mm	ad.			30.598,00
08.78620/İB	Çapı 1800 mm	ad.			40.570,69
08.78621/İB	Çapı 2000 mm	ad.			55.869,69
08.78622/İB	Çapı 2200 mm	ad.			72.630,45
<b>08.78700/İB</b>	<b>ELEKTRİK MOTOR KUMANDALI FLANŞLI KELEBEK VANALARIN HAZIRLANMASI ( PN 10 ATÜ )</b> <i>(TSE 457 FÖY/1 VE TSE 11341'E UYGUN ISO 9000 BELGELİ)</i>				
08.78701/İB	Çapı 100 mm	ad.			1.246,23
08.78702/İB	Çapı 150 mm	ad.			1.410,45
08.78703/İB	Çapı 200 mm	ad.			1.672,42
08.78704/İB	Çapı 250 mm	ad.			1.924,61
08.78705/İB	Çapı 300 mm	ad.			2.127,54
08.78706/İB	Çapı 350 mm	ad.			2.469,94
08.78707/İB	Çapı 400 mm	ad.			3.228,16
08.78708/İB	Çapı 500 mm	ad.			3.991,82
08.78709/İB	Çapı 600 mm	ad.			5.164,40
08.78710/İB	Çapı 700 mm	ad.			6.504,51
08.78711/İB	Çapı 800 mm	ad.			7.812,55
08.78712/İB	Çapı 900 mm	ad.			10.576,52
08.78713/İB	Çapı 1000 mm	ad.			12.830,58
08.78714/İB	Çapı 1100 mm	ad.			15.390,52
08.78715/İB	Çapı 1200 mm	ad.			18.957,65
08.78716/İB	Çapı 1300 mm	ad.			21.609,87
08.78717/İB	Çapı 1400 mm	ad.			27.248,71
08.78718/İB	Çapı 1500 mm	ad.			30.650,49
08.78719/İB	Çapı 1600 mm	ad.			33.890,81
08.78720/İB	Çapı 1800 mm	ad.			43.750,18
08.78721/İB	Çapı 2000 mm	ad.			60.366,94
08.78722/İB	Çapı 2200 mm	ad.			78.477,01
<b>NOT:</b>	Bu cetvelde yer alan; yassı gövdeli sürgülü vanalar, el ve elektrikli motor kumandalı kelebek vanalar ile takma-sökme parçalarının hazırlık ve imalat birim fiyatları PN 10 atü basınç sınıfına göre hazırlanmış olup, birim fiyatları:				
I- PN 16 atü için	:	%20			
II- PN 20 atü için	:	%30			
III- PN 25 atü için	:	%40			
IV- PN 40 atü için	:	%60			
V- El ve elektrik motorlu kelebek vanaların gövde ve klapelerinin sfero dökümden imal edilmesi halinde, birim fiyatlar;					
a) Ø100 - 500 mm çaplı vanalar için	:	%5			
b) Ø600 - 1000 mm çaplı vanalar için	:	%10			
c) Ø1100 - 1600 mm çaplı vanalar için	:	%20			
d) Ø1700 - 2400 mm çaplı vanalar için	:	%30			
oranlarında artırılır.					



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )
<b>08.79000/İB</b>	<b>TEVKİF KLAPELERİNİN (ÇEKVALF) HAZIRLANMASI (DIN 3232'YE UYGUN ISO 9000 BELGELİ)</b>		
08.79001/İB	Çapı 40 mm	ad.	88,86
08.79002/İB	Çapı 50 mm	ad.	112,78
08.79003/İB	Çapı 65 mm	ad.	145,99
08.79004/İB	Çapı 80 mm	ad.	183,10
08.79005/İB	Çapı 100 mm	ad.	231,66
08.79006/İB	Çapı 125 mm	ad.	375,47
08.79007/İB	Çapı 150 mm	ad.	501,55
08.79009/İB	Çapı 200 mm	ad.	925,67
08.79010/İB	Çapı 250 mm	ad.	1.116,25
08.79011/İB	Çapı 300 mm	ad.	1.640,10
08.79012/İB	Çapı 350 mm	ad.	2.308,83
08.79013/İB	Çapı 400 mm	ad.	3.700,47
08.79014/İB	Çapı 500 mm	ad.	4.185,96
08.79015/İB	Çapı 600 mm	ad.	4.855,05
08.79016/İB	Çapı 700 mm	ad.	6.027,36
08.79017/İB	Çapı 800 mm	ad.	6.840,21
08.79018/İB	Çapı 900 mm	ad.	7.520,37
08.79019/İB	Çapı 1000 mm	ad.	8.736,89
08.79020/İB	Çapı 1100 mm	ad.	9.566,36
08.79021/İB	Çapı 1200 mm	ad.	10.285,21
08.79022/İB	Çapı 1300 mm	ad.	12.054,70
08.79023/İB	Çapı 1400 mm	ad.	13.658,30
08.79024/İB	Çapı 1500 mm	ad.	15.549,19
08.79025/İB	Çapı 1600 mm	ad.	21.404,28
<b>08.79100</b>	<b>TAHLİYE KLAPELERİNİN (KURBAĞALIKLARIN) HAZIRLANMASI (KIRDÖKÜM)</b>		
08.79101	Çapı 40 mm	ad.	8,59
08.79102	Çapı 50 mm	ad.	10,84
08.79103	Çapı 65 mm	ad.	12,90
08.79104	Çapı 80 mm	ad.	18,33
08.79105	Çapı 100 mm	ad.	27,10
08.79106	Çapı 125 mm	ad.	32,34
08.79107	Çapı 150 mm	ad.	41,12
08.79109	Çapı 200 mm	ad.	62,43
08.79110	Çapı 250 mm	ad.	94,57
08.79111	Çapı 300 mm	ad.	124,85
08.79112	Çapı 350 mm	ad.	189,36
08.79113	Çapı 400 mm	ad.	236,64
<b>08.79300</b>	<b>KREPİNLERİN (GİRİŞ SÜZGEÇİ) HAZIRLANMASI (KIRDÖKÜM)</b>		
08.79301	Çapı 40 mm	ad.	20,53
08.79302	Çapı 50 mm	ad.	25,11
08.79303	Çapı 65 mm	ad.	31,47
08.79304	Çapı 80 mm	ad.	36,30
08.79305	Çapı 100 mm	ad.	39,48
08.79306	Çapı 125 mm	ad.	49,69
08.79307	Çapı 150 mm	ad.	55,08
08.79309	Çapı 200 mm	ad.	87,92
08.79310	Çapı 250 mm	ad.	134,16
08.79311	Çapı 300 mm	ad.	189,78
08.79312	Çapı 350 mm	ad.	295,77
08.79313	Çapı 400 mm	ad.	387,56
08.79314	Çapı 500 mm	ad.	444,22
08.79315	Çapı 600 mm	ad.	745,30
08.79316	Çapı 700 mm	ad.	844,40
08.79317	Çapı 800 mm	ad.	1.008,93
08.79318	Çapı 900 mm	ad.	1.055,85
08.79319	Çapı 1000 mm	ad.	1.189,60
<b>08.79400/İB</b>	<b>FLATÖRLÜ VANALARIN HAZIRLANMASI (TSE VE DIN NORMUNA UYGUN ISO 9000 BELGELİ)</b>		
08.79401/İB	Çapı 40 mm	ad.	502,73
08.79402/İB	Çapı 50 mm	ad.	638,22
08.79403/İB	Çapı 65 mm	ad.	814,49
08.79404/İB	Çapı 80 mm	ad.	1.049,46
08.79405/İB	Çapı 100 mm	ad.	1.229,51
08.79406/İB	Çapı 125 mm	ad.	1.675,32
08.79407/İB	Çapı 150 mm	ad.	2.181,75
08.79409/İB	Çapı 200 mm	ad.	2.775,94
08.79410/İB	Çapı 250 mm	ad.	3.894,28
08.79411/İB	Çapı 300 mm	ad.	5.376,29
08.79412/İB	Çapı 350 mm	ad.	5.940,17
08.79413/İB	Çapı 400 mm	ad.	10.758,99



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
<b>08.79500/İB</b>	<b>TEK KÜRELİ VANTUZLARIN HAZIRLANMASI ( PN 10 ATÜ )</b> <i>(TSE VE DIN NORMUNA UYGUN ISO 9000 BELGELİ) (SFERO DÖKÜM)</i>				
08.79501/İB	Çapı 40 mm	ad.			91,33
08.79502/İB	Çapı 65 mm	ad.			106,34
08.79503/İB	Çapı 80 mm	ad.			117,45
08.79504/İB	Çapı 100 mm	ad.			130,14
08.79505/İB	Çapı 125 mm	ad.			170,93
08.79506/İB	Çapı 150 mm	ad.			193,76
08.79507/İB	Çapı 200 mm	ad.			394,70
08.79508/İB	Çapı 250 mm	ad.			531,69
<b>08.79550/İB</b>	<b>ÇİFT KÜRELİ VANTUZLARIN HAZIRLANMASI ( PN 10 ATÜ )</b> <i>(TSE VE DIN NORMUNA UYGUN ISO 9000 BELGELİ) (SFERO DÖKÜM)</i>				
08.79551/İB	Çapı 50 mm	ad.			358,34
08.79552/İB	Çapı 65 mm	ad.			404,85
08.79553/İB	Çapı 80 mm	ad.			440,90
08.79554/İB	Çapı 100 mm	ad.			491,73
08.79555/İB	Çapı 125 mm	ad.			853,67
08.79556/İB	Çapı 150 mm	ad.			940,19
08.79557/İB	Çapı 200 mm	ad.			1.322,68
08.79558/İB	Çapı 250 mm	ad.			1.939,13
<b>NOT:</b>	<b>Bu cetvelde yer alan; tek kürelî ve çift kürelî vantuzların hazırlık ve imalat birim fiyatları PN 10 atü basınç sınıfına göre hazırlanmış olup, birim fiyatları:</b>				
	<b>I- PN 16 atü için : %20</b>				
	<b>II- PN 20 atü için : %30</b>				
	<b>III- PN 25 atü için : %40</b>				
	<b>IV- PN 40 atü için : %60</b>				
	<b>oranlarında artırılır.</b>				
<b>08.79650</b>	<b>YERÜSTÜ YANGIN MUSLUĞU HAZIRLANMASI</b> <i>(İLGİLİ TSE VE DIN NORMUNA UYGUN ISO 9000 BELGELİ)</i>				
08.79651	Çapı 80 mm'lik Yerüstü yangın musluğu hazırlanması <i>(İlgili TSE ve DIN Normuna Uygun)</i>	ad.			1.190,60
08.79652	Çapı 100 mm'lik Yerüstü yangın musluğu hazırlanması <i>(İlgili TSE ve DIN Normuna Uygun)</i>	ad.			1.228,60
<b>08.79700</b>	<b>KIRDÖKÜM HAVALANDIRMA BACASININ HAZIRLANMASI</b> <i>(1500 x 300 mm EBADINDA)</i>				
08.79701	Çapı 80 mm	ad.			60,21
08.79702	Çapı 100 mm	ad.			80,21
08.79703	Çapı 125 mm	ad.			95,16
08.79704	Çapı 150 mm	ad.			160,41
08.79705	Çapı 200 mm	ad.			253,46
<b>08.80000</b>	<b>PRİZ KOLYELERİN HAZIRLANMASI</b>				
08.80001	Çapı 40 mm	ad.			18,16
08.80002	Çapı 50 mm	ad.			20,94
08.80003	Çapı 65 mm	ad.			23,04
08.80004	Çapı 80 mm	ad.			43,77
08.80005	Çapı 100 mm	ad.			49,79
08.80006	Çapı 125 mm	ad.			55,40
08.80007	Çapı 150 mm	ad.			67,74
08.80009	Çapı 200 mm	ad.			74,02
08.80010	Çapı 250 mm	ad.			85,65
08.80011	Çapı 300 mm	ad.			97,77
08.80012	Çapı 350 mm	ad.			146,18
08.80013	Çapı 400 mm	ad.			180,63
08.80014	Çapı 450 mm	ad.			237,87
08.80015	Çapı 500 mm	ad.			306,31
08.80016	Çapı 600 mm	ad.			392,18
<b>08.80100/İB</b>	<b>BASINÇ KIRICILARIN HAZIRLANMASI (PN 25 ATÜ)</b> <i>(TSE VE DIN NORMUNA UYGUN ISO 9000 BELGELİ) (SFERO DÖKÜM)</i>				
08.80101/İB	Çapı 40 mm	ad.			1.323,46
08.80102/İB	Çapı 50 mm	ad.			1.380,29
08.80103/İB	Çapı 65 mm	ad.			1.862,14
08.80104/İB	Çapı 80 mm	ad.			2.747,52
08.80105/İB	Çapı 100 mm	ad.			3.059,23
08.80106/İB	Çapı 125 mm	ad.			3.724,27
08.80107/İB	Çapı 150 mm	ad.			4.389,33
08.80108/İB	Çapı 200 mm	ad.			5.453,39
08.80109/İB	Çapı 250 mm	ad.			8.645,63
08.80110/İB	Çapı 300 mm	ad.			10.374,75





POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
<b>08.80150/İB</b>	<b>BASINÇ KIRICILARIN HAZIRLANMASI ( PN 40 ATÜ )</b> <i>(TSE VE DIN NORMUNA UYGUN ISO 9000 BELGELİ) (ÇELİK DÖKÜM, PN 40 ATÜ VE ÜZERİ)</i>				
08.80151/İB	Çapı 40 mm	ad.			1.679,26
08.80152/İB	Çapı 50 mm	ad.			1.865,85
08.80153/İB	Çapı 65 mm	ad.			2.798,79
08.80154/İB	Çapı 80 mm	ad.			3.182,93
08.80155/İB	Çapı 100 mm	ad.			3.621,96
08.80156/İB	Çapı 125 mm	ad.			4.499,98
08.80157/İB	Çapı 150 mm	ad.			5.378,06
08.80158/İB	Çapı 200 mm	ad.			6.804,89
08.80159/İB	Çapı 250 mm	ad.			10.536,59
08.80160/İB	Çapı 300 mm	ad.			12.621,96
<b>08.80200</b>	<b>PVC DRENAJ BORULARININ HAZIRLANMASI</b>				
08.80203	Çapı 80 mm	mt.			1,51
08.80204	Çapı 100 mm	mt.			2,09
08.80205	Çapı 125 mm	mt.			2,96
08.80206	Çapı 150 mm	mt.			4,70
08.80207	Çapı 200 mm	mt.			6,80
<b>08.80250</b>	<b>ASBEST ÇİMENTO DRENAJ BORULARININ HAZIRLANMASI</b>				
08.80253	Çapı 150 mm	mt.			10,15
08.80255	Çapı 200 mm	mt.			18,85
08.80256	Çapı 250 mm	mt.			27,35
08.80257	Çapı 300 mm	mt.			39,22
08.80258	Çapı 350 mm	mt.			51,57
08.80259	Çapı 400 mm	mt.			63,42
08.80260	Çapı 450 mm	mt.			75,71
08.80261	Çapı 500 mm	mt.			87,13
08.80262	Çapı 600 mm	mt.			112,00
08.80263	Çapı 700 mm	mt.			150,46
08.80264	Çapı 800 mm	mt.			188,88
08.80265	Çapı 900 mm	mt.			238,01
08.80266	Çapı 1000 mm	mt.			291,32
<b>36.00100</b>	<b>II- BORU BAŞLARININ BAĞLANMASI İŞLERİ</b> <b>SAVURMA MUFLU KIRDÖKÜM (FONT) BORU BAŞLARININ BAĞLANMASI</b> <i>(KURŞUN BEDELİ DAHİL)</i>				
36.00101	Çapı 60 mm	ad.			18,21
36.00102	Çapı 70 mm	ad.			21,03
36.00103	Çapı 75 mm	ad.			21,76
36.00104	Çapı 80 mm	ad.			22,22
36.00105	Çapı 90 mm	ad.			24,56
36.00106	Çapı 100 mm	ad.			25,91
36.00107	Çapı 125 mm	ad.			30,24
36.00108	Çapı 150 mm	ad.			36,20
36.00110	Çapı 200 mm	ad.			48,27
36.00111	Çapı 225 mm	ad.			55,86
36.00112	Çapı 250 mm	ad.			62,68
36.00113	Çapı 300 mm	ad.			78,12
<b>36.00150</b>	<b>SAVURMA MUFLU KIRDÖKÜM BORU BAŞLARININ BAĞLANMASI</b> <i>(KURŞUN BEDELİ HARİÇ)</i>				
36.00151	Çapı 60 mm	ad.			13,28
36.00152	Çapı 70 mm	ad.			15,36
36.00153	Çapı 75 mm	ad.			15,86
36.00154	Çapı 80 mm	ad.			16,12
36.00155	Çapı 90 mm	ad.			17,82
36.00156	Çapı 100 mm	ad.			18,27
36.00157	Çapı 125 mm	ad.			21,65
36.00158	Çapı 150 mm	ad.			25,45
36.00160	Çapı 200 mm	ad.			34,45
36.00161	Çapı 225 mm	ad.			39,72
36.00162	Çapı 250 mm	ad.			44,96
36.00163	Çapı 300 mm	ad.			57,17
<b>36.00200</b>	<b>DÜŞEY DÖKÜM MUFLU KIRDÖKÜM BORU BAŞLARININ BAĞLANMASI</b> <i>(KURŞUN BEDELİ DAHİL)</i>				
36.00201	Çapı 350 mm	ad.			93,73
36.00202	Çapı 400 mm	ad.			111,18
36.00203	Çapı 450 mm	ad.			138,44
36.00204	Çapı 500 mm	ad.			154,70
36.00205	Çapı 550 mm	ad.			170,75
36.00206	Çapı 600 mm	ad.			186,10



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
<b>36.00250</b>	<b>DÜŞEY DÖKÜM MUFLU KIRDÖKÜM BORU BAŞLARININ BAĞLANMASI</b> <i>(KURŞUN BEDELİ HARİÇ)</i>				
36.00251	Çapı 350 mm	ad.			69,51
36.00252	Çapı 400 mm	ad.			83,81
36.00253	Çapı 450 mm	ad.			106,58
36.00254	Çapı 500 mm	ad.			119,38
36.00255	Çapı 550 mm	ad.			131,34
36.00256	Çapı 600 mm	ad.			142,23
<b>36.00300</b>	<b>FLANŞLI KIRDÖKÜM (FONT) BORU BAŞLARININ BAĞLANMASI ( PN 16 ATÜ )</b> <i>(KURŞUN RONDELA İLE) (KURŞUN BEDELİ DAHİL)</i>				
36.00301	Çapı 40 mm	ad.			12,88
36.00302	Çapı 50 mm	ad.			14,57
36.00303	Çapı 60 mm	ad.			15,40
36.00304	Çapı 70 mm	ad.			16,83
36.00305	Çapı 75 mm	ad.			19,20
36.00306	Çapı 80 mm	ad.			20,16
36.00307	Çapı 90 mm	ad.			20,83
36.00308	Çapı 100 mm	ad.			21,45
36.00309	Çapı 125 mm	ad.			22,14
36.00310	Çapı 150 mm	ad.			27,49
36.00312	Çapı 200 mm	ad.			36,43
36.00313	Çapı 225 mm	ad.			46,61
36.00314	Çapı 250 mm	ad.			50,82
36.00315	Çapı 300 mm	ad.			66,90
36.00316	Çapı 350 mm	ad.			85,75
36.00317	Çapı 400 mm	ad.			101,05
36.00318	Çapı 450 mm	ad.			113,12
36.00319	Çapı 500 mm	ad.			129,18
36.00320	Çapı 550 mm	ad.			139,27
36.00321	Çapı 600 mm	ad.			162,19
36.00322	Çapı 700 mm	ad.			185,85
36.00323	Çapı 800 mm	ad.			224,26
36.00324	Çapı 900 mm	ad.			253,86
36.00325	Çapı 1000 mm	ad.			309,40
36.00326	Çapı 1100 mm	ad.			323,80
36.00327	Çapı 1200 mm	ad.			422,54
36.00328	Çapı 1300 mm	ad.			472,71
36.00329	Çapı 1400 mm	ad.			491,31
36.00330	Çapı 1500 mm	ad.			722,70
36.00331	Çapı 1600 mm	ad.			738,76
<b>36.00350</b>	<b>FLANŞLI KIRDÖKÜM BORU BAŞLARININ KURŞUN RONDELA İLE BAĞLANMASI ( PN 16 ATÜ )</b> <i>(KURŞUN BEDELİ HARİÇ)</i>				
36.00351	Çapı 40 mm	ad.			12,32
36.00352	Çapı 50 mm	ad.			13,82
36.00353	Çapı 60 mm	ad.			14,57
36.00354	Çapı 70 mm	ad.			15,92
36.00355	Çapı 75 mm	ad.			18,26
36.00356	Çapı 80 mm	ad.			19,01
36.00357	Çapı 90 mm	ad.			19,58
36.00358	Çapı 100 mm	ad.			20,10
36.00359	Çapı 125 mm	ad.			20,76
36.00360	Çapı 150 mm	ad.			25,45
36.00362	Çapı 200 mm	ad.			33,51
36.00363	Çapı 225 mm	ad.			43,26
36.00364	Çapı 250 mm	ad.			47,16
36.00365	Çapı 300 mm	ad.			62,61
36.00366	Çapı 350 mm	ad.			79,93
36.00367	Çapı 400 mm	ad.			94,30
36.00368	Çapı 450 mm	ad.			106,09
36.00369	Çapı 500 mm	ad.			121,07
36.00370	Çapı 550 mm	ad.			129,23
36.00371	Çapı 600 mm	ad.			151,36
36.00372	Çapı 700 mm	ad.			169,64
36.00373	Çapı 800 mm	ad.			203,52
36.00374	Çapı 900 mm	ad.			239,59
36.00375	Çapı 1000 mm	ad.			286,88
36.00376	Çapı 1100 mm	ad.			296,33
36.00377	Çapı 1200 mm	ad.			390,12
36.00378	Çapı 1300 mm	ad.			434,56
36.00379	Çapı 1400 mm	ad.			446,18
36.00380	Çapı 1500 mm	ad.			672,42
36.00381	Çapı 1600 mm	ad.			682,08



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
<b>36.00400</b>	<b>FLANŞLI KIRDÖKÜM BORU BAŞLARININ KURŞUN RONDELA İLE BAĞLANMASI ( PN 16 ATÜ )</b> <i>(KURŞUN BEDELİ DAHİL)</i>				
36.00401	Çapı 40 mm	ad.			12,83
36.00402	Çapı 50 mm	ad.			14,52
36.00403	Çapı 60 mm	ad.			15,36
36.00404	Çapı 70 mm	ad.			16,79
36.00405	Çapı 75 mm	ad.			17,49
36.00406	Çapı 80 mm	ad.			18,45
36.00407	Çapı 90 mm	ad.			19,13
36.00408	Çapı 100 mm	ad.			21,45
36.00409	Çapı 125 mm	ad.			21,89
36.00410	Çapı 150 mm	ad.			26,56
36.00412	Çapı 200 mm	ad.			32,09
36.00413	Çapı 225 mm	ad.			36,76
36.00414	Çapı 250 mm	ad.			44,10
36.00415	Çapı 300 mm	ad.			61,03
36.00416	Çapı 350 mm	ad.			75,27
36.00417	Çapı 400 mm	ad.			90,08
36.00418	Çapı 450 mm	ad.			99,47
36.00419	Çapı 500 mm	ad.			103,34
36.00420	Çapı 550 mm	ad.			121,72
36.00421	Çapı 600 mm	ad.			130,02
36.00422	Çapı 700 mm	ad.			139,05
36.00423	Çapı 800 mm	ad.			193,55
36.00424	Çapı 900 mm	ad.			217,87
36.00425	Çapı 1000 mm	ad.			234,08
36.00426	Çapı 1100 mm	ad.			270,07
36.00427	Çapı 1200 mm	ad.			325,91
36.00428	Çapı 1300 mm	ad.			436,15
36.00429	Çapı 1400 mm	ad.			471,03
36.00430	Çapı 1500 mm	ad.			629,91
36.00431	Çapı 1600 mm	ad.			670,51
<b>36.00450</b>	<b>FLANŞLI KIRDÖKÜM BORU BAŞLARININ KURŞUN RONDELA İLE BAĞLANMASI ( PN 12,5 ATÜ )</b> <i>(KURŞUN BEDELİ HARİÇ)</i>				
36.00451	Çapı 40 mm	ad.			12,27
36.00452	Çapı 50 mm	ad.			13,77
36.00453	Çapı 60 mm	ad.			14,52
36.00454	Çapı 70 mm	ad.			15,88
36.00455	Çapı 75 mm	ad.			16,55
36.00456	Çapı 80 mm	ad.			17,30
36.00457	Çapı 90 mm	ad.			17,88
36.00458	Çapı 100 mm	ad.			18,39
36.00459	Çapı 125 mm	ad.			20,51
36.00460	Çapı 150 mm	ad.			24,52
36.00462	Çapı 200 mm	ad.			29,17
36.00463	Çapı 225 mm	ad.			33,41
36.00464	Çapı 250 mm	ad.			40,43
36.00465	Çapı 300 mm	ad.			56,74
36.00466	Çapı 350 mm	ad.			69,45
36.00467	Çapı 400 mm	ad.			83,33
36.00468	Çapı 450 mm	ad.			92,44
36.00469	Çapı 500 mm	ad.			95,23
36.00470	Çapı 550 mm	ad.			111,68
36.00471	Çapı 600 mm	ad.			119,18
36.00472	Çapı 700 mm	ad.			125,49
36.00473	Çapı 800 mm	ad.			178,12
36.00474	Çapı 900 mm	ad.			200,81
36.00475	Çapı 1000 mm	ad.			211,56
36.00476	Çapı 1100 mm	ad.			245,39
36.00477	Çapı 1200 mm	ad.			293,50
36.00478	Çapı 1300 mm	ad.			399,95
36.00479	Çapı 1400 mm	ad.			427,15
36.00480	Çapı 1500 mm	ad.			580,28
36.00481	Çapı 1600 mm	ad.			613,83
<b>36.004000</b>	<b>MUFLU DUKTİL BORU BAŞLARININ BAĞLANMASI</b>				
36.004001	Çapı 65 mm	mt.			0,62
36.004002	Çapı 80 mm	mt.			0,62
36.004003	Çapı 100 mm	mt.			0,71
36.004004	Çapı 125 mm	mt.			1,93
36.004005	Çapı 150 mm	mt.			2,20
36.004006	Çapı 200 mm	mt.			3,72
36.004007	Çapı 250 mm	mt.			5,29
36.004008	Çapı 300 mm	mt.			6,19
36.004009	Çapı 350 mm	mt.			7,03

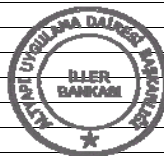


POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
36.004010	Çapı 400 mm	mt.			7,93
36.004011	Çapı 450 mm	mt.			8,62
36.004012	Çapı 500 mm	mt.			9,41
36.004013	Çapı 550 mm	mt.			10,16
36.004014	Çapı 600 mm	mt.			10,88
36.004015	Çapı 700 mm	mt.			11,59
36.004016	Çapı 800 mm	mt.			12,30
36.004017	Çapı 900 mm	mt.			13,02
36.004018	Çapı 1000 mm	mt.			13,73
36.004019	Çapı 1100 mm	mt.			14,45
36.004020	Çapı 1200 mm	mt.			15,16
36.004021	Çapı 1400 mm	mt.			15,88
36.004022	Çapı 1600 mm	mt.			16,59
36.004023	Çapı 1800 mm	mt.			17,30
<b>36.00500</b>	<b>FLANŞLI HER ÇEŞİT BORU VE ÖZEL PARÇA BAŞLARININ BAĞLANMASI</b> <i>(KAUCUK, KLİNGERİT VEYA FİBER CONTA İLE) (CONTA BEDELİ DAHİL)</i>				
36.00501	Çapı 40 mm	ad.			12,27
36.00502	Çapı 50 mm	ad.			13,77
36.00503	Çapı 60 mm	ad.			14,52
36.00504	Çapı 70 mm	ad.			15,88
36.00505	Çapı 75 mm	ad.			16,55
36.00506	Çapı 80 mm	ad.			17,30
36.00507	Çapı 90 mm	ad.			17,88
36.00508	Çapı 100 mm	ad.			20,10
36.00509	Çapı 125 mm	ad.			20,51
36.00510	Çapı 150 mm	ad.			24,52
36.00512	Çapı 200 mm	ad.			29,17
36.00513	Çapı 225 mm	ad.			33,41
36.00514	Çapı 250 mm	ad.			40,43
36.00515	Çapı 300 mm	ad.			56,74
36.00516	Çapı 350 mm	ad.			69,45
36.00517	Çapı 400 mm	ad.			83,33
36.00518	Çapı 450 mm	ad.			92,44
36.00519	Çapı 500 mm	ad.			95,23
36.00520	Çapı 550 mm	ad.			111,68
36.00521	Çapı 600 mm	ad.			119,18
36.00522	Çapı 700 mm	ad.			125,49
36.00523	Çapı 800 mm	ad.			178,12
36.00524	Çapı 900 mm	ad.			200,81
36.00525	Çapı 1000 mm	ad.			211,56
36.00526	Çapı 1100 mm	ad.			242,25
36.00527	Çapı 1200 mm	ad.			293,50
36.00528	Çapı 1300 mm	ad.			399,95
36.00529	Çapı 1400 mm	ad.			427,15
36.00530	Çapı 1500 mm	ad.			580,28
36.00531	Çapı 1600 mm	ad.			613,83
36.00532	Çapı 1800 mm	ad.			683,50
36.00533	Çapı 2000 mm	ad.			754,96
36.00534	Çapı 2200 mm	ad.			816,87
36.00535	Çapı 2400 mm	ad.			880,18
<b>36.00600</b>	<b>FLANŞLI PE100 BORU VE ÖZEL PARÇA BAŞLARININ BAĞLANMASI</b> <i>(KAUCUK, KLİNGERİT VEYA FİBER CONTA İLE) (CONTA, CİVATA BEDELİ DAHİL)</i>				
36.00601/A	Dış çapı 63-75 mm	ad.			13,33
36.00601	Dış çapı 90 mm	ad.			13,40
36.00602	Dış çapı 110 mm	ad.			15,91
36.00603	Dış çapı 125 mm	ad.			16,09
36.00604	Dış çapı 140 mm	ad.			16,27
36.00605	Dış çapı 160-180 mm	ad.			19,87
36.00606	Dış çapı 200 mm	ad.			21,62
36.00607	Dış çapı 225 mm	ad.			23,36
36.00608	Dış çapı 250 mm	ad.			26,64
36.00609	Dış çapı 280-315 mm	ad.			32,67
36.00610	Dış çapı 350 mm	ad.			45,11
36.00611	Dış çapı 400 mm	ad.			55,50
36.00612	Dış çapı 450 mm	ad.			67,88
36.00613	Dış çapı 500 mm	ad.			76,04
36.00614	Dış çapı 560 mm	ad.			78,12
<b>36.01100</b>	<b>BAŞLIKSIZ DÜZ UÇLU KIRDÖKÜM (FONT) VEYA ÇELİK BORU BAŞLARININ BAĞLANMASI</b> <i>(GİBEAULT BİLEZİK İDARE MALİ)</i> <b>BU İŞE AİT BİRİM FİYATLAR 2012 YILI BORU DONANIMI BİRİM FİYAT CETVELİNDEN ÇIKARILMIŞTIR.</b>				

POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )
<b>36.01400</b>	<b>VİDALI MUFLU KIRDÖKÜM BORU BAŞLARININ BAĞLANMASI</b> <b>(GRAFİT VEYA GLİSERİN İLE)</b>		
36.01401	Çapı 40 mm	ad.	3,38
36.01402	Çapı 50 mm	ad.	3,52
36.01403	Çapı 60 mm	ad.	3,66
36.01404	Çapı 80 mm	ad.	4,48
36.01405	Çapı 100 mm	ad.	5,05
36.01406	Çapı 125 mm	ad.	6,39
36.01407	Çapı 150 mm	ad.	7,17
36.01409	Çapı 200 mm	ad.	9,61
36.01410	Çapı 225 mm	ad.	10,76
36.01411	Çapı 250 mm	ad.	12,22
36.01412	Çapı 275 mm	ad.	13,27
36.01413	Çapı 300 mm	ad.	14,73
36.01414	Çapı 350 mm	ad.	18,24
36.01415	Çapı 400 mm	ad.	22,25
36.01416	Çapı 450 mm	ad.	25,96
36.01417	Çapı 500 mm	ad.	28,94
<b>36.01800</b>	<b>DİŞLİ ÇELİK BORU BAŞLARININ BAĞLANMASI</b>		
36.01801	Çapı 40 mm ( 1,5" )	mt.	0,88
36.01802	Çapı 50 mm ( 2" )	mt.	1,01
36.01803	Çapı 65 mm ( 2,5" )	mt.	1,14
36.01804	Çapı 80 mm ( 3" )	mt.	1,26
36.01805	Çapı 100 mm ( 4" )	mt.	1,39
36.01806	Çapı 125 mm ( 5" )	mt.	1,52
36.01807	Çapı 150 mm ( 6" )	mt.	1,64
<b>36.01900</b>	<b>ÇELİK BORU BAŞLARININ BAĞLANMASI</b> <b>(SİGUR VEYA VİKTOLİK TİPİ VEYA KAUCUK CONTA İLE)</b>		
36.01901	Çapı 80 mm ( 3" )	mt.	1,91
36.01902	Çapı 100 mm ( 4" )	mt.	2,06
36.01903	Çapı 125 mm ( 5" )	mt.	2,11
36.01904	Çapı 150 mm ( 6" )	mt.	2,28
36.01906	Çapı 200 mm ( 8" )	mt.	2,86
36.01907	Çapı 250 mm ( 10" )	mt.	3,26
36.01908	Çapı 275 mm ( 11" )	mt.	3,49
36.01909	Çapı 300 mm ( 12" )	mt.	3,95
36.01910	Çapı 350 mm ( 14" )	mt.	4,42
36.01911	Çapı 400 mm ( 16" )	mt.	4,88
36.01912	Çapı 450 mm ( 18" )	mt.	5,35
36.01913	Çapı 500 mm ( 20" )	mt.	5,81
36.01914	Çapı 600 mm ( 24" )	mt.	7,44
<b>36.020A</b>	<b>ÇAPİ 400 MM'DEN KÜÇÜK ÇELİK BORU BAŞLARININ KAYNAKLA BAĞLANMASI</b>		
36.020A/11	Çapı 80 mm ( 3" ) - Et kalınlığı: 3,2 mm	ad.	3,91
36.020A/12	Çapı 80 mm ( 3" ) - Et kalınlığı: 3,6 mm	ad.	4,31
36.020A/13	Çapı 80 mm ( 3" ) - Et kalınlığı: 4,0 mm	ad.	4,70
36.020A/21	Çapı 100 mm ( 4" ) - Et kalınlığı: 3,2 mm	ad.	4,88
36.020A/22	Çapı 100 mm ( 4" ) - Et kalınlığı: 3,6 mm	ad.	5,67
36.020A/23	Çapı 100 mm ( 4" ) - Et kalınlığı: 4,0 mm	ad.	6,06
36.020A/31	Çapı 125 mm ( 5" ) - Et kalınlığı: 3,2 mm	ad.	6,24
36.020A/32	Çapı 125 mm ( 5" ) - Et kalınlığı: 3,6 mm	ad.	8,01
36.020A/33	Çapı 125 mm ( 5" ) - Et kalınlığı: 4,0 mm	ad.	7,82
36.020A/34	Çapı 125 mm ( 5" ) - Et kalınlığı: 4,5 mm	ad.	8,61
36.020A/35	Çapı 125 mm ( 5" ) - Et kalınlığı: 5,0 mm	ad.	9,40
36.020A/41	Çapı 150 mm ( 6" ) - Et kalınlığı: 3,2 mm	ad.	7,03
36.020A/42	Çapı 150 mm ( 6" ) - Et kalınlığı: 3,6 mm	ad.	7,82
36.020A/43	Çapı 150 mm ( 6" ) - Et kalınlığı: 4,0 mm	ad.	8,61
36.020A/44	Çapı 150 mm ( 6" ) - Et kalınlığı: 4,5 mm	ad.	9,98
36.020A/45	Çapı 150 mm ( 6" ) - Et kalınlığı: 5,0 mm	ad.	11,34
36.020A/46	Çapı 150 mm ( 6" ) - Et kalınlığı: 5,6 mm	ad.	13,10
36.020A/51	Çapı 200 mm ( 8" ) - Et kalınlığı: 4,0 mm	ad.	11,73
36.020A/52	Çapı 200 mm ( 8" ) - Et kalınlığı: 4,5 mm	ad.	13,10
36.020A/53	Çapı 200 mm ( 8" ) - Et kalınlığı: 5,0 mm	ad.	15,25
36.020A/54	Çapı 200 mm ( 8" ) - Et kalınlığı: 5,6 mm	ad.	17,40
36.020A/55	Çapı 200 mm ( 8" ) - Et kalınlığı: 6,3 mm	ad.	23,86
36.020A/56	Çapı 200 mm ( 8" ) - Et kalınlığı: 7,1 mm	ad.	30,32
36.020A/61	Çapı 250 mm ( 10" ) - Et kalınlığı: 4,0 mm	ad.	14,68
36.020A/62	Çapı 250 mm ( 10" ) - Et kalınlığı: 4,5 mm	ad.	16,61
36.020A/63	Çapı 250 mm ( 10" ) - Et kalınlığı: 5,0 mm	ad.	19,16
36.020A/64	Çapı 250 mm ( 10" ) - Et kalınlığı: 5,6 mm	ad.	21,88
36.020A/65	Çapı 250 mm ( 10" ) - Et kalınlığı: 6,3 mm	ad.	29,93
36.020A/66	Çapı 250 mm ( 10" ) - Et kalınlığı: 7,1 mm	ad.	38,14
36.020A/71	Çapı 300 mm ( 12" ) - Et kalınlığı: 4,5 mm	ad.	19,56
36.020A/72	Çapı 300 mm ( 12" ) - Et kalınlığı: 5,0 mm	ad.	23,07

POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
36.020A/73	Çapı 300 mm ( 12" ) - Et kalınlığı: 5,6 mm	ad.			26,19
36.020A/74	Çapı 300 mm ( 12" ) - Et kalınlığı: 6,3 mm	ad.			35,99
36.020A/75	Çapı 300 mm ( 12" ) - Et kalınlığı: 7,1 mm	ad.			45,40
36.020A/81	Çapı 350 mm ( 14" ) - Et kalınlığı: 4,5 mm	ad.			23,07
36.020A/82	Çapı 350 mm ( 14" ) - Et kalınlığı: 5,0 mm	ad.			26,41
36.020A/83	Çapı 350 mm ( 14" ) - Et kalınlığı: 5,6 mm	ad.			30,50
36.020A/84	Çapı 350 mm ( 14" ) - Et kalınlığı: 6,3 mm	ad.			41,49
36.020A/85	Çapı 350 mm ( 14" ) - Et kalınlığı: 7,1 mm	ad.			53,04
36.020A/86	Çapı 350 mm ( 14" ) - Et kalınlığı: 8,0 mm	ad.			64,38
36.020A/87	Çapı 350 mm ( 14" ) - Et kalınlığı: 8,8 mm	ad.			69,52
<b>36.02010</b>	<b>ÇAPLI 400 MM VE DAHA BÜYÜK ÇELİK BORU BAŞLARININ KAYNAKLA BAĞLANMASI</b>				
36.02011	Çapı 400 mm ( 16" ) - Et kalınlığı: 4,5 mm	ad.			26,02
36.02012	Çapı 400 mm ( 16" ) - Et kalınlığı: 5,0 mm	ad.			30,32
36.02013	Çapı 400 mm ( 16" ) - Et kalınlığı: 5,6 mm	ad.			34,80
36.02014	Çapı 400 mm ( 16" ) - Et kalınlığı: 6,3 mm	ad.			47,55
36.02015	Çapı 400 mm ( 16" ) - Et kalınlığı: 7,1 mm	ad.			60,47
36.02016	Çapı 400 mm ( 16" ) - Et kalınlığı: 8,0 mm	ad.			73,39
36.02017	Çapı 400 mm ( 16" ) - Et kalınlığı: 8,8 mm	ad.			77,17
36.02021	Çapı 450 mm ( 18" ) - Et kalınlığı: 4,5 mm	ad.			30,15
36.02022	Çapı 450 mm ( 18" ) - Et kalınlığı: 5,0 mm	ad.			34,63
36.02023	Çapı 450 mm ( 18" ) - Et kalınlığı: 5,6 mm	ad.			43,07
36.02024	Çapı 450 mm ( 18" ) - Et kalınlığı: 6,3 mm	ad.			51,86
36.02025	Çapı 450 mm ( 18" ) - Et kalınlığı: 7,1 mm	ad.			64,95
36.02026	Çapı 450 mm ( 18" ) - Et kalınlığı: 8,0 mm	ad.			81,65
36.02027	Çapı 450 mm ( 18" ) - Et kalınlığı: 8,8 mm	ad.			82,00
36.02028	Çapı 450 mm ( 18" ) - Et kalınlığı: 10,0 mm	ad.			103,01
36.02031	Çapı 500 mm ( 20" ) - Et kalınlığı: 4,5 mm	ad.			34,45
36.02032	Çapı 500 mm ( 20" ) - Et kalınlığı: 5,0 mm	ad.			38,94
36.02033	Çapı 500 mm ( 20" ) - Et kalınlığı: 5,6 mm	ad.			43,42
36.02034	Çapı 500 mm ( 20" ) - Et kalınlığı: 6,3 mm	ad.			60,47
36.02035	Çapı 500 mm ( 20" ) - Et kalınlığı: 7,1 mm	ad.			73,57
36.02036	Çapı 500 mm ( 20" ) - Et kalınlığı: 8,0 mm	ad.			90,27
36.02037	Çapı 500 mm ( 20" ) - Et kalınlığı: 8,8 mm	ad.			90,62
36.02038	Çapı 500 mm ( 20" ) - Et kalınlığı: 10,0 mm	ad.			115,76
36.02051	Çapı 600 mm ( 22" ) - Et kalınlığı: 5,0 mm	ad.			47,55
36.02052	Çapı 600 mm ( 22" ) - Et kalınlığı: 5,6 mm	ad.			56,16
36.02053	Çapı 600 mm ( 22" ) - Et kalınlığı: 6,3 mm	ad.			73,39
36.02054	Çapı 600 mm ( 24" ) - Et kalınlığı: 7,1 mm	ad.			90,62
36.02055	Çapı 600 mm ( 24" ) - Et kalınlığı: 8,0 mm	ad.			108,02
36.02056	Çapı 600 mm ( 24" ) - Et kalınlığı: 8,8 mm	ad.			111,45
36.02057	Çapı 600 mm ( 24" ) - Et kalınlığı: 10,0 mm	ad.			132,99
36.02071	Çapı 700 mm ( 28" ) - Et kalınlığı: 6,3 mm	ad.			86,14
36.02072	Çapı 700 mm ( 28" ) - Et kalınlığı: 7,1 mm	ad.			103,71
36.02073	Çapı 700 mm ( 28" ) - Et kalınlığı: 8,0 mm	ad.			121,29
36.02074	Çapı 700 mm ( 28" ) - Et kalınlığı: 8,8 mm	ad.			128,68
36.02075	Çapı 700 mm ( 28" ) - Et kalınlığı: 10,0 mm	ad.			158,83
36.02091	Çapı 800 mm ( 32" ) - Et kalınlığı: 7,1 mm	ad.			120,77
36.02092	Çapı 800 mm ( 32" ) - Et kalınlığı: 8,0 mm	ad.			138,69
36.02093	Çapı 800 mm ( 32" ) - Et kalınlığı: 8,8 mm	ad.			145,91
36.02094	Çapı 800 mm ( 32" ) - Et kalınlığı: 10,0 mm	ad.			180,19
36.020111	Çapı 900 mm ( 36" ) - Et kalınlığı: 7,1 mm	ad.			137,99
36.020112	Çapı 900 mm ( 36" ) - Et kalınlığı: 8,0 mm	ad.			163,48
36.020113	Çapı 900 mm ( 36" ) - Et kalınlığı: 8,8 mm	ad.			164,01
36.020114	Çapı 900 mm ( 36" ) - Et kalınlığı: 10,0 mm	ad.			205,85
36.020121	Çapı 1000 mm ( 40" ) - Et kalınlığı: 7,1 mm	ad.			151,09
36.020122	Çapı 1000 mm ( 40" ) - Et kalınlığı: 8,0 mm	ad.			181,41
36.020123	Çapı 1000 mm ( 40" ) - Et kalınlığı: 8,8 mm	ad.			185,02
36.020124	Çapı 1000 mm ( 40" ) - Et kalınlığı: 10,0 mm	ad.			211,38
36.020125	Çapı 1000 mm ( 40" ) - Et kalınlığı: 12,5 mm	ad.			263,24
36.020126	Çapı 1000 mm ( 40" ) - Et kalınlığı: 14,5 mm	ad.			302,53
36.020131	Çapı 1100 mm ( 44" ) - Et kalınlığı: 7,1 mm	ad.			166,34
36.020132	Çapı 1100 mm ( 44" ) - Et kalınlığı: 8,0 mm	ad.			198,81
36.020133	Çapı 1100 mm ( 44" ) - Et kalınlığı: 8,8 mm	ad.			202,42
36.020134	Çapı 1100 mm ( 44" ) - Et kalınlığı: 10,0 mm	ad.			233,09
36.020135	Çapı 1100 mm ( 44" ) - Et kalınlığı: 12,5 mm	ad.			289,26
36.020136	Çapı 1100 mm ( 44" ) - Et kalınlığı: 14,5 mm	ad.			333,02
36.020141	Çapı 1200 mm ( 48" ) - Et kalınlığı: 7,1 mm	ad.			181,24
36.020142	Çapı 1200 mm ( 48" ) - Et kalınlığı: 8,0 mm	ad.			216,04
36.020143	Çapı 1200 mm ( 48" ) - Et kalınlığı: 8,8 mm	ad.			218,95
36.020144	Çapı 1200 mm ( 48" ) - Et kalınlığı: 10,0 mm	ad.			254,45
36.020145	Çapı 1200 mm ( 48" ) - Et kalınlığı: 12,5 mm	ad.			315,27
36.020146	Çapı 1200 mm ( 48" ) - Et kalınlığı: 14,5 mm	ad.			363,00
36.020151	Çapı 1300 mm ( 52" ) - Et kalınlığı: 7,1 mm	ad.			196,48
36.020152	Çapı 1300 mm ( 52" ) - Et kalınlığı: 8,0 mm	ad.			233,44
36.020153	Çapı 1300 mm ( 52" ) - Et kalınlığı: 8,8 mm	ad.			236,35
36.020154	Çapı 1300 mm ( 52" ) - Et kalınlığı: 10,0 mm	ad.			272,03

POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )	
36.020155	Çapı 1300 mm ( 52° ) - Et kalınlığı: 12,5 mm	ad.		341,29
36.020156	Çapı 1300 mm ( 52° ) - Et kalınlığı: 14,5 mm	ad.		393,14
36.020161	Çapı 1400 mm ( 56° ) - Et kalınlığı: 7,1 mm	ad.		209,41
36.020162	Çapı 1400 mm ( 56° ) - Et kalınlığı: 8,0 mm	ad.		250,67
36.020163	Çapı 1400 mm ( 56° ) - Et kalınlığı: 8,8 mm	ad.		253,40
36.020164	Çapı 1400 mm ( 56° ) - Et kalınlığı: 10,0 mm	ad.		313,35
36.020165	Çapı 1400 mm ( 56° ) - Et kalınlığı: 12,5 mm	ad.		367,30
36.020166	Çapı 1400 mm ( 56° ) - Et kalınlığı: 14,5 mm	ad.		423,29
36.020171	Çapı 1500 mm ( 60° ) - Et kalınlığı: 7,1 mm	ad.		224,65
36.020172	Çapı 1500 mm ( 60° ) - Et kalınlığı: 8,0 mm	ad.		272,38
36.020173	Çapı 1500 mm ( 60° ) - Et kalınlığı: 8,8 mm	ad.		275,11
36.020174	Çapı 1500 mm ( 60° ) - Et kalınlığı: 10,0 mm	ad.		334,88
36.020175	Çapı 1500 mm ( 60° ) - Et kalınlığı: 12,5 mm	ad.		393,32
36.020176	Çapı 1500 mm ( 60° ) - Et kalınlığı: 14,5 mm	ad.		453,44
36.020181	Çapı 1600 mm ( 64° ) - Et kalınlığı: 7,1 mm	ad.		237,57
36.020182	Çapı 1600 mm ( 64° ) - Et kalınlığı: 8,0 mm	ad.		289,43
36.020183	Çapı 1600 mm ( 64° ) - Et kalınlığı: 8,8 mm	ad.		295,84
36.020184	Çapı 1600 mm ( 64° ) - Et kalınlığı: 10,0 mm	ad.		356,41
36.020185	Çapı 1600 mm ( 64° ) - Et kalınlığı: 12,5 mm	ad.		419,34
36.020186	Çapı 1600 mm ( 64° ) - Et kalınlığı: 14,5 mm	ad.		483,59
36.020187	Çapı 1600 mm ( 64° ) - Et kalınlığı: 16,0 mm	ad.		598,03
36.020190	Çapı 1800 mm ( 72° ) - Et kalınlığı: 8,8 mm	ad.		330,99
36.020191	Çapı 1800 mm ( 72° ) - Et kalınlığı: 10,0 mm	ad.		403,44
36.020192	Çapı 1800 mm ( 72° ) - Et kalınlığı: 12,5 mm	ad.		475,50
36.020193	Çapı 1800 mm ( 72° ) - Et kalınlığı: 14,5 mm	ad.		544,06
36.020195	Çapı 2000 mm ( 80° ) - Et kalınlığı: 8,8 mm	ad.		370,28
36.020196	Çapı 2000 mm ( 80° ) - Et kalınlığı: 10,0 mm	ad.		446,51
36.020197	Çapı 2000 mm ( 80° ) - Et kalınlığı: 12,5 mm	ad.		527,53
36.020198	Çapı 2000 mm ( 80° ) - Et kalınlığı: 14,5 mm	ad.		604,70
36.020200	Çapı 2200 mm ( 88° ) - Et kalınlığı: 8,8 mm	ad.		409,04
36.020201	Çapı 2200 mm ( 88° ) - Et kalınlığı: 10,0 mm	ad.		493,08
36.020202	Çapı 2200 mm ( 88° ) - Et kalınlığı: 12,5 mm	ad.		582,71
36.020203	Çapı 2200 mm ( 88° ) - Et kalınlığı: 14,5 mm	ad.		670,25
36.020205	Çapı 2400 mm ( 96° ) - Et kalınlığı: 8,8 mm	ad.		454,47
36.020206	Çapı 2400 mm ( 96° ) - Et kalınlığı: 10,0 mm	ad.		538,47
36.020207	Çapı 2400 mm ( 96° ) - Et kalınlığı: 12,5 mm	ad.		631,14
36.020208	Çapı 2400 mm ( 96° ) - Et kalınlığı: 14,5 mm	ad.		729,29
36.020210	Çapı 2600 mm ( 104° ) - Et kalınlığı: 8,8 mm	ad.		479,00
36.020211	Çapı 2600 mm ( 104° ) - Et kalınlığı: 10,0 mm	ad.		583,87
36.020212	Çapı 2600 mm ( 104° ) - Et kalınlığı: 12,5 mm	ad.		675,60
36.020213	Çapı 2600 mm ( 104° ) - Et kalınlığı: 14,5 mm	ad.		784,50
36.020215	Çapı 2800 mm ( 112° ) - Et kalınlığı: 8,8 mm	ad.		517,76
36.020216	Çapı 2800 mm ( 112° ) - Et kalınlığı: 10,0 mm	ad.		627,11
36.020217	Çapı 2800 mm ( 112° ) - Et kalınlığı: 12,5 mm	ad.		739,51
36.020218	Çapı 2800 mm ( 112° ) - Et kalınlığı: 14,5 mm	ad.		849,45
36.020220	Çapı 3000 mm ( 120° ) - Et kalınlığı: 8,8 mm	ad.		554,89
36.020221	Çapı 3000 mm ( 120° ) - Et kalınlığı: 10,0 mm	ad.		670,53
36.020222	Çapı 3000 mm ( 120° ) - Et kalınlığı: 12,5 mm	ad.		784,33
36.020223	Çapı 3000 mm ( 120° ) - Et kalınlığı: 14,5 mm	ad.		914,58
<b>36.0210100</b>	<b>PE100 BORU VE ÖZEL PARÇA BAŞLARININ ALIN KAYNAĞI İLE EKLENMESİ (PN 6 - 8 ATÜ)</b>			
36.0210101	Dış çapı 40 mm	ad.		16,61
36.0210102	Dış çapı 50 mm	ad.		18,12
36.0210103	Dış çapı 63 mm	ad.		18,88
36.0210104	Dış çapı 75 mm	ad.		19,63
36.0210105	Dış çapı 90 mm	ad.		21,15
36.0210106	Dış çapı 110 mm	ad.		22,36
36.0210107	Dış çapı 125 mm	ad.		24,17
36.0210108	Dış çapı 140 mm	ad.		24,92
36.0210109	Dış çapı 160 mm	ad.		26,43
36.0210110	Dış çapı 180 mm	ad.		28,70
36.0210111	Dış çapı 200 mm	ad.		30,21
36.0210112	Dış çapı 225 mm	ad.		31,72
36.0210113	Dış çapı 250 mm	ad.		35,49
36.0210114	Dış çapı 280 mm	ad.		40,02
36.0210115	Dış çapı 315 mm	ad.		43,05
36.0210116	Dış çapı 355 mm	ad.		49,83
36.0210117	Dış çapı 400 mm	ad.		53,59
36.0210118	Dış çapı 450 mm	ad.		58,29
36.0210119	Dış çapı 500 mm	ad.		67,06
36.0210120	Dış çapı 560 mm	ad.		68,82
36.0210121	Dış çapı 630 mm	ad.		104,64
36.0210122	Dış çapı 710 mm	ad.		129,78
36.0210123	Dış çapı 800 mm	ad.		149,82

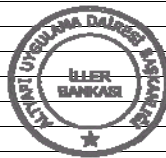


POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )	
<b>36.02100</b>	<b>PE100 BORU VE ÖZEL PARÇA BAŞLARININ ALIN KAYNAĞI İLE EKLENMESİ ( PN 10 ATÜ )</b>			
36.02101	Dış çapı 40 mm	ad.		22,66
36.02102	Dış çapı 50 mm	ad.		24,92
36.02103	Dış çapı 63 mm	ad.		26,43
36.02104	Dış çapı 75 mm	ad.		27,19
36.02105	Dış çapı 90 mm	ad.		28,70
36.02106	Dış çapı 110 mm	ad.		32,33
36.02107	Dış çapı 125 mm	ad.		33,95
36.02108	Dış çapı 140 mm	ad.		35,57
36.02109	Dış çapı 160 mm	ad.		37,99
36.02110	Dış çapı 180 mm	ad.		40,42
36.02111	Dış çapı 200 mm	ad.		42,84
36.02112	Dış çapı 225 mm	ad.		46,07
36.02113	Dış çapı 250 mm	ad.		50,11
36.02114	Dış çapı 280 mm	ad.		54,16
36.02115	Dış çapı 315 mm	ad.		59,01
36.02116	Dış çapı 355 mm	ad.		65,93
36.02117	Dış çapı 400 mm	ad.		71,25
36.02118	Dış çapı 450 mm	ad.		77,46
36.02119	Dış çapı 500 mm	ad.		85,45
36.02120	Dış çapı 560 mm	ad.		95,21
36.02121	Dış çapı 630 mm	ad.		132,22
36.02122	Dış çapı 710 mm	ad.		149,82
36.02123	Dış çapı 800 mm	ad.		163,65
<b>36.02130</b>	<b>PE100 BORU VE ÖZEL PARÇA BAŞLARININ ALIN KAYNAĞI İLE EKLENMESİ ( PN 12,5 - 16 ATÜ )</b>			
36.02134	Dış çapı 75 mm	ad.		33,95
36.02135	Dış çapı 90 mm	ad.		35,57
36.02136	Dış çapı 110 mm	ad.		37,99
36.02137	Dış çapı 125 mm	ad.		40,42
36.02138	Dış çapı 140 mm	ad.		42,84
36.02139	Dış çapı 160 mm	ad.		46,07
36.02140	Dış çapı 180 mm	ad.		50,11
36.02141	Dış çapı 200 mm	ad.		54,16
36.02142	Dış çapı 225 mm	ad.		56,67
36.02143	Dış çapı 250 mm	ad.		64,66
36.02144	Dış çapı 280 mm	ad.		71,94
36.02145	Dış çapı 315 mm	ad.		80,83
36.02146	Dış çapı 355 mm	ad.		85,45
36.02147	Dış çapı 400 mm	ad.		95,21
36.02148	Dış çapı 450 mm	ad.		107,63
36.02149	Dış çapı 500 mm	ad.		124,48
36.02150	Dış çapı 560 mm	ad.		150,06
36.02151	Dış çapı 630 mm	ad.		175,33
36.02152	Dış çapı 710 mm	ad.		182,39
36.02153	Dış çapı 800 mm	ad.		175,27
<b>36.02160</b>	<b>PE100 BORU VE ÖZEL PARÇA BAŞLARININ ALIN KAYNAĞI İLE EKLENMESİ ( PN 20 İLE 25 ATÜ VE ÜZERİ )</b>			
36.02162	Dış çapı 50 mm	ad.		31,72
36.02163	Dış çapı 63 mm	ad.		33,23
36.02164	Dış çapı 75 mm	ad.		35,49
36.02165	Dış çapı 90 mm	ad.		37,76
36.02166	Dış çapı 110 mm	ad.		42,84
36.02167	Dış çapı 125 mm	ad.		46,07
36.02168	Dış çapı 140 mm	ad.		50,11
36.02169	Dış çapı 160 mm	ad.		54,16
36.02170	Dış çapı 180 mm	ad.		59,01
36.02171	Dış çapı 200 mm	ad.		64,66
36.02172	Dış çapı 225 mm	ad.		71,94
36.02173	Dış çapı 250 mm	ad.		80,83
36.02174	Dış çapı 280 mm	ad.		98,64
36.02175	Dış çapı 315 mm	ad.		114,00
36.02176	Dış çapı 355 mm	ad.		109,25
36.02177	Dış çapı 400 mm	ad.		126,10
36.02178	Dış çapı 450 mm	ad.		150,06
36.02179	Dış çapı 500 mm	ad.		185,54
<b>36.021100</b>	<b>PE100 BORU VE ÖZEL PARÇA BAŞLARININ ELEKTROFÜZYON KAYNAĞI İLE EKLENMESİ ( PN 10 ATÜ )</b>			
			<b>MANŞONLU BİRİM FİYAT</b>	<b>MANŞONSUZ BİRİM FİYAT</b>
36.021101	Dış çapı 40 mm	ad.	18,32	14,32
36.021102	Dış çapı 50 mm	ad.	24,14	17,89
36.021103	Dış çapı 63 mm	ad.	23,83	19,33
36.021104	Dış çapı 75 mm	ad.	30,54	21,47
36.021105	Dış çapı 90 mm	ad.	32,22	22,90
36.021106	Dış çapı 110 mm	ad.	35,66	23,62





POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )	
36.021107	Dış çapı 125 mm	ad.	42,30	25,05
36.021108	Dış çapı 140 mm	ad.	46,46	25,77
36.021109	Dış çapı 160 mm	ad.	49,82	27,20
36.021110	Dış çapı 180 mm	ad.	65,26	28,63
36.021111	Dış çapı 200 mm	ad.	72,31	30,06
36.021112	Dış çapı 225 mm	ad.	83,68	31,49
36.021113	Dış çapı 250 mm	ad.	143,14	33,64
36.021114	Dış çapı 280 mm	ad.	182,16	35,79
36.021115	Dış çapı 315 mm	ad.	194,04	37,94
36.021116	Dış çapı 355 mm	ad.	336,66	36,97
36.021117	Dış çapı 400 mm	ad.	443,34	38,80
36.021118	Dış çapı 450 mm	ad.	544,36	41,24
36.021119	Dış çapı 500 mm	ad.	593,04	44,29
36.021120	Dış çapı 560 mm	ad.	1.202,65	47,33
36.021121	Dış çapı 630 mm	ad.	1.645,74	52,62
36.021122	Dış çapı 710 mm	ad.	2.569,23	56,88
36.021123	Dış çapı 800 mm	ad.	3.350,26	65,88
<b>36.021130</b>	<b>PE100 BORU VE ÖZEL PARÇA BAŞLARININ ELEKTROFÜZYON KAYNAĞI İLE EKLENMESİ ( PN 12,5 - 16 ATÜ )</b>		<b>MANŞONLU BİRİM FİYAT</b>	<b>MANŞONSUZ BİRİM FİYAT</b>
36.021134	Dış çapı 75 mm	ad.	34,11	25,05
36.021135	Dış çapı 90 mm	ad.	35,08	25,77
36.021136	Dış çapı 110 mm	ad.	39,24	27,20
36.021137	Dış çapı 125 mm	ad.	45,88	28,63
36.021138	Dış çapı 140 mm	ad.	50,75	30,06
36.021139	Dış çapı 160 mm	ad.	54,12	31,49
36.021140	Dış çapı 180 mm	ad.	70,27	33,64
36.021141	Dış çapı 200 mm	ad.	77,82	35,57
36.021142	Dış çapı 225 mm	ad.	90,12	37,94
36.021143	Dış çapı 250 mm	ad.	150,30	40,80
36.021144	Dış çapı 280 mm	ad.	190,75	44,38
36.021145	Dış çapı 315 mm	ad.	204,06	47,96
36.021146	Dış çapı 355 mm	ad.	350,68	50,99
36.021147	Dış çapı 400 mm	ad.	459,80	55,26
36.021148	Dış çapı 450 mm	ad.	563,87	60,74
36.021149	Dış çapı 500 mm	ad.	615,83	67,08
36.021150	Dış çapı 560 mm	ad.	1.224,39	69,07
36.021151	Dış çapı 630 mm	ad.	1.670,73	77,61
36.021152	Dış çapı 710 mm	ad.	2.608,21	95,86
36.021153	Dış çapı 800 mm	ad.	3.401,22	116,84
<b>36.021160</b>	<b>PE100 BORU VE ÖZEL PARÇA BAŞLARININ ELEKTROFÜZYON KAYNAĞI İLE EKLENMESİ ( PN 20 İLE 25 ATÜ VE ÜZERİ )</b>		<b>MANŞONLU BİRİM FİYAT</b>	<b>MANŞONSUZ BİRİM FİYAT</b>
36.021164	Dış çapı 75 mm	ad.	36,26	27,20
36.021165	Dış çapı 90 mm	ad.	37,94	28,63
36.021166	Dış çapı 110 mm	ad.	42,10	30,06
36.021167	Dış çapı 125 mm	ad.	47,68	30,43
36.021168	Dış çapı 140 mm	ad.	53,27	32,58
36.021169	Dış çapı 160 mm	ad.	58,41	35,79
36.021170	Dış çapı 180 mm	ad.	74,56	37,94
36.021171	Dış çapı 200 mm	ad.	83,05	40,80
36.021172	Dış çapı 225 mm	ad.	96,57	44,38
36.021173	Dış çapı 250 mm	ad.	157,46	47,96
36.021174	Dış çapı 280 mm	ad.	193,71	47,33
36.021175	Dış çapı 315 mm	ad.	207,09	50,99
36.021176	Dış çapı 355 mm	ad.	354,95	55,26
36.021177	Dış çapı 400 mm	ad.	465,28	60,74
36.021178	Dış çapı 450 mm	ad.	570,57	67,45
36.021179	Dış çapı 500 mm	ad.	617,82	69,07
<b>36.02200</b>	<b>ASBESTLİ ÇİMENTO BORU BAŞLARININ BAĞLANMASI</b>			
36.02201	Çapı 50 mm	mt.		1,39
36.02202	Çapı 60 mm	mt.		1,52
36.02203	Çapı 80 mm	mt.		1,77
36.02204	Çapı 100 mm	mt.		2,02
36.02205	Çapı 125 mm	mt.		2,49
36.02206	Çapı 150 mm	mt.		3,20
36.02208	Çapı 200 mm	mt.		3,77
36.02209	Çapı 225 mm	mt.		3,95
36.02210	Çapı 250 mm	mt.		4,31
36.02211	Çapı 300 mm	mt.		5,38
36.02212	Çapı 350 mm	mt.		7,71
36.02213	Çapı 400 mm	mt.		8,97
36.02214	Çapı 450 mm	mt.		10,76
36.02215	Çapı 500 mm	mt.		12,56
36.02216	Çapı 600 mm	mt.		16,14



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
36.02217	Çapı 700 mm	mt.			17,04
36.02218	Çapı 800 mm	mt.			17,94
36.02219	Çapı 900 mm	mt.			18,83
36.02220	Çapı 1000 mm	mt.			19,73
<b>36.02300</b>	<b>CTP BORU VE ÖZEL AKSAM BAŞLARININ BAĞLANMASI</b>				
36.02309	Çapı 300 mm	mt.			3,59
36.02310	Çapı 350 mm	mt.			4,48
36.02311	Çapı 400 mm	mt.			5,38
36.02312	Çapı 450 mm	mt.			6,28
36.02313	Çapı 500 mm	mt.			7,18
36.02314	Çapı 600 mm	mt.			8,97
36.02315	Çapı 700 mm	mt.			9,87
36.02316	Çapı 800 mm	mt.			10,76
36.02317	Çapı 900 mm	mt.			11,30
36.02318	Çapı 1000 mm	mt.			11,84
36.02319	Çapı 1200 mm	mt.			12,92
36.02320	Çapı 1300 mm	mt.			13,45
36.02321	Çapı 1400 mm	mt.			13,99
36.02322	Çapı 1500 mm	mt.			14,35
36.02323	Çapı 1600 mm	mt.			15,07
36.02324	Çapı 1700 mm	mt.			8,06
36.02325	Çapı 1800 mm	mt.			9,34
36.02326	Çapı 1900 mm	mt.			10,62
36.02327	Çapı 2000 mm	mt.			12,27
36.02328	Çapı 2200 mm	mt.			14,29
36.02329	Çapı 2400 mm	mt.			16,22
36.02330	Çapı 2500 mm	mt.			26,68
36.02331	Çapı 2600 mm	mt.			29,64
<b>36.02600</b>	<b>PVC BORU BAŞLARININ BAĞLANMASI</b>				
36.02601	Çapı 40 mm	mt.			0,44
36.02602	Çapı 50 mm	mt.			0,44
36.02603	Çapı 65 mm	mt.			0,51
36.02604	Çapı 80 mm	mt.			0,66
36.02605	Çapı 100 mm	mt.			0,98
36.02606	Çapı 110 mm	mt.			1,11
36.02607	Çapı 125 mm	mt.			1,38
36.02608	Çapı 150 mm	mt.			1,57
36.02610	Çapı 200 mm	mt.			2,66
36.02611	Çapı 225 mm	mt.			3,14
36.02612	Çapı 250 mm	mt.			3,78
36.02613	Çapı 300 mm	mt.			4,42
36.02614	Çapı 350 mm	mt.			5,02
36.02615	Çapı 400 mm	mt.			5,67
	<b>III- BORULARIN SÖKÜLMESİ VE KESİLMESİ İŞLERİ</b>				
<b>36.03000</b>	<b>MUFLU BORULARIN KURŞUN KALAFATLI BAŞLARININ SÖKÜLMESİ (SAVURMA KIRDÖKÜM)</b>				
36.03001	Çapı 60 mm	ad.			6,22
36.03002	Çapı 70-75 mm	ad.			7,36
36.03003	Çapı 80 mm	ad.			7,70
36.03004	Çapı 100 mm	ad.			8,41
36.03005	Çapı 125 mm	ad.			9,72
36.03006	Çapı 150 mm	ad.			11,70
36.03008	Çapı 200 mm	ad.			15,86
36.03009	Çapı 225 mm	ad.			18,10
36.03010	Çapı 250 mm	ad.			20,16
36.03011	Çapı 300 mm	ad.			24,13
<b>36.03100</b>	<b>MUFLU BORULARIN KURŞUN KALAFATLI BAŞLARININ SÖKÜLMESİ (DÜŞEY KIRDÖKÜM)</b>				
36.03101	Çapı 350 mm	ad.			31,79
36.03102	Çapı 400 mm	ad.			38,45
36.03103	Çapı 450 mm	ad.			48,10
36.03104	Çapı 500 mm	ad.			53,92
36.03105	Çapı 550 mm	ad.			59,32
36.03106	Çapı 600 mm	ad.			64,26
<b>36.03500</b>	<b>FLANŞLI BORU BAŞLARININ SÖKÜLMESİ</b>				
36.03501	Çapı 40 mm	ad.			5,28
36.03502	Çapı 50 mm	ad.			6,03
36.03503	Çapı 60 mm	ad.			6,44
36.03504	Çapı 70 mm	ad.			7,12
36.03505	Çapı 75 mm	ad.			7,46

POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
36.03506	Çapı 80 mm	ad.			7,80
36.03507	Çapı 90 mm	ad.			8,08
36.03508	Çapı 100 mm	ad.			8,37
36.03509	Çapı 125 mm	ad.			8,55
36.03510	Çapı 150 mm	ad.			9,30
36.03512	Çapı 200 mm	ad.			11,63
36.03513	Çapı 250 mm	ad.			15,52
36.03514	Çapı 300 mm	ad.			23,25
36.03515	Çapı 350 mm	ad.			27,90
36.03516	Çapı 400 mm	ad.			30,98
36.03517	Çapı 450 mm	ad.			32,82
36.03518	Çapı 500 mm	ad.			34,24
36.03519	Çapı 550 mm	ad.			35,61
36.03520	Çapı 600 mm	ad.			39,36
36.03521	Çapı 700 mm	ad.			42,52
36.03522	Çapı 800 mm	ad.			45,67
36.03523	Çapı 900 mm	ad.			49,73
36.03524	Çapı 1000 mm	ad.			53,37
36.03525	Çapı 1100 mm	ad.			57,99
36.03526	Çapı 1200 mm	ad.			62,83
36.03527	Çapı 1300 mm	ad.			68,59
36.03528	Çapı 1400 mm	ad.			74,34
36.03529	Çapı 1500 mm	ad.			79,24
36.03530	Çapı 1600 mm	ad.			84,13
<b>36.03600</b>	<b>KIRDÖKÜM BORULARIN VİDALI MUFLU BAŞLARININ SÖKÜLMESİ</b>				
36.03601	Çapı 40 mm	ad.			1,58
36.03602	Çapı 50 mm	ad.			1,58
36.03603	Çapı 60 mm	ad.			1,58
36.03604	Çapı 80 mm	ad.			1,89
36.03605	Çapı 100 mm	ad.			2,08
36.03606	Çapı 125 mm	ad.			2,63
36.03607	Çapı 150 mm	ad.			2,92
36.03609	Çapı 200 mm	ad.			3,93
36.03610	Çapı 225 mm	ad.			4,40
36.03611	Çapı 250 mm	ad.			5,04
36.03612	Çapı 275 mm	ad.			5,55
36.03613	Çapı 300 mm	ad.			5,97
36.03614	Çapı 350 mm	ad.			7,62
36.03615	Çapı 400 mm	ad.			9,45
36.03616	Çapı 450 mm	ad.			11,03
36.03617	Çapı 500 mm	ad.			12,19
<b>36.03700</b>	<b>GİBEAULT BORU BAŞLARININ SÖKÜLMESİ</b>				
36.03701	Çapı 60 mm	ad.			4,80
36.03702	Çapı 80 mm	ad.			5,89
36.03703	Çapı 100 mm	ad.			6,28
36.03704	Çapı 125 mm	ad.			6,46
36.03705	Çapı 150 mm	ad.			6,98
36.03707	Çapı 200 mm	ad.			8,78
36.03708	Çapı 250 mm	ad.			11,63
36.03709	Çapı 300 mm	ad.			17,44
36.03710	Çapı 350 mm	ad.			20,93
36.03711	Çapı 400 mm	ad.			23,25
36.03712	Çapı 450 mm	ad.			24,63
36.03713	Çapı 500 mm	ad.			26,22
36.03714	Çapı 600 mm	ad.			29,50
36.03715	Çapı 700 mm	ad.			31,90
36.03716	Çapı 800 mm	ad.			34,30
36.03717	Çapı 900 mm	ad.			36,33
36.03718	Çapı 1000 mm	ad.			38,97
<b>36.03800</b>	<b>DİŞLİ ÇELİK BORU BAŞLARININ SÖKÜLMESİ</b>				
36.03803	Çapı 65 mm ( 2,5" )	mt.			1,43
36.03804	Çapı 80 mm ( 3" )	mt.			1,43
36.03805	Çapı 100 mm ( 4" )	mt.			1,58
36.03806	Çapı 125 mm ( 5" )	mt.			1,58
36.03807	Çapı 150 mm ( 6" )	mt.			1,74
<b>36.03900</b>	<b>SİĞUR, VİKTOLİK VE EMSALİ KAUCUK CONTALI ÇELİK BORU BAŞLARININ SÖKÜLMESİ</b>				
36.03901	Çapı 65 mm ( 2,5" )	mt.			3,87
36.03902	Çapı 80 mm ( 3" )	mt.			4,65
36.03903	Çapı 100 mm ( 4" )	mt.			5,01
36.03904	Çapı 125 mm ( 5" )	mt.			5,19
36.03905	Çapı 150 mm ( 6" )	mt.			5,58
36.03907	Çapı 200 mm ( 8" )	mt.			6,98
36.03908	Çapı 250 mm ( 10" )	mt.			9,30



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
36.03909	Çapı 300 mm ( 12" )	mt.			13,95
36.03910	Çapı 350 mm ( 14" )	mt.			16,74
36.03911	Çapı 400 mm ( 16" )	mt.			18,60
36.03912	Çapı 450 mm ( 18" )	mt.			19,69
36.03913	Çapı 500 mm ( 20" )	mt.			20,93
36.03914	Çapı 600 mm ( 24" )	mt.			23,62
36.03915	Çapı 700 mm ( 28" )	mt.			25,51
36.03913	Çapı 800 mm ( 32" )	mt.			20,93
36.03917	Çapı 900 mm ( 36" )	mt.			29,83
36.03918	Çapı 1000 mm ( 40" )	mt.			31,19
<b>36.04500</b>	<b>KIRDÖKÜM (FONT) VE ÇELİK BORULARIN KESİLMESİ</b>				
36.04501	Çapı 65 mm ( 2,5" )	ad.			2,56
36.04502	Çapı 80 mm ( 3" )	ad.			4,02
36.04503	Çapı 100 mm ( 4" )	ad.			4,75
36.04504	Çapı 125 mm ( 5" )	ad.			6,22
36.04505	Çapı 150 mm ( 6" )	ad.			7,68
36.04507	Çapı 200 mm ( 8" )	ad.			11,33
36.04508	Çapı 250 mm ( 10" )	ad.			13,53
36.04509	Çapı 275 mm ( 11" )	ad.			14,26
36.04510	Çapı 300 mm ( 12" )	ad.			16,82
36.04511	Çapı 350 mm ( 14" )	ad.			19,01
36.04512	Çapı 400 mm ( 16" )	ad.			22,67
36.04513	Çapı 450 mm ( 18" )	ad.			26,33
36.04514	Çapı 500 mm ( 20" )	ad.			29,98
36.04515	Çapı 550 mm ( 22" )	ad.			33,64
36.04516	Çapı 600 mm ( 24" )	ad.			37,29
36.04517	Çapı 700 mm ( 28" )	ad.			44,61
36.04518	Çapı 800 mm ( 32" )	ad.			51,92
36.04519	Çapı 900 mm ( 36" )	ad.			59,23
36.04520	Çapı 1000 mm ( 40" )	ad.			66,54
36.04521	Çapı 1100 mm ( 44" )	ad.			73,86
36.04522	Çapı 1200 mm ( 48" )	ad.			81,17
36.04523	Çapı 1300 mm ( 52" )	ad.			88,48
36.04524	Çapı 1400 mm ( 56" )	ad.			95,79
36.04525	Çapı 1500 mm ( 60" )	ad.			103,11
36.04526	Çapı 1600 mm ( 64" )	ad.			110,42
36.04527	Çapı 1800 mm ( 72" )	ad.			125,04
36.04528	Çapı 2000 mm ( 80" )	ad.			139,67
36.04529	Çapı 2200 mm ( 88" )	ad.			154,29
36.04530	Çapı 2400 mm ( 96" )	ad.			168,92
36.04531	Çapı 2600 mm ( 104" )	ad.			183,54
36.04532	Çapı 2800 mm ( 112" )	ad.			198,17
36.04533	Çapı 3000 mm ( 120" )	ad.			212,79
<b>36.04550</b>	<b>DUKTİL BORU BAŞLARININ KESİLMESİ VE TORNALANMASI</b>				
36.04551	Çapı 65 mm	ad.			2,93
36.04552	Çapı 80 mm	ad.			4,39
36.04553	Çapı 100 mm	ad.			5,12
36.04554	Çapı 125 mm	ad.			6,58
36.04555	Çapı 150 mm	ad.			8,04
36.04556	Çapı 200 mm	ad.			11,70
36.04557	Çapı 250 mm	ad.			13,89
36.04558	Çapı 300 mm	ad.			17,18
36.04559	Çapı 350 mm	ad.			19,38
36.04560	Çapı 400 mm	ad.			23,03
36.04561	Çapı 450 mm	ad.			26,69
36.04562	Çapı 500 mm	ad.			30,35
36.04563	Çapı 550 mm	ad.			34,00
36.04564	Çapı 600 mm	ad.			37,66
36.04565	Çapı 700 mm	ad.			44,97
36.04566	Çapı 800 mm	ad.			52,28
36.04567	Çapı 900 mm	ad.			59,60
36.04568	Çapı 1000 mm	ad.			67,28
36.04569	Çapı 1100 mm	ad.			74,59
36.04570	Çapı 1200 mm	ad.			81,90
36.04571	Çapı 1400 mm	ad.			96,53
36.04572	Çapı 1600 mm	ad.			111,15
36.04573	Çapı 1800 mm	ad.			125,78
<b>36.04600</b>	<b>ASBEST ÇİMENTO BORULARIN KESİLMESİ VE TORNALANMASI</b>				
36.04602	Çapı 60 mm	ad.			1,89
36.04603	Çapı 80 mm	ad.			3,16
36.04604	Çapı 100 mm	ad.			3,79
36.04605	Çapı 125 mm	ad.			5,05
36.04606	Çapı 150 mm	ad.			6,31
36.04608	Çapı 200 mm	ad.			8,84



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
36.04609	Çapı 225 mm	ad.			9,47
36.04610	Çapı 250 mm	ad.			11,36
36.04611	Çapı 300 mm	ad.			13,89
36.04612	Çapı 350 mm	ad.			15,78
36.04613	Çapı 400 mm	ad.			18,94
36.04614	Çapı 450 mm	ad.			22,09
36.04615	Çapı 500 mm	ad.			25,25
36.04616	Çapı 600 mm	ad.			31,56
36.04617	Çapı 700 mm	ad.			37,88
36.04618	Çapı 800 mm	ad.			44,19
36.04619	Çapı 900 mm	ad.			50,50
36.04620	Çapı 1000 mm	ad.			56,81
<b>36.04650</b>	<b>CTP BORULARIN KESİLMESİ VE TORNALANMASI</b> <i>(PROJESİ GEREĞİ KESİLEN BORU BAŞLARINA UGULANIR)</i>				
36.04661	Çapı 300 mm	ad.			15,15
36.04662	Çapı 350 mm	ad.			17,04
36.04663	Çapı 400 mm	ad.			20,20
36.04664	Çapı 450 mm	ad.			23,36
36.04665	Çapı 500 mm	ad.			26,51
36.04666	Çapı 600 mm	ad.			32,83
36.04667	Çapı 700 mm	ad.			39,77
36.04668	Çapı 800 mm	ad.			46,71
36.04669	Çapı 900 mm	ad.			53,66
36.04670	Çapı 1000 mm	ad.			60,60
36.04671	Çapı 1200 mm	ad.			68,18
36.04672	Çapı 1300 mm	ad.			75,75
36.04673	Çapı 1400 mm	ad.			83,33
36.04674	Çapı 1500 mm	ad.			92,16
36.04675	Çapı 1600 mm	ad.			101,00
36.04676	Çapı 1800 mm	ad.			113,63
36.04677	Çapı 2000 mm	ad.			126,25
36.04678	Çapı 2100 mm	ad.			133,83
36.04679	Çapı 2200 mm	ad.			141,40
36.04681	Çapı 2400 mm	ad.			156,55
<b>36.04700</b>	<b>PVC BORULARIN KESİLMESİ VE BİR TARAFININ KONİK TRAŞLANMASI</b>				
36.04704	Çapı 65 mm	ad.			2,27
36.04705	Çapı 80 mm	ad.			3,16
36.04706	Çapı 100 mm	ad.			3,79
36.04707	Çapı 110 mm	ad.			4,17
36.04708	Çapı 125 mm	ad.			4,80
36.04709	Çapı 150 mm	ad.			6,31
36.04711	Çapı 200 mm	ad.			7,95
36.04712	Çapı 225 mm	ad.			9,22
36.04713	Çapı 250 mm	ad.			10,48
36.04714	Çapı 300 mm	ad.			11,74
36.04715	Çapı 350 mm	ad.			13,00
<b>36.04750</b>	<b>PE100 BORULARIN KESİLMESİ VE BORU ALINLARININ TRAŞLANMASI</b> <i>(KESİLEN BORU BAŞLARINA UGULANIR)</i>				
36.04754	Dış çapı 50 mm	ad.			1,26
36.04755	Dış çapı 63 mm	ad.			1,89
36.04756	Dış çapı 75 mm	ad.			2,78
36.04757	Dış çapı 90 mm	ad.			3,54
36.04758	Dış çapı 110 mm	ad.			4,29
36.04759	Dış çapı 125 mm	ad.			4,80
36.04760	Dış çapı 140 mm	ad.			5,43
36.04761	Dış çapı 160 mm	ad.			6,19
36.04762	Dış çapı 180 mm	ad.			7,07
36.04763	Dış çapı 200 mm	ad.			7,70
36.04764	Dış çapı 225 mm	ad.			8,84
36.04765	Dış çapı 250 mm	ad.			9,72
36.04766	Dış çapı 280 mm	ad.			10,86
36.04767	Dış çapı 315 mm	ad.			12,12
36.04768	Dış çapı 355 mm	ad.			13,89
36.04769	Dış çapı 400 mm	ad.			15,53
36.04770	Dış çapı 450 mm	ad.			17,68
36.04771	Dış çapı 500 mm	ad.			20,83
36.04772	Dış çapı 560 mm	ad.			23,48
36.04773	Dış çapı 630 mm	ad.			27,14
36.04774	Dış çapı 710 mm	ad.			31,56
36.04775	Dış çapı 800 mm	ad.			37,88
36.04776	Dış çapı 900 mm	ad.			44,19
36.04777	Dış çapı 1000 mm	ad.			50,50
36.04778	Dış çapı 1200 mm	ad.			59,97
36.04779	Dış çapı 1400 mm	ad.			70,70
36.04780	Dış çapı 1600 mm	ad.			82,06




POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
<b>IV- BORULARIN DÖŞENMESİ İŞLERİ</b>					
<b>36.05000</b>	<b>HER ÇEŞİT KIRDÖKÜM (FONT) BORULARIN DÖŞENMESİ (BORU, TAŞIMA VE BAŞ BAĞLAMA BEDELLERİ HARİÇ)</b>				
36.05001	Çapı 60 mm	mt.			4,56
36.05002	Çapı 70 mm	mt.			5,25
36.05003	Çapı 75 mm	mt.			5,72
36.05004	Çapı 80 mm	mt.			6,01
36.05005	Çapı 90 mm	mt.			6,70
36.05006	Çapı 100 mm	mt.			7,51
36.05007	Çapı 125 mm	mt.			8,95
36.05008	Çapı 150 mm	mt.			10,99
36.05010	Çapı 200 mm	mt.			14,16
36.05011	Çapı 225 mm	mt.			15,71
36.05012	Çapı 250 mm	mt.			17,80
36.05013	Çapı 300 mm	mt.			21,02
36.05014	Çapı 350 mm	mt.			24,77
36.05015	Çapı 400 mm	mt.			28,63
36.05016	Çapı 450 mm	mt.			33,08
36.05017	Çapı 500 mm	mt.			37,64
36.05018	Çapı 550 mm	mt.			41,17
36.05019	Çapı 600 mm	mt.			48,53
<b>36.05500</b>	<b>HER ÇEŞİT DUKTİL BORULARIN DÖŞENMESİ</b>				
36.05501	Çapı 65 mm	mt.			5,45
36.05502	Çapı 80 mm	mt.			6,90
36.05503	Çapı 100 mm	mt.			8,40
36.05504	Çapı 125 mm	mt.			9,92
36.05505	Çapı 150 mm	mt.			11,89
36.05506	Çapı 200 mm	mt.			15,05
36.05507	Çapı 250 mm	mt.			18,70
36.05508	Çapı 300 mm	mt.			21,91
36.05509	Çapı 350 mm	mt.			18,83
36.05510	Çapı 400 mm	mt.			29,53
36.05511	Çapı 450 mm	mt.			33,98
36.05512	Çapı 500 mm	mt.			38,53
36.05513	Çapı 550 mm	mt.			49,42
36.05514	Çapı 600 mm	mt.			57,23
36.05515	Çapı 700 mm	mt.			66,56
36.05516	Çapı 800 mm	mt.			75,17
36.05517	Çapı 900 mm	mt.			85,03
36.05518	Çapı 1000 mm	mt.			94,00
36.05519	Çapı 1100 mm	mt.			102,97
36.05520	Çapı 1200 mm	mt.			111,94
36.05521	Çapı 1400 mm	mt.			120,91
36.05522	Çapı 1600 mm	mt.			129,88
36.05523	Çapı 1800 mm	mt.			138,84
<b>36.06000</b>	<b>HER ÇEŞİT ÇELİK BORULARIN DÖŞENMESİ (BORU, TAŞIMA VE BAŞ BAĞLAMA BEDELLERİ HARİÇ)</b>				
36.06001	Çapı 40 mm ( 1,5" )	mt.			1,82
36.06002	Çapı 50 mm ( 2" )	mt.			2,41
36.06003	Çapı 65 mm ( 2,5" )	mt.			2,62
36.06004	Çapı 80 mm ( 3" )	mt.			3,32
36.06005	Çapı 100 mm ( 4" )	mt.			4,13
36.06006	Çapı 125 mm ( 5" )	mt.			4,98
36.06007	Çapı 150 mm ( 6" )	mt.			6,38
36.06009	Çapı 200 mm ( 8" )	mt.			8,14
36.06010	Çapı 225 mm ( 9" )	mt.			9,00
36.06011	Çapı 250 mm ( 10" )	mt.			9,86
36.06012	Çapı 300 mm ( 12" )	mt.			11,68
36.06013	Çapı 350 mm ( 14" )	mt.			14,04
36.06014	Çapı 400 mm ( 16" )	mt.			15,01
36.06015	Çapı 450 mm ( 18" )	mt.			18,43
36.06016	Çapı 500 mm ( 20" )	mt.			20,94
36.06017	Çapı 550 mm ( 22" )	mt.			23,03
36.06018	Çapı 600 mm ( 24" )	mt.			27,21
36.06019	Çapı 700 mm ( 28" )	mt.			34,24
36.06020	Çapı 800 mm ( 32" )	mt.			41,04
36.06021	Çapı 900 mm ( 36" )	mt.			50,47
36.06022	Çapı 1000 mm ( 40" )	mt.			60,81
36.06023	Çapı 1100 mm ( 44" )	mt.			69,42
36.06024	Çapı 1200 mm ( 48" )	mt.			77,85
36.06025	Çapı 1300 mm ( 52" )	mt.			90,01
36.06026	Çapı 1400 mm ( 56" )	mt.			102,07



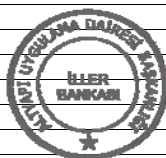
POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
36.06027	Çapı 1500 mm ( 60" )	mt.			117,29
36.06028	Çapı 1600 mm ( 64" )	mt.			132,88
36.06029	Çapı 1800 mm ( 72" )	mt.			160,42
36.06030	Çapı 2000 mm ( 80" )	mt.			187,96
36.06031	Çapı 2200 mm ( 88" )	mt.			217,28
36.06032	Çapı 2400 mm ( 96" )	mt.			251,09
36.06033	Çapı 2600 mm ( 104" )	mt.			285,97
36.06034	Çapı 2800 mm ( 112" )	mt.			320,84
36.06035	Çapı 3000 mm ( 120" )	mt.			355,72
<b>36.08000</b>	<b>HER ÇEŞİT ASBEST ÇİMENTO BORULARIN DÖŞENMESİ</b> <b>(BORU, TAŞIMA VE BAŞ BAĞLAMA BEDELLERİ HARİÇ)</b>				
36.08001	Çapı 40 mm	mt.			3,43
36.08002	Çapı 50 mm	mt.			3,48
36.08003	Çapı 60 mm	mt.			3,59
36.08004	Çapı 80 mm	mt.			4,24
36.08005	Çapı 100 mm	mt.			4,99
36.08006	Çapı 125 mm	mt.			6,33
36.08007	Çapı 150 mm	mt.			7,67
36.08009	Çapı 200 mm	mt.			11,49
36.08010	Çapı 225 mm	mt.			12,16
36.08011	Çapı 250 mm	mt.			12,79
36.08012	Çapı 300 mm	mt.			14,32
36.08013	Çapı 350 mm	mt.			16,57
36.08014	Çapı 400 mm	mt.			19,42
36.08015	Çapı 450 mm	mt.			22,31
36.08016	Çapı 500 mm	mt.			25,26
36.08017	Çapı 600 mm	mt.			32,88
36.08018	Çapı 700 mm	mt.			36,66
36.08019	Çapı 800 mm	mt.			49,78
36.08020	Çapı 900 mm	mt.			61,30
36.08021	Çapı 1000 mm	mt.			74,03
<b>36.08700</b>	<b>HERÇEŞİT CTP BORULARIN DÖŞENMESİ</b> <b>(BORU, ÖZEL PARÇA, TAŞIMA VE BAŞ BAĞLAMA BEDELLERİ HARİÇ)</b>				
36.08711	Çapı 300 mm	mt.			8,58
36.08712	Çapı 350 mm	mt.			9,67
36.08713	Çapı 400 mm	mt.			11,53
36.08714	Çapı 450 mm	mt.			13,39
36.08715	Çapı 500 mm	mt.			15,13
36.08716	Çapı 600 mm	mt.			19,49
36.08717	Çapı 700 mm	mt.			24,61
36.08718	Çapı 800 mm	mt.			29,59
36.08719	Çapı 900 mm	mt.			36,57
36.08720	Çapı 1000 mm	mt.			44,44
36.08722	Çapı 1200 mm	mt.			58,72
36.08723	Çapı 1300 mm	mt.			68,29
36.08724	Çapı 1400 mm	mt.			76,96
36.08725	Çapı 1500 mm	mt.			87,95
36.08726	Çapı 1600 mm	mt.			100,11
36.08727	Çapı 1700 mm	mt.			83,98
36.08728	Çapı 1800 mm	mt.			95,04
36.08729	Çapı 1900 mm	mt.			106,09
36.08730	Çapı 2000 mm	mt.			117,15
36.08731	Çapı 2200 mm	mt.			130,21
36.08732	Çapı 2400 mm	mt.			145,48
36.08733	Çapı 2500 mm	mt.			177,94
36.08734	Çapı 2600 mm	mt.			192,35
<b>36.08900</b>	<b>HER ÇEŞİT PE100 BORULARIN DÖŞENMESİ</b> <b>(BORU, ÖZEL PARÇA, TAŞIMA VE BAŞ BAĞLAMA BEDELLERİ HARİÇ)</b>				
36.08901	Dış çapı 40 mm	mt.			0,82
36.08902	Dış çapı 50 mm	mt.			1,00
36.08903	Dış çapı 63 mm	mt.			1,18
36.08904	Dış çapı 75 mm	mt.			1,24
36.08905	Dış çapı 90 mm	mt.			1,77
36.08906	Dış çapı 110 mm	mt.			1,83
36.08907	Dış çapı 125 mm	mt.			1,85
36.08908	Dış çapı 140 mm	mt.			2,39
36.08909	Dış çapı 160 mm	mt.			2,98
36.08910	Dış çapı 180 mm	mt.			3,01
36.08911	Dış çapı 200 mm	mt.			3,04
36.08912	Dış çapı 225 mm	mt.			3,63
36.08913	Dış çapı 250 mm	mt.			4,22
36.08914	Dış çapı 280 mm	mt.			4,25
36.08915	Dış çapı 315 mm	mt.			5,07
36.08916	Dış çapı 355 mm	mt.			5,30



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
36.08917	Dış çapı 400 mm	mt.			5,53
36.08918	Dış çapı 450 mm	mt.			6,18
36.08919	Dış çapı 500 mm	mt.			7,75
36.08920	Dış çapı 560 mm	mt.			8,69
36.08921	Dış çapı 630 mm	mt.			6,55
36.08922	Dış çapı 710 mm	mt.			9,42
36.08923	Dış çapı 800 mm	mt.			11,37
<b>36.09000</b>	<b>HER ÇEŞİT PVC BORULARIN DÖŞENMESİ (BORU, TAŞIMA VE BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)</b>				
36.09001	Çapı 40 mm	mt.			0,93
36.09002	Çapı 50 mm	mt.			1,29
36.09003	Çapı 65 mm	mt.			1,40
36.09004	Çapı 80 mm	mt.			1,93
36.09005	Çapı 100 mm	mt.			2,04
36.09006	Çapı 110 mm	mt.			2,09
36.09007	Çapı 125 mm	mt.			2,63
36.09008	Çapı 150 mm	mt.			3,28
36.09010	Çapı 200 mm	mt.			4,03
36.09011	Çapı 225 mm	mt.			4,67
36.09012	Çapı 250 mm	mt.			4,72
36.09013	Çapı 300 mm	mt.			5,65
36.09014	Çapı 350 mm	mt.			6,22
36.09015	Çapı 400 mm	mt.			7,10
<b>36.10000</b>	<b>V- BORU ÖZEL PARÇALARININ DÖŞENMESİ İŞLERİ HER ÇEŞİT MUFLU KIRDÖKÜM (FONT) BORU ÖZEL PARÇALARIN DÖŞENMESİ (BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)</b>				
36.10001	350 mm ve küçük çaplar için	kg.			2,49
36.10002	350 mm'den büyük çaplar için	kg.			3,37
<b>36.10100</b>	<b>HER ÇEŞİT FLANŞLI KIRDÖKÜM (FONT) BORU ÖZEL PARÇALARIN DÖŞENMESİ (BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)</b>				
36.10101	350 mm ve küçük çaplar için	kg.			2,30
36.10102	350 mm'den büyük çaplar için	kg.			2,35
<b>36.10200</b>	<b>HER ÇEŞİT VİDALI MUFLU KIRDÖKÜM BORU ÖZEL PARÇALARIN DÖŞENMESİ (Baş bağlama bedeli haric)</b>				
36.10201	350 mm ve küçük çaplar için	kg.			2,37
36.10202	350 mm'den büyük çaplar için	kg.			2,60
<b>36.10300</b>	<b>HER ÇEŞİT KIRDÖKÜM (FONT) BORU ÖZEL PARÇALARIN DÖŞENMESİ (ÖZEL PARÇA VE BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)</b>				
36.10301	350 mm ve küçük çaplar için	kg.			0,30
36.10302	350 mm'den büyük çaplar için	kg.			0,21
<b>36.10350</b>	<b>HER ÇEŞİT DUKTİL BORU ÖZEL PARÇALARIN DÖŞENMESİ (ÖZEL PARÇA VE BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)</b>				
36.10351	350 mm ve küçük çaplar için	kg.			0,47
36.10352	350 mm'den büyük çaplar için	kg.			0,34
<b>36.10400</b>	<b>HER ÇAPTA ÇELİK BORU ÖZEL PARÇALARININ DÖŞENMESİ (St 44 ÇELİK FLANŞ PARÇALARI HARİÇ)</b>				
36.10401	Her çap için	kg.			5,45
<b>36.10402</b>	<b>HER ÇAPTA PE100 VE ÇELİK BORU NORMAL VE KÖR FLANŞ PARÇALARININ DÖŞENMESİ (St 44 ÇELİĞİ) (TAŞIMA VE BAŞ BAĞLAMA HARİÇ)</b>				
	Her çap için	kg.			7,59
<b>36.10403</b>	<b>HER ÇAPTA PE100 VE ÇELİK BORU NORMAL VE KÖR FLANŞ PARÇALARININ DÖŞENMESİ (304 KALİTE ÇELİK) (TAŞIMA VE BAŞ BAĞLAMA HARİÇ)</b>				
	Her çap için	kg.			17,77
<b>36.10404</b>	<b>HER ÇAPTA PE100 VE ÇELİK BORU NORMAL VE KÖR FLANŞ PARÇALARININ DÖŞENMESİ (316 KALİTE ÇELİK) (TAŞIMA VE BAŞ BAĞLAMA HARİÇ)</b>				
	Her çap için	kg.			22,71
<b>NOT: 36.10402, 36.10403 ve 36.10404 Poz nolu birim fiyatlar, flanş parçasının ağırlığı üzerinden uygulanır.</b>					
					



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
<b>36.10420</b>	<b>ÇELİK BORULAR İÇİN St 44 ÇELİK FLANŞ PARÇASI ( PN 10 ATÜ )</b> - TS, ISO 7005 ve DIN 2501'e uygun flanşlar için - Flanş parçası ve kaynak bedeli dahil, flanşlı baş bağlama ve taşıma bedeli hariç. - Boru ucuna kaynakla eklenmiş iki flanş parçasının, flanşlı baş bağlama bedeli ayrıca ödenir. - (Ø600 mm'ye kadar çaplarda düz flanş parçası, Ø600 mm'den büyük çaplarda boyunlu flanş parçası kullanılmalıdır.) - Bu fiyat çelik boruların çelik flanşları için uygulanır.				
36.10421	İç çapı 65 mm	ad.			31,12
36.10422	İç çapı 80 mm	ad.			38,74
36.10423	İç çapı 100 mm	ad.			44,93
36.10424	İç çapı 125 mm	ad.			60,43
36.10425	İç çapı 150 mm	ad.			71,90
36.10427	İç çapı 200 mm	ad.			103,87
36.10428	İç çapı 250 mm	ad.			151,89
36.10430	İç çapı 300 mm	ad.			206,03
36.10431	İç çapı 350 mm	ad.			304,93
36.10432	İç çapı 400 mm	ad.			392,61
36.10433	İç çapı 450 mm	ad.			462,18
36.10434	İç çapı 500 mm	ad.			581,43
36.10435	İç çapı 600 mm	ad.			787,32
36.10436	İç çapı 700 mm	ad.			920,60
36.10437	İç çapı 800 mm	ad.			1.023,18
36.10438	İç çapı 900 mm	ad.			1.183,49
36.10439	İç çapı 1000 mm	ad.			1.566,75
<b>36.10450</b>	<b>PE100 FLANŞ ADAPTÖRÜ İÇİN St 44 ÇELİK FLANŞ PARÇASI</b> - Flanş parçası bedeli dahil, flanşlı baş bağlama ve taşıma bedeli hariç. - Bu fiyat PE100 boruların flanş adaptörlerinin çelik flanş parçaları için uygulanır.				
			<b>4 - 6 Atü</b>	<b>10 Atü</b>	<b>12,5 - 16 Atü</b>
36.10451	İç çapı 63 mm	ad.	6,78	12,81	12,81
36.10452	İç çapı 75 mm	ad.	8,45	15,49	15,49
36.10453	İç çapı 90 mm	ad.	13,72	18,73	18,73
36.10454	İç çapı 110 mm	ad.	16,40	23,39	23,39
36.10455	İç çapı 125 mm	ad.	16,40	23,39	23,39
36.10456	İç çapı 140 mm	ad.	22,73	31,89	31,89
36.10457	İç çapı 160 mm	ad.	26,07	39,23	39,23
36.10458	İç çapı 180 mm	ad.	26,07	39,23	39,23
36.10459	İç çapı 200 mm	ad.	39,39	57,21	57,21
36.10460	İç çapı 225 mm	ad.	39,39	57,21	57,21
36.10460/01	İç çapı 250 mm	ad.	54,68	74,42	78,98
36.10460/02	İç çapı 280 mm	ad.	54,68	74,42	78,98
36.10460/03	İç çapı 315 mm	ad.	70,88	89,10	111,38
36.10460/04	İç çapı 355 mm	ad.	81,51	108,34	145,29
36.10460/05	İç çapı 400 mm	ad.	92,64	132,13	183,77
36.10460/06	İç çapı 450 mm	ad.	125,55	175,67	300,21
36.10460/07	İç çapı 500 mm	ad.	125,55	175,67	300,21
36.10460/08	İç çapı 560 mm	ad.	159,47	213,64	371,59
36.10460/09	İç çapı 630 mm	ad.	159,47	213,64	371,59
36.10460/10	İç çapı 710 mm	ad.	189,34	297,17	379,69
36.10460/11	İç çapı 800 mm	ad.	233,38	405,00	501,19
<b>36.104100</b>	<b>PE100 FLANŞ ADAPTÖRÜ İÇİN 304 KALİTE ÇELİK FLANŞ PARÇASI</b> - Flanş parçası bedeli dahil, flanşlı baş bağlama ve taşıma bedeli hariç. - Bu fiyat su altında düşenen PE100 boruların flanş adaptörlerinin çelik flanş parçaları için uygulanır.				
			<b>4 - 6 Atü</b>	<b>10 Atü</b>	
36.104104	İç çapı 63 mm	ad.		8,12	15,34
36.104105	İç çapı 75 mm	ad.		10,12	18,55
36.104106	İç çapı 90 mm	ad.		16,43	22,43
36.104107	İç çapı 110 mm	ad.		19,64	28,01
36.104108	İç çapı 125 mm	ad.		19,64	28,01
36.104109	İç çapı 140 mm	ad.		27,22	38,19
36.104110	İç çapı 160 mm	ad.		31,22	46,98
36.104111	İç çapı 180 mm	ad.		31,22	46,98
36.104112	İç çapı 200 mm	ad.		47,17	68,51
36.104113	İç çapı 225 mm	ad.		47,17	68,51
36.104114	İç çapı 250 mm	ad.		65,48	89,12
36.104115	İç çapı 280 mm	ad.		65,48	89,12
36.104116	İç çapı 315 mm	ad.		84,88	106,70
36.104117	İç çapı 355 mm	ad.		97,61	129,74
36.104118	İç çapı 400 mm	ad.		110,94	158,23
36.104119	İç çapı 450 mm	ad.		150,35	210,37
36.104120	İç çapı 500 mm	ad.		150,35	210,37
36.104121	İç çapı 560 mm	ad.		190,97	255,84
36.104122	İç çapı 630 mm	ad.		190,97	255,84
36.104123	İç çapı 710 mm	ad.		226,74	355,87
36.104124	İç çapı 800 mm	ad.		279,48	485,00



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )	
<b>36.104150</b>	<b>PE100 FLANŞ ADAPTÖRÜ İÇİN 316 KALİTE ÇELİK FLANŞ PARÇASI</b> <b>- Flanş parçası bedeli dahil, flanşlı baş bağlama ve taşıma bedeli hariç.</b> <b>- Bu fiyat su altında döşenen PE100 boruların flanş adaptörlerinin</b> <b>çelik flanş parçaları için uygulanır.</b>			
			<b>4 - 6 Atü</b>	<b>10 Atü</b>
36.104154	İç çapı 63 mm	ad.	11,31	21,35
36.104155	İç çapı 75 mm	ad.	14,09	25,82
36.104156	İç çapı 90 mm	ad.	22,87	31,22
36.104157	İç çapı 110 mm	ad.	27,34	38,98
36.104158	İç çapı 125 mm	ad.	27,34	38,98
36.104159	İç çapı 140 mm	ad.	37,88	53,16
36.104160	İç çapı 160 mm	ad.	43,45	65,39
36.104161	İç çapı 180 mm	ad.	43,45	65,39
36.104162	İç çapı 200 mm	ad.	65,64	95,34
36.104163	İç çapı 225 mm	ad.	65,64	95,34
36.104164	İç çapı 250 mm	ad.	91,13	124,03
36.104165	İç çapı 280 mm	ad.	91,13	124,03
36.104166	İç çapı 315 mm	ad.	118,13	148,50
36.104167	İç çapı 355 mm	ad.	135,84	180,56
36.104168	İç çapı 400 mm	ad.	154,41	220,22
36.104169	İç çapı 450 mm	ad.	209,25	292,78
36.104170	İç çapı 500 mm	ad.	209,25	292,78
36.104171	İç çapı 560 mm	ad.	265,78	356,06
36.104172	İç çapı 630 mm	ad.	265,78	356,06
36.104173	İç çapı 710 mm	ad.	315,56	495,28
36.104174	İç çapı 800 mm	ad.	388,97	675,00
<b>36.10500</b>	<b>HER ÇEŞİT VE HER ÇAPTA ÇELİK ÖZEL PARÇALARIN DÖŞENMESİ (İDARE MALI)</b> <b>(ÖZEL PARÇA VE BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)</b>			
36.10501	Her çap için	kg.		0,39
<b>36.10600</b>	<b>PE100 TE (PE-TE) PARÇASININ DÖŞENMESİ (PN 10 ATÜ)</b> <b>(BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)</b>			
36.10602	Dış çapı 50 / 50 mm	ad.		3,80
36.10603	Dış çapı 63 / 63 mm	ad.		7,06
36.10604	Dış çapı 75 / 75 mm	ad.		11,56
36.10605	Dış çapı 90 / 90 mm	ad.		15,13
36.10606	Dış çapı 110 / 110 mm	ad.		20,69
36.10607	Dış çapı 125 / 125 mm	ad.		33,75
36.10608	Dış çapı 140 / 140 mm	ad.		60,88
36.10609	Dış çapı 160 / 160 mm	ad.		61,88
36.10610	Dış çapı 180 / 180 mm	ad.		96,06
36.10611	Dış çapı 200 / 200 mm	ad.		112,50
36.10612	Dış çapı 225 / 225 mm	ad.		112,50
36.10613	Dış çapı 250 / 250 mm	ad.		219,38
36.10614	Dış çapı 280 / 280 mm	ad.		360,00
36.10615	Dış çapı 315 / 315 mm	ad.		450,00
36.10616	Dış çapı 355 / 355 mm	ad.		304,69
36.10617	Dış çapı 400 / 400 mm	ad.		392,25
36.10618	Dış çapı 450 / 450 mm	ad.		510,81
36.10619	Dış çapı 500 / 500 mm	ad.		696,88
36.10620	Dış çapı 560 / 560 mm	ad.		906,31
36.10621	Dış çapı 630 / 630 mm	ad.		926,69
36.10622	Dış çapı 710 / 710 mm	ad.		1.614,50
36.10623	Dış çapı 800 / 800 mm	ad.		2.326,00
<b>36.10630</b>	<b>PE100 KÖRTAPA (PE-Q) PARÇASININ DÖŞENMESİ (PN 10 ATÜ)</b> <b>(BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)</b>			
36.10635	Dış çapı 50 mm	ad.		2,69
36.10636	Dış çapı 63 mm	ad.		4,25
36.10637	Dış çapı 75 mm	ad.		5,50
36.10638	Dış çapı 90 mm	ad.		8,63
36.10639	Dış çapı 110 mm	ad.		14,31
36.10640	Dış çapı 125 mm	ad.		19,31
36.10641	Dış çapı 140 mm	ad.		28,50
36.10642	Dış çapı 160 mm	ad.		32,75
36.10643	Dış çapı 180 mm	ad.		43,06
36.10644	Dış çapı 200 mm	ad.		53,56
36.10645	Dış çapı 225 mm	ad.		72,44
36.10646	Dış çapı 250 mm	ad.		96,63
36.10647	Dış çapı 280 mm	ad.		132,88
36.10648	Dış çapı 315 mm	ad.		182,88
36.10649	Dış çapı 355 mm	ad.		261,25
36.10650	Dış çapı 400 mm	ad.		356,25
36.10651	Dış çapı 450 mm	ad.		528,13
36.10652	Dış çapı 500 mm	ad.		1.032,89
36.10653	Dış çapı 560 mm	ad.		1.262,38



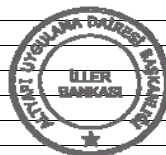
POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )
36.10772	Dış çapı 280 / 110 mm	ad.	127,35
36.10773	Dış çapı 280 / 125 mm	ad.	127,35
36.10774	Dış çapı 280 / 140 mm	ad.	129,38
36.10775	Dış çapı 280 / 160 mm	ad.	133,60
36.10776	Dış çapı 280 / 180 mm	ad.	103,25
36.10777	Dış çapı 280 / 200 mm	ad.	107,06
36.10778	Dış çapı 280 / 225 mm	ad.	110,88
36.10779	Dış çapı 280 / 250 mm	ad.	114,69
36.10783	Dış çapı 315 / 110 mm	ad.	296,00
36.10784	Dış çapı 315 / 125 mm	ad.	327,88
36.10785	Dış çapı 315 / 140 mm	ad.	329,81
36.10786	Dış çapı 315 / 160 mm	ad.	301,13
36.10787	Dış çapı 315 / 180 mm	ad.	303,06
36.10788	Dış çapı 315 / 200 mm	ad.	304,94
36.10789	Dış çapı 315 / 225 mm	ad.	239,00
36.10790	Dış çapı 315 / 250 mm	ad.	248,56
36.10791	Dış çapı 315 / 280 mm	ad.	258,13
36.10795	Dış çapı 355 / 110 mm	ad.	340,79
36.10796	Dış çapı 355 / 125 mm	ad.	340,79
36.10797	Dış çapı 355 / 140 mm	ad.	340,79
36.10798	Dış çapı 355 / 160 mm	ad.	340,79
36.10799	Dış çapı 355 / 180 mm	ad.	340,79
36.107100	Dış çapı 355 / 200 mm	ad.	341,41
36.107101	Dış çapı 355 / 225 mm	ad.	342,19
36.107102	Dış çapı 355 / 250 mm	ad.	326,38
36.107103	Dış çapı 355 / 280 mm	ad.	298,19
36.107104	Dış çapı 355 / 315 mm	ad.	180,25
36.107108	Dış çapı 400 / 110 mm	ad.	477,81
36.107109	Dış çapı 400 / 125 mm	ad.	477,81
36.107110	Dış çapı 400 / 140 mm	ad.	477,81
36.107111	Dış çapı 400 / 160 mm	ad.	477,81
36.107112	Dış çapı 400 / 180 mm	ad.	477,81
36.107113	Dış çapı 400 / 200 mm	ad.	477,82
36.107114	Dış çapı 400 / 225 mm	ad.	458,38
36.107115	Dış çapı 400 / 250 mm	ad.	429,13
36.107116	Dış çapı 400 / 280 mm	ad.	401,00
36.107117	Dış çapı 400 / 315 mm	ad.	283,00
36.107118	Dış çapı 400 / 355 mm	ad.	230,75
36.107125	Dış çapı 450 / 160 mm	ad.	647,04
36.107126	Dış çapı 450 / 180 mm	ad.	647,04
36.107127	Dış çapı 450 / 200 mm	ad.	647,04
36.107128	Dış çapı 450 / 225 mm	ad.	645,50
36.107129	Dış çapı 450 / 250 mm	ad.	616,25
36.107130	Dış çapı 450 / 280 mm	ad.	588,06
36.107131	Dış çapı 450 / 315 mm	ad.	470,13
36.107132	Dış çapı 450 / 355 mm	ad.	417,88
36.107133	Dış çapı 450 / 400 mm	ad.	352,94
36.107141	Dış çapı 500 / 200 mm	ad.	680,16
36.107142	Dış çapı 500 / 225 mm	ad.	680,16
36.107143	Dış çapı 500 / 250 mm	ad.	680,16
36.107144	Dış çapı 500 / 280 mm	ad.	680,16
36.107145	Dış çapı 500 / 315 mm	ad.	680,16
36.107146	Dış çapı 500 / 355 mm	ad.	682,98
36.107147	Dış çapı 500 / 400 mm	ad.	657,69
36.107148	Dış çapı 500 / 450 mm	ad.	405,81
36.107156	Dış çapı 560 / 200 mm	ad.	1.246,88
36.107157	Dış çapı 560 / 225 mm	ad.	1.243,56
36.107158	Dış çapı 560 / 250 mm	ad.	1.248,44
36.107159	Dış çapı 560 / 280 mm	ad.	1.256,25
36.107160	Dış çapı 560 / 315 mm	ad.	1.004,56
36.107161	Dış çapı 560 / 355 mm	ad.	907,35
36.107162	Dış çapı 560 / 400 mm	ad.	887,38
36.107163	Dış çapı 560 / 450 mm	ad.	635,50
36.107164	Dış çapı 560 / 500 mm	ad.	518,75
36.107172	Dış çapı 630 / 200 mm	ad.	1.686,31
36.107173	Dış çapı 630 / 225 mm	ad.	1.620,38
36.107174	Dış çapı 630 / 250 mm	ad.	1.629,94
36.107175	Dış çapı 630 / 280 mm	ad.	1.639,50
36.107176	Dış çapı 630 / 315 mm	ad.	1.381,38
36.107177	Dış çapı 630 / 355 mm	ad.	1.329,19
36.107178	Dış çapı 630 / 400 mm	ad.	1.264,25
36.107179	Dış çapı 630 / 450 mm	ad.	1.012,38
36.107180	Dış çapı 630 / 500 mm	ad.	895,50
36.107181	Dış çapı 630 / 560 mm	ad.	765,06
36.107190	Dış çapı 710 / 200 mm	ad.	2.262,44
36.107191	Dış çapı 710 / 225 mm	ad.	2.196,50
36.107192	Dış çapı 710 / 250 mm	ad.	2.167,25



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
36.107193	Dış çapı 710 / 280 mm	ad.			2.139,06
36.107194	Dış çapı 710 / 315 mm	ad.			2.021,13
36.107195	Dış çapı 710 / 355 mm	ad.			1.968,88
36.107196	Dış çapı 710 / 400 mm	ad.			1.903,94
36.107197	Dış çapı 710 / 450 mm	ad.			1.551,00
36.107198	Dış çapı 710 / 500 mm	ad.			1.434,13
36.107199	Dış çapı 710 / 560 mm	ad.			1.303,69
36.107200	Dış çapı 710 / 630 mm	ad.			793,44
36.107211	Dış çapı 800 / 200 mm	ad.			2.655,31
36.107212	Dış çapı 800 / 225 mm	ad.			2.589,38
36.107213	Dış çapı 800 / 250 mm	ad.			2.560,13
36.107214	Dış çapı 800 / 280 mm	ad.			2.531,94
36.107215	Dış çapı 800 / 315 mm	ad.			2.414,00
36.107216	Dış çapı 800 / 355 mm	ad.			2.361,75
36.107217	Dış çapı 800 / 400 mm	ad.			2.296,81
36.107218	Dış çapı 800 / 450 mm	ad.			1.943,88
36.107219	Dış çapı 800 / 500 mm	ad.			1.827,00
36.107220	Dış çapı 800 / 560 mm	ad.			1.696,56
36.107221	Dış çapı 800 / 630 mm	ad.			1.186,25
36.107222	Dış çapı 800 / 710 mm	ad.			1.025,63
<b>36.10800</b>	<b>PE100 İNEGAL TE (PE-İTE) PARÇASININ DÖŞENMESİ ( PN 10 ATÜ )</b>				
	<b>(BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)</b>				
36.10801	Dış çapı 50 / 40 mm	ad.			4,96
36.10802	Dış çapı 63 / 50 mm	ad.			7,61
36.10805	Dış çapı 75 / 63 mm	ad.			8,86
36.10806	Dış çapı 90 / 63 mm	ad.			18,13
36.10807	Dış çapı 90 / 75 mm	ad.			18,56
36.10809	Dış çapı 110 / 63 mm	ad.			21,94
36.10810	Dış çapı 110 / 75 mm	ad.			22,50
36.10811	Dış çapı 110 / 90 mm	ad.			23,06
36.10813	Dış çapı 125 / 63 mm	ad.			46,06
36.10814	Dış çapı 125 / 75 mm	ad.			46,50
36.10815	Dış çapı 125 / 90 mm	ad.			39,38
36.10816	Dış çapı 125 / 110 mm	ad.			41,63
36.10818	Dış çapı 140 / 63 mm	ad.			46,50
36.10819	Dış çapı 140 / 75 mm	ad.			78,00
36.10820	Dış çapı 140 / 90 mm	ad.			70,88
36.10821	Dış çapı 140 / 110 mm	ad.			72,00
36.10822	Dış çapı 140 / 125 mm	ad.			73,00
36.10824	Dış çapı 160 / 63 mm	ad.			70,88
36.10825	Dış çapı 160 / 75 mm	ad.			67,50
36.10826	Dış çapı 160 / 90 mm	ad.			69,75
36.10827	Dış çapı 160 / 110 mm	ad.			70,31
36.10828	Dış çapı 160 / 125 mm	ad.			73,13
36.10829	Dış çapı 160 / 140 mm	ad.			94,13
36.10831	Dış çapı 180 / 63 mm	ad.			70,31
36.10832	Dış çapı 180 / 75 mm	ad.			105,00
36.10833	Dış çapı 180 / 90 mm	ad.			97,88
36.10834	Dış çapı 180 / 110 mm	ad.			99,00
36.10835	Dış çapı 180 / 125 mm	ad.			104,63
36.10836	Dış çapı 180 / 140 mm	ad.			134,44
36.10837	Dış çapı 180 / 160 mm	ad.			105,75
36.10839	Dış çapı 200 / 63 mm	ad.			104,63
36.10840	Dış çapı 200 / 75 mm	ad.			117,38
36.10841	Dış çapı 200 / 90 mm	ad.			110,25
36.10842	Dış çapı 200 / 110 mm	ad.			112,50
36.10843	Dış çapı 200 / 125 mm	ad.			115,94
36.10844	Dış çapı 200 / 140 mm	ad.			146,81
36.10845	Dış çapı 200 / 160 mm	ad.			118,13
36.10846	Dış çapı 200 / 180 mm	ad.			156,75
36.10848	Dış çapı 225 / 63 mm	ad.			146,81
36.10849	Dış çapı 225 / 75 mm	ad.			155,63
36.10850	Dış çapı 225 / 90 mm	ad.			148,50
36.10851	Dış çapı 225 / 110 mm	ad.			150,75
36.10852	Dış çapı 225 / 125 mm	ad.			153,00
36.10853	Dış çapı 225 / 140 mm	ad.			183,38
36.10854	Dış çapı 225 / 160 mm	ad.			154,69
36.10855	Dış çapı 225 / 180 mm	ad.			193,31
36.10856	Dış çapı 225 / 200 mm	ad.			203,44
36.10858	Dış çapı 250 / 63 mm	ad.			154,69
36.10859	Dış çapı 250 / 75 mm	ad.			209,63
36.10860	Dış çapı 250 / 90 mm	ad.			202,50
36.10861	Dış çapı 250 / 110 mm	ad.			205,88
36.10862	Dış çapı 250 / 125 mm	ad.			211,50
36.10863	Dış çapı 250 / 140 mm	ad.			248,06
36.10864	Dış çapı 250 / 160 mm	ad.			219,38




POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )
36.10865	Dış çapı 250 / 180 mm	ad.	293,56
36.10866	Dış çapı 250 / 200 mm	ad.	295,44
36.10867	Dış çapı 250 / 225 mm	ad.	229,50
36.10869	Dış çapı 280 / 63 mm	ad.	293,56
36.10870	Dış çapı 280 / 75 mm	ad.	362,38
36.10871	Dış çapı 280 / 90 mm	ad.	362,81
36.10872	Dış çapı 280 / 110 mm	ad.	353,25
36.10873	Dış çapı 280 / 125 mm	ad.	386,75
36.10874	Dış çapı 280 / 140 mm	ad.	388,69
36.10875	Dış çapı 280 / 160 mm	ad.	360,00
36.10876	Dış çapı 280 / 180 mm	ad.	416,31
36.10877	Dış çapı 280 / 200 mm	ad.	365,63
36.10878	Dış çapı 280 / 225 mm	ad.	370,13
36.10879	Dış çapı 280 / 250 mm	ad.	376,88
36.10881	Dış çapı 315 / 75 mm	ad.	441,13
36.10882	Dış çapı 315 / 90 mm	ad.	441,56
36.10883	Dış çapı 315 / 110 mm	ad.	432,00
36.10884	Dış çapı 315 / 125 mm	ad.	468,88
36.10885	Dış çapı 315 / 140 mm	ad.	470,81
36.10886	Dış çapı 315 / 160 mm	ad.	442,13
36.10887	Dış çapı 315 / 180 mm	ad.	488,63
36.10888	Dış çapı 315 / 200 mm	ad.	450,00
36.10889	Dış çapı 315 / 225 mm	ad.	463,50
36.10890	Dış çapı 315 / 250 mm	ad.	472,50
36.10891	Dış çapı 315 / 280 mm	ad.	587,19
36.10893	Dış çapı 355 / 75 mm	ad.	442,13
36.10894	Dış çapı 355 / 90 mm	ad.	472,50
36.10895	Dış çapı 355 / 110 mm	ad.	216,50
36.10896	Dış çapı 355 / 125 mm	ad.	218,94
36.10897	Dış çapı 355 / 140 mm	ad.	225,00
36.10898	Dış çapı 355 / 160 mm	ad.	231,06
36.10899	Dış çapı 355 / 180 mm	ad.	237,19
36.108100	Dış çapı 355 / 200 mm	ad.	425,00
36.108101	Dış çapı 355 / 225 mm	ad.	430,00
36.108102	Dış çapı 355 / 250 mm	ad.	435,00
36.108103	Dış çapı 355 / 280 mm	ad.	437,50
36.108104	Dış çapı 355 / 315 mm	ad.	443,75
36.108108	Dış çapı 400 / 110 mm	ad.	259,06
36.108109	Dış çapı 400 / 125 mm	ad.	261,50
36.108110	Dış çapı 400 / 140 mm	ad.	265,13
36.108111	Dış çapı 400 / 160 mm	ad.	267,56
36.108112	Dış çapı 400 / 180 mm	ad.	273,63
36.108113	Dış çapı 400 / 200 mm	ad.	279,75
36.108114	Dış çapı 400 / 225 mm	ad.	512,50
36.108115	Dış çapı 400 / 250 mm	ad.	517,50
36.108116	Dış çapı 400 / 280 mm	ad.	521,25
36.108117	Dış çapı 400 / 315 mm	ad.	526,25
36.108118	Dış çapı 400 / 355 mm	ad.	531,25
36.108122	Dış çapı 450 / 110 mm	ad.	328,38
36.108123	Dış çapı 450 / 125 mm	ad.	334,44
36.108124	Dış çapı 450 / 140 mm	ad.	340,56
36.108125	Dış çapı 450 / 160 mm	ad.	346,63
36.108126	Dış çapı 450 / 180 mm	ad.	352,69
36.108127	Dış çapı 450 / 200 mm	ad.	358,81
36.108128	Dış çapı 450 / 225 mm	ad.	364,88
36.108129	Dış çapı 450 / 250 mm	ad.	700,00
36.108130	Dış çapı 450 / 280 mm	ad.	702,50
36.108131	Dış çapı 450 / 315 mm	ad.	706,25
36.108132	Dış çapı 450 / 355 mm	ad.	710,00
36.108133	Dış çapı 450 / 400 mm	ad.	715,00
36.108136	Dış çapı 500 / 110 mm	ad.	706,25
36.108137	Dış çapı 500 / 125 mm	ad.	395,25
36.108138	Dış çapı 500 / 140 mm	ad.	401,38
36.108139	Dış çapı 500 / 160 mm	ad.	413,50
36.108140	Dış çapı 500 / 180 mm	ad.	419,63
36.108141	Dış çapı 500 / 200 mm	ad.	425,69
36.108142	Dış çapı 500 / 225 mm	ad.	431,75
36.108143	Dış çapı 500 / 250 mm	ad.	437,81
36.108144	Dış çapı 500 / 280 mm	ad.	961,25
36.108145	Dış çapı 500 / 315 mm	ad.	965,00
36.108146	Dış çapı 500 / 355 mm	ad.	968,75
36.108147	Dış çapı 500 / 400 mm	ad.	972,50
36.108148	Dış çapı 500 / 450 mm	ad.	975,00
36.108152	Dış çapı 560 / 110 mm	ad.	968,75
36.108153	Dış çapı 560 / 125 mm	ad.	368,93
36.108154	Dış çapı 560 / 140 mm	ad.	380,43
36.108155	Dış çapı 560 / 160 mm	ad.	394,03



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
36.108156	Dış çapı 560 / 180 mm	ad.			397,51
36.108157	Dış çapı 560 / 200 mm	ad.			420,36
36.108158	Dış çapı 560 / 225 mm	ad.			428,96
36.108159	Dış çapı 560 / 250 mm	ad.			462,10
36.108160	Dış çapı 560 / 280 mm	ad.			467,33
36.108161	Dış çapı 560 / 315 mm	ad.			1.170,00
36.108162	Dış çapı 560 / 355 mm	ad.			1.175,00
36.108163	Dış çapı 560 / 400 mm	ad.			1.181,25
36.108164	Dış çapı 560 / 450 mm	ad.			1.186,25
36.108165	Dış çapı 560 / 500 mm	ad.			1.193,75
36.108171	Dış çapı 630 / 125 mm	ad.			744,31
36.108172	Dış çapı 630 / 140 mm	ad.			754,06
36.108173	Dış çapı 630 / 160 mm	ad.			796,63
36.108174	Dış çapı 630 / 180 mm	ad.			839,19
36.108175	Dış çapı 630 / 200 mm	ad.			851,38
36.108176	Dış çapı 630 / 225 mm	ad.			869,63
36.108177	Dış çapı 630 / 250 mm	ad.			875,69
36.108178	Dış çapı 630 / 280 mm	ad.			887,81
36.108179	Dış çapı 630 / 315 mm	ad.			1.021,63
36.108180	Dış çapı 630 / 355 mm	ad.			1.497,50
36.108181	Dış çapı 630 / 400 mm	ad.			1.500,00
36.108182	Dış çapı 630 / 450 mm	ad.			1.505,00
36.108183	Dış çapı 630 / 500 mm	ad.			1.512,50
36.108184	Dış çapı 630 / 560 mm	ad.			1.518,75
36.108190	Dış çapı 710 / 125 mm	ad.			1.070,25
36.108191	Dış çapı 710 / 140 mm	ad.			1.118,94
36.108192	Dış çapı 710 / 160 mm	ad.			1.167,56
36.108193	Dış çapı 710 / 180 mm	ad.			1.228,38
36.108194	Dış çapı 710 / 200 mm	ad.			1.264,88
36.108195	Dış çapı 710 / 225 mm	ad.			1.313,50
36.108196	Dış çapı 710 / 250 mm	ad.			1.362,19
36.108197	Dış çapı 710 / 280 mm	ad.			1.410,81
36.108198	Dış çapı 710 / 315 mm	ad.			1.459,44
36.108199	Dış çapı 710 / 355 mm	ad.			1.508,13
36.108200	Dış çapı 710 / 400 mm	ad.			2.096,25
36.108201	Dış çapı 710 / 450 mm	ad.			2.100,00
36.108202	Dış çapı 710 / 500 mm	ad.			2.106,25
36.108203	Dış çapı 710 / 560 mm	ad.			2.113,75
36.108204	Dış çapı 710 / 710 mm	ad.			2.118,75
36.108210	Dış çapı 800 / 160 mm	ad.			1.228,38
36.108211	Dış çapı 800 / 180 mm	ad.			1.264,88
36.108212	Dış çapı 800 / 200 mm	ad.			1.313,50
36.108213	Dış çapı 800 / 225 mm	ad.			1.362,19
36.108214	Dış çapı 800 / 250 mm	ad.			1.410,81
36.108215	Dış çapı 800 / 280 mm	ad.			1.459,44
36.108216	Dış çapı 800 / 315 mm	ad.			1.508,13
36.108217	Dış çapı 800 / 355 mm	ad.			1.556,75
36.108218	Dış çapı 800 / 400 mm	ad.			1.654,06
36.108219	Dış çapı 800 / 450 mm	ad.			2.712,50
36.108220	Dış çapı 800 / 500 mm	ad.			2.718,75
36.108221	Dış çapı 800 / 560 mm	ad.			2.725,00
36.108222	Dış çapı 800 / 630 mm	ad.			2.737,50
36.108223	Dış çapı 800 / 710 mm	ad.			2.750,00
<p><b>NOT:</b> Bu cetvelde yer alan PE100 boru özel parçalarının birim fiyatları SDR 17 ve PN 10 atü basınç sınıfına göre hazırlanmış olup, birim fiyatları;</p> <p>I- SDR 11 ve PN 16 atü için : %20  II- SDR 9 ve PN 20 atü için : %40  III- SDR 7,4 ve PN 25 atü için : %60  oranlarında artırılır.</p>					
<b>36.11000</b>	<b>HER ÇEŞİT VE HER ÇAPTA A.Ç. ÖZEL PARÇALARININ DÖŞENMESİ (BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)</b>				
36.11001	Her çap için	kg.			2,26
<b>36.11100</b>	<b>HER ÇEŞİT VE HER ÇAPTA A.Ç. ÖZEL PARÇALARININ DÖŞENMESİ (ÖZEL PARÇA VE BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)</b>				
36.11101	Her çap için	kg.			0,39
<b>36.11200</b>	<b>FLANŞLI TAKMA-SÖKME (MONTAJ-DEMONTAJ) PARÇALARININ MONTAJI ( PN 10 ATÜ ) (BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)</b>				
36.11201	Çapı 100 mm	ad.			287,60
36.11202	Çapı 150 mm	ad.			380,08
36.11203	Çapı 200 mm	ad.			498,00
36.11204	Çapı 250 mm	ad.			650,65
36.11205	Çapı 300 mm	ad.			791,56
36.11206	Çapı 350 mm	ad.			933,28

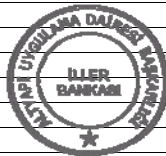




POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )	
36.11517	Çapı 100 mm ( 11°, 22° )	ad.		20,14
36.11518	Çapı 100 mm ( 30°, 45° )	ad.		22,95
36.11519	Çapı 100 mm ( 90° )	ad.		31,98
36.11520	Çapı 125 mm ( 11°, 22° )	ad.		34,37
36.11521	Çapı 125 mm ( 30°, 45° )	ad.		39,69
36.11522	Çapı 125 mm ( 90° )	ad.		63,17
36.11523	Çapı 150 mm ( 11°, 22° )	ad.		48,32
36.11524	Çapı 150 mm ( 30°, 45° )	ad.		59,94
36.11525	Çapı 150 mm ( 90° )	ad.		90,49
36.11526	Çapı 200 mm ( 11°, 22° )	ad.		124,96
36.11527	Çapı 200 mm ( 30°, 45° )	ad.		145,32
36.11528	Çapı 200 mm ( 90° )	ad.		251,73
36.11529	Çapı 250 mm ( 11°, 22° )	ad.		143,61
36.11530	Çapı 250 mm ( 30°, 45° )	ad.		170,54
36.11531	Çapı 250 mm ( 90° )	ad.		271,51
36.11532	Çapı 300 mm ( 11°, 22° )	ad.		165,14
36.11533	Çapı 300 mm ( 30°, 45° )	ad.		200,40
36.11534	Çapı 300 mm ( 90° )	ad.		298,67
36.11535	Çapı 350 mm ( 11°, 22° )	ad.		212,83
36.11536	Çapı 350 mm ( 30°, 45° )	ad.		254,96
36.11537	Çapı 350 mm ( 90° )	ad.		397,11
<b>36.11550</b>	<b>PVC BORU DİRSEKLERİNİN DÖŞENMESİ ( PN 16 ATÜ )</b> <b>(BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)</b>			
36.11551	Çapı 65 mm ( 11°, 22° )	ad.		11,90
36.11552	Çapı 65 mm ( 30°, 45° )	ad.		13,35
36.11553	Çapı 65 mm ( 90° )	ad.		18,04
36.11554	Çapı 80 mm ( 11°, 22° )	ad.		18,33
36.11555	Çapı 80 mm ( 30°, 45° )	ad.		20,75
36.11556	Çapı 80 mm ( 90° )	ad.		29,26
36.11557	Çapı 100 mm ( 11°, 22° )	ad.		31,04
36.11558	Çapı 100 mm ( 30°, 45° )	ad.		35,48
36.11559	Çapı 100 mm ( 90° )	ad.		52,91
36.11560	Çapı 125 mm ( 11°, 22° )	ad.		59,58
36.11561	Çapı 125 mm ( 30°, 45° )	ad.		68,00
36.11562	Çapı 125 mm ( 90° )	ad.		98,55
36.11563	Çapı 150 mm ( 11°, 22° )	ad.		76,43
36.11564	Çapı 150 mm ( 30°, 45° )	ad.		93,38
36.11565	Çapı 150 mm ( 90° )	ad.		139,11
36.11566	Çapı 200 mm ( 11°, 22° )	ad.		171,30
36.11567	Çapı 200 mm ( 30°, 45° )	ad.		208,82
36.11568	Çapı 200 mm ( 90° )	ad.		394,83
36.11569	Çapı 250 mm ( 11°, 22° )	ad.		199,26
36.11570	Çapı 250 mm ( 30°, 45° )	ad.		213,50
36.11571	Çapı 250 mm ( 90° )	ad.		406,00
36.11572	Çapı 300 mm ( 11°, 22° )	ad.		187,22
36.11573	Çapı 300 mm ( 30°, 45° )	ad.		227,15
36.11574	Çapı 300 mm ( 90° )	ad.		425,25
36.11575	Çapı 350 mm ( 11°, 22° )	ad.		295,32
36.11576	Çapı 350 mm ( 30°, 45° )	ad.		319,18
36.11577	Çapı 350 mm ( 90° )	ad.		593,75
<b>36.11600</b>	<b>HER ÇEŞİT VE HER ÇAPTA PVC BORU ÖZEL PARÇALARININ DÖŞENMESİ İŞÇİLİĞİ</b> <b>(ÖZEL PARÇA VE BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ) (İDARE MALİ)</b>			
36.11601	Her çap için	kg.		0,39
<b>36.11700</b>	<b>HER ÇEŞİT VE HER ÇAPTA CTP BORU ÖZEL PARÇALARININ DÖŞENMESİ İŞÇİLİĞİ</b> <b>(ÖZEL PARÇA VE BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)</b>			
36.11701	Her çap için	kg.		0,39
	NOT: 36.11701 POZ NOLU BİRİM FİYAT CTP MANŞONLARDA UYGULANMAZ.			
<b>36.11800</b>	<b>HER ÇEŞİT VE HER ÇAPTA DUKTİL BORU ÖZEL PARÇALARININ DÖŞENMESİ İŞÇİLİĞİ</b> <b>(ÖZEL PARÇA VE BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)</b>			
36.11801	Her Çap İçin	kg.		0,75
	NOT: 36.11801 POZ NOLU BİRİM FİYAT DUKTİL MANŞONLARDA UYGULANMAZ.			
<p><b>NOT:</b> Bu cetvelde yer alan boru özel parçalarının birim fiyatları PN 10 atü basınç sınıfına göre hazırlanmış olup, birim fiyatları;</p> <p>I- PN 16 atü için : %20 II- PN 20 atü için : %40 III- PN 25 atü için : %60 oranlarında artırılır.</p>				
				



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
36.13213/İB	Çapı 400 mm	ad.			4.240,00
36.13214/İB	Çapı 450 mm	ad.			6.718,43
36.13215/İB	Çapı 500 mm	ad.			7.823,52
36.13216/İB	Çapı 600 mm	ad.			12.464,23
36.13217/İB	Çapı 700 mm	ad.			14.836,30
36.13218/İB	Çapı 800 mm	ad.			21.473,36
36.13219/İB	Çapı 900 mm	ad.			24.662,33
36.13220/İB	Çapı 1000 mm	ad.			29.225,70
<b>36.13235/İB</b>	<b>OVAL GÖVDELİ SÜRGÜLÜ VANALARIN YERLEŞTİRİLMESİ ( PN 25 ATÜ )</b> (TSE 457 FÖY/1A, DIN3225'E UYGUN ISO 9000 BELGELİ) (SFERO DÖKÜM)				
36.13236/İB	Çapı 40 mm	ad.			191,74
36.13237/İB	Çapı 50 mm	ad.			266,75
36.13238/İB	Çapı 65 mm	ad.			375,11
36.13239/İB	Çapı 80 mm	ad.			463,65
36.13240/İB	Çapı 100 mm	ad.			604,60
36.13241/İB	Çapı 125 mm	ad.			842,81
36.13242/İB	Çapı 150 mm	ad.			1.085,29
36.13243/İB	Çapı 175 mm	ad.			1.372,38
36.13244/İB	Çapı 200 mm	ad.			1.837,57
36.13245/İB	Çapı 250 mm	ad.			3.116,54
36.13246/İB	Çapı 300 mm	ad.			3.765,18
36.13247/İB	Çapı 350 mm	ad.			5.643,13
36.13248/İB	Çapı 400 mm	ad.			7.426,71
36.13249/İB	Çapı 450 mm	ad.			11.319,03
36.13250/İB	Çapı 500 mm	ad.			13.725,88
36.13251/İB	Çapı 600 mm	ad.			21.891,71
36.13252/İB	Çapı 700 mm	ad.			25.541,75
36.13253/İB	Çapı 800 mm	ad.			36.980,15
36.13254/İB	Çapı 900 mm	ad.			42.520,34
36.13255/İB	Çapı 1000 mm	ad.			48.729,93
<b>36.13270/İB</b>	<b>OVAL GÖVDELİ SÜRGÜLÜ VANALARIN YERLEŞTİRİLMESİ ( PN 40 ATÜ )</b> (TSE 457 FÖY/1A, DIN3225'E UYGUN ISO 9000 BELGELİ) (ÇELİK DÖKÜM, PN 40 ATÜ VE ÜZERİ)				
36.13271/İB	Çapı 40 mm	ad.			250,50
36.13272/İB	Çapı 50 mm	ad.			341,98
36.13273/İB	Çapı 65 mm	ad.			482,37
36.13274/İB	Çapı 80 mm	ad.			582,18
36.13275/İB	Çapı 100 mm	ad.			743,74
36.13276/İB	Çapı 125 mm	ad.			1.035,52
36.13277/İB	Çapı 150 mm	ad.			1.324,89
36.13278/İB	Çapı 175 mm	ad.			1.865,33
36.13279/İB	Çapı 200 mm	ad.			2.278,64
36.13280/İB	Çapı 250 mm	ad.			3.921,23
36.13281/İB	Çapı 300 mm	ad.			4.754,55
36.13282/İB	Çapı 350 mm	ad.			7.130,94
36.13283/İB	Çapı 400 mm	ad.			9.309,30
36.13284/İB	Çapı 450 mm	ad.			14.876,82
36.13285/İB	Çapı 500 mm	ad.			17.926,53
36.13286/İB	Çapı 600 mm	ad.			27.501,88
36.13287/İB	Çapı 700 mm	ad.			33.560,68
36.13288/İB	Çapı 800 mm	ad.			50.975,01
36.13289/İB	Çapı 900 mm	ad.			58.895,12
36.13290/İB	Çapı 1000 mm	ad.			68.036,59
<b>36.13400/İB</b>	<b>OVAL GÖVDELİ VANALARIN YERLEŞTİRİLMESİ (BUŞAKLE TAKIMI DAHİL)</b> (TSE 457 FÖY/1A, DIN3225'E UYGUN ISO 9000 BELGELİ) (SFERO DÖKÜM, PN 10 VE 16 ATÜ) (BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)				
36.13401/İB	Çapı 40 mm	ad.			203,16
36.13402/İB	Çapı 50 mm	ad.			246,60
36.13403/İB	Çapı 65 mm	ad.			281,16
36.13404/İB	Çapı 80 mm	ad.			322,25
36.13405/İB	Çapı 100 mm	ad.			399,42
36.13406/İB	Çapı 125 mm	ad.			529,62
36.13407/İB	Çapı 150 mm	ad.			660,91
36.13409/İB	Çapı 200 mm	ad.			1.071,54
36.13410/İB	Çapı 250 mm	ad.			1.779,54
36.13411/İB	Çapı 300 mm	ad.			2.136,53
36.13412/İB	Çapı 350 mm	ad.			3.153,16
36.13413/İB	Çapı 400 mm	ad.			4.119,11
36.13414/İB	Çapı 450 mm	ad.			6.475,82
36.13415/İB	Çapı 500 mm	ad.			7.527,54
36.13416/İB	Çapı 600 mm	ad.			11.963,81
36.13417/İB	Çapı 700 mm	ad.			14.219,66
36.13418/İB	Çapı 800 mm	ad.			20.530,42
36.13419/İB	Çapı 900 mm	ad.			23.562,95
36.13420/İB	Çapı 1000 mm	ad.			27.902,52



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )
<b>36.13600/İB</b>	<b>EL KUMANDALI FLANŞLI KELEBEK VANALARIN YERLEŞTİRİLMESİ</b> (TSE 457 FÖY/1 VE TSE 11341'E UYGUN ISO 9000 BELGELİ) (SFERO DÖKÜM, PN 10 ATÜ) (BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)		
36.13601/İB	Çapı 100 mm	ad.	423,34
36.13602/İB	Çapı 150 mm	ad.	585,95
36.13603/İB	Çapı 200 mm	ad.	862,98
36.13604/İB	Çapı 250 mm	ad.	1.113,51
36.13605/İB	Çapı 300 mm	ad.	1.438,81
36.13606/İB	Çapı 350 mm	ad.	1.803,38
36.13607/İB	Çapı 400 mm	ad.	2.292,94
36.13608/İB	Çapı 500 mm	ad.	3.240,84
36.13609/İB	Çapı 600 mm	ad.	4.767,96
36.13610/İB	Çapı 700 mm	ad.	6.405,33
36.13611/İB	Çapı 800 mm	ad.	7.969,27
36.13612/İB	Çapı 900 mm	ad.	10.449,54
36.13613/İB	Çapı 1000 mm	ad.	12.979,30
36.13614/İB	Çapı 1100 mm	ad.	16.613,13
36.13615/İB	Çapı 1200 mm	ad.	21.032,64
36.13616/İB	Çapı 1300 mm	ad.	24.456,27
36.13617/İB	Çapı 1400 mm	ad.	30.061,45
36.13618/İB	Çapı 1500 mm	ad.	34.193,53
36.13619/İB	Çapı 1600 mm	ad.	38.624,19
36.13620/İB	Çapı 1800 mm	ad.	51.118,75
36.13621/İB	Çapı 2000 mm	ad.	70.271,20
36.13622/İB	Çapı 2200 mm	ad.	91.250,85
36.13623/İB	Çapı 2400 mm	ad.	120.989,57
<b>36.13900/İB</b>	<b>ELEKTRİKLİ MOTOR KUMANDALI FLANŞLI KELEBEK VANALARIN YERLEŞTİRİLMESİ</b> (TSE 457 FÖY/1 VE TSE 11341'E UYGUN ISO 9000 BELGELİ) (SFERO DÖKÜM, PN 10 ATÜ) (BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)		
36.13901/İB	Çapı 100 mm	ad.	1.576,22
36.13902/İB	Çapı 150 mm	ad.	1.786,88
36.13903/İB	Çapı 200 mm	ad.	2.125,82
36.13904/İB	Çapı 250 mm	ad.	2.447,16
36.13905/İB	Çapı 300 mm	ad.	2.717,32
36.13906/İB	Çapı 350 mm	ad.	3.155,72
36.13907/İB	Çapı 400 mm	ad.	4.114,26
36.13908/İB	Çapı 500 mm	ad.	5.100,23
36.13909/İB	Çapı 600 mm	ad.	6.595,73
36.13910/İB	Çapı 700 mm	ad.	8.284,86
36.13911/İB	Çapı 800 mm	ad.	9.936,95
36.13912/İB	Çapı 900 mm	ad.	13.407,34
36.13913/İB	Çapı 1000 mm	ad.	16.247,33
36.13914/İB	Çapı 1100 mm	ad.	19.485,83
36.13915/İB	Çapı 1200 mm	ad.	23.984,20
36.13916/İB	Çapı 1300 mm	ad.	27.323,33
36.13917/İB	Çapı 1400 mm	ad.	34.395,74
36.13918/İB	Çapı 1500 mm	ad.	38.672,00
36.13919/İB	Çapı 1600 mm	ad.	42.747,51
36.13920/İB	Çapı 1800 mm	ad.	55.100,43
36.13921/İB	Çapı 2000 mm	ad.	75.900,07
36.13922/İB	Çapı 2200 mm	ad.	98.566,37
36.13923/İB	Çapı 2400 mm	ad.	128.023,95
<b>NOT:</b> Bu cetvelde yer alan; yassı gövdeli sürgülü vanalar, el ve elektrikli motor kumandalı kelebek vanalar ile takma-sökme parçalarının hazırlık ve imalat birim fiyatları PN 10 atü basınç sınıfına göre hazırlanmış olup, birim fiyatları:			
I- PN 16 atü için		:	%20
II- PN 20 atü için		:	%30
III- PN 25 atü için		:	%40
IV- PN 40 atü için		:	%60
V- El ve elektrik motorlu kelebek vanaların gövde ve klapelerinin sfero dökümden imal edilmesi halinde, birim fiyatlar;			
a) Ø100 - 500 mm çaplı vanalar için		:	%5
b) Ø600 - 1000 mm çaplı vanalar için		:	%10
c) Ø1100 - 1600 mm çaplı vanalar için		:	%20
d) Ø1700 - 2400 mm çaplı vanalar için		:	%30
oranlarında artırılır.			
<b>36.14000</b>	<b>HER ÇEŞİT TEVKİF KLAPELERİNİN (ÇEKVALF) YERLEŞTİRİLMESİ</b> (KLAPE, TAŞIMA VE BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)		
36.14001	Çapı 40 mm	ad.	3,23
36.14002	Çapı 50 mm	ad.	4,13
36.14003	Çapı 65 mm	ad.	5,20
36.14004	Çapı 80 mm	ad.	6,28
36.14005	Çapı 100 mm	ad.	10,58
36.14006	Çapı 125 mm	ad.	12,20

POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
36.14007	Çapı 150 mm	ad.			15,79
36.14008	Çapı 200 mm	ad.			20,81
36.14009	Çapı 250 mm	ad.			24,75
36.14010	Çapı 300 mm	ad.			33,18
36.14011	Çapı 350 mm	ad.			46,64
36.14012	Çapı 400 mm	ad.			64,58
36.14013	Çapı 450 mm	ad.			74,26
36.14014	Çapı 500 mm	ad.			99,19
36.14015	Çapı 600 mm	ad.			135,61
36.14016	Çapı 700 mm	ad.			189,96
36.14017	Çapı 800 mm	ad.			218,48
36.14018	Çapı 900 mm	ad.			255,07
36.14019	Çapı 1000 mm	ad.			291,66
36.14020	Çapı 1100 mm	ad.			344,76
36.14021	Çapı 1200 mm	ad.			397,85
36.14022	Çapı 1300 mm	ad.			478,21
36.14023	Çapı 1400 mm	ad.			558,75
36.14024	Çapı 1500 mm	ad.			600,55
36.14025	Çapı 1600 mm	ad.			640,73
<b>36.14100/İB</b>	<b>TEVKİF KLAPELERİNİN (ÇEKVALF) YERLEŞTİRİLMESİ</b> <i>(DİN 3232'E UYGUN ISO 9000 BELEGELİ)</i> <i>(BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)</i>				
36.14101/İB	Çapı 40 mm	ad.			114,31
36.14102/İB	Çapı 50 mm	ad.			145,10
36.14103/İB	Çapı 65 mm	ad.			187,68
36.14104/İB	Çapı 80 mm	ad.			235,15
36.14105/İB	Çapı 100 mm	ad.			300,16
36.14106/İB	Çapı 125 mm	ad.			481,53
36.14107/İB	Çapı 150 mm	ad.			642,72
36.14108/İB	Çapı 175 mm	ad.			906,94
36.14109/İB	Çapı 200 mm	ad.			1.181,85
36.14110/İB	Çapı 250 mm	ad.			1.428,50
36.14111/İB	Çapı 300 mm	ad.			2.096,76
36.14112/İB	Çapı 350 mm	ad.			2.950,61
36.14113/İB	Çapı 400 mm	ad.			4.699,85
36.14114/İB	Çapı 500 mm	ad.			5.331,64
36.14115/İB	Çapı 600 mm	ad.			6.204,43
36.14116/İB	Çapı 700 mm	ad.			7.724,16
36.14117/İB	Çapı 800 mm	ad.			8.768,74
36.14118/İB	Çapı 900 mm	ad.			9.655,54
36.14119/İB	Çapı 1000 mm	ad.			11.228,72
36.14120/İB	Çapı 1100 mm	ad.			12.302,70
36.14121/İB	Çapı 1200 mm	ad.			13.254,36
36.14122/İB	Çapı 1300 mm	ad.			15.546,59
36.14123/İB	Çapı 1400 mm	ad.			17.631,63
36.14124/İB	Çapı 1500 mm	ad.			20.037,03
36.14125/İB	Çapı 1600 mm	ad.			27.396,08
<b>36.14500</b>	<b>HER ÇEŞİT TAHLİYE KLAPELERİNİN (KURBAĞALIKLARIN) YERLEŞTİRİLMESİ İŞÇİLİĞİ</b> <i>(KLAPE, TAŞIMA VE BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)</i>				
36.14501	Çapı 40 mm	ad.			1,44
36.14502	Çapı 50 mm	ad.			1,79
36.14503	Çapı 65 mm	ad.			2,15
36.14504	Çapı 80 mm	ad.			3,05
36.14505	Çapı 100 mm	ad.			3,41
36.14506	Çapı 125 mm	ad.			4,13
36.14507	Çapı 150 mm	ad.			5,20
36.14508	Çapı 175 mm	ad.			5,56
36.14509	Çapı 200 mm	ad.			6,82
36.14510	Çapı 250 mm	ad.			10,22
36.14511	Çapı 300 mm	ad.			12,56
36.14512	Çapı 350 mm	ad.			17,40
<b>36.14600</b>	<b>KIRDÖKÜM TAHLİYE KLAPELERİNİN (KURBAĞALIKLARI) YERLEŞTİRİLMESİ</b> <i>(BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)</i>				
36.14601	Çapı 40 mm	ad.			12,17
36.14602	Çapı 50 mm	ad.			15,35
36.14603	Çapı 65 mm	ad.			18,27
36.14604	Çapı 80 mm	ad.			25,96
36.14605	Çapı 100 mm	ad.			37,29
36.14606	Çapı 125 mm	ad.			44,54
36.14607	Çapı 150 mm	ad.			56,61
36.14608	Çapı 175 mm	ad.			70,04
36.14609	Çapı 200 mm	ad.			84,85
36.14610	Çapı 250 mm	ad.			128,44
36.14611	Çapı 300 mm	ad.			168,62
36.14612	Çapı 350 mm	ad.			254,10



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
<b>36.15000</b>	<b>HER ÇEŞİT EMİCİ KLAPELERİN YERLEŞTİRİLMESİ İŞÇİLİĞİ</b> <i>(KLAPE, TAŞIMA VE BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)</i>				
36.15001	Çapı 40 mm	ad.			4,84
36.15002	Çapı 50 mm	ad.			5,74
36.15003	Çapı 65 mm	ad.			8,07
36.15004	Çapı 80 mm	ad.			11,66
36.15005	Çapı 100 mm	ad.			16,68
36.15006	Çapı 125 mm	ad.			24,22
36.15007	Çapı 150 mm	ad.			26,91
36.15008	Çapı 175 mm	ad.			31,93
36.15009	Çapı 200 mm	ad.			39,46
36.15010	Çapı 250 mm	ad.			47,89
36.15011	Çapı 300 mm	ad.			68,16
36.15012	Çapı 350 mm	ad.			79,46
36.15013	Çapı 400 mm	ad.			110,50
<b>36.15100</b>	<b>KIRDÖKÜM EMİCİ KLAPELERİN YERLEŞTİRİLMESİ</b> <i>(BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)</i>				
36.15101	Çapı 40 mm	ad.			51,42
36.15102	Çapı 50 mm	ad.			59,82
36.15103	Çapı 65 mm	ad.			85,18
36.15104	Çapı 80 mm	ad.			118,70
36.15105	Çapı 100 mm	ad.			175,61
36.15106	Çapı 125 mm	ad.			271,38
36.15107	Çapı 150 mm	ad.			327,05
36.15108	Çapı 175 mm	ad.			379,20
36.15109	Çapı 200 mm	ad.			480,80
36.15110	Çapı 250 mm	ad.			615,82
36.15111	Çapı 300 mm	ad.			792,09
36.15112	Çapı 350 mm	ad.			1.021,16
36.15113	Çapı 400 mm	ad.			1.215,06
<b>36.15500</b>	<b>HER ÇEŞİT KREPİNLERİN (GİRİŞ SÜZGEÇİ) YERLEŞTİRİLMESİ</b> <i>(KREPİN, TAŞIMA VE BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)</i>				
36.15501	Çapı 40 mm	ad.			2,33
36.15502	Çapı 50 mm	ad.			2,69
36.15503	Çapı 65 mm	ad.			3,05
36.15504	Çapı 80 mm	ad.			3,95
36.15505	Çapı 100 mm	ad.			4,48
36.15506	Çapı 125 mm	ad.			5,38
36.15507	Çapı 150 mm	ad.			6,64
36.15508	Çapı 175 mm	ad.			7,00
36.15509	Çapı 200 mm	ad.			7,18
36.15510	Çapı 250 mm	ad.			10,05
36.15511	Çapı 300 mm	ad.			12,20
36.15512	Çapı 350 mm	ad.			12,92
36.15513	Çapı 400 mm	ad.			13,63
36.15514	Çapı 500 mm	ad.			15,61
36.15515	Çapı 600 mm	ad.			17,94
36.15516	Çapı 700 mm	ad.			19,19
36.15517	Çapı 800 mm	ad.			20,27
36.15518	Çapı 900 mm	ad.			21,35
36.15519	Çapı 1000 mm	ad.			23,32
36.15520	Çapı 1100 mm	ad.			25,11
36.15521	Çapı 1200 mm	ad.			26,91
36.15522	Çapı 1300 mm	ad.			27,80
36.15523	Çapı 1400 mm	ad.			28,70
36.15524	Çapı 1500 mm	ad.			29,60
36.15525	Çapı 1600 mm	ad.			30,49
<b>36.15600</b>	<b>KIRDÖKÜM KREPİNLERİN (GİRİŞ SÜZGEÇİ) YERLEŞTİRİLMESİ</b> <i>(BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)</i>				
36.15601	Çapı 40 mm	ad.			27,99
36.15602	Çapı 50 mm	ad.			34,08
36.15603	Çapı 65 mm	ad.			42,38
36.15604	Çapı 80 mm	ad.			49,32
36.15605	Çapı 100 mm	ad.			53,84
36.15606	Çapı 125 mm	ad.			67,49
36.15607	Çapı 150 mm	ad.			75,48
36.15608	Çapı 175 mm	ad.			78,07
36.15609	Çapı 200 mm	ad.			117,08
36.15610	Çapı 250 mm	ad.			177,74
36.15611	Çapı 300 mm	ad.			249,42
36.15612	Çapı 350 mm	ad.			382,63
36.15613	Çapı 400 mm	ad.			498,08
36.15614	Çapı 500 mm	ad.			570,88



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
36.15615	Çapı 600 mm	ad.			949,56
36.15616	Çapı 700 mm	ad.			1.074,69
36.15617	Çapı 800 mm	ad.			1.281,43
36.15618	Çapı 900 mm	ad.			1.341,16
36.15619	Çapı 1000 mm	ad.			1.510,31
<b>36.16000</b>	<b>HER ÇEŞİT FLATÖRLÜ VANALARIN YERLEŞTİRİLMESİ İŞÇİLİĞİ</b> (VANA, TAŞIMA VE BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)				
36.16001	Çapı 40 mm	ad.			4,13
36.16002	Çapı 50 mm	ad.			4,84
36.16003	Çapı 65 mm	ad.			6,82
36.16004	Çapı 80 mm	ad.			8,25
36.16005	Çapı 100 mm	ad.			11,84
36.16006	Çapı 125 mm	ad.			14,17
36.16007	Çapı 150 mm	ad.			19,01
36.16008	Çapı 175 mm	ad.			25,65
36.16009	Çapı 200 mm	ad.			34,98
36.16010	Çapı 250 mm	ad.			50,23
36.16011	Çapı 300 mm	ad.			59,73
36.16012	Çapı 350 mm	ad.			63,14
36.16013	Çapı 400 mm	ad.			86,64
36.16014	Çapı 500 mm	ad.			109,78
36.16015	Çapı 600 mm	ad.			139,91
<b>36.16100/İB</b>	<b>FLATÖRLÜ VANALARIN YERLEŞTİRİLMESİ ( PN 10 ATÜ )</b> (İLGİLİ TSE VE DIN NORMUNA UYGUN ISO 9000 BELGELİ) (KIRDÖKÜM) (BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)				
36.16101/İB	Çapı 40 mm	ad.			632,54
36.16102/İB	Çapı 50 mm	ad.			802,62
36.16103/İB	Çapı 65 mm	ad.			1.024,93
36.16104/İB	Çapı 80 mm	ad.			1.320,07
36.16105/İB	Çapı 100 mm	ad.			1.548,73
36.16106/İB	Çapı 125 mm	ad.			2.108,33
36.16107/İB	Çapı 150 mm	ad.			2.746,20
36.16108/İB	Çapı 175 mm	ad.			2.842,41
36.16109/İB	Çapı 200 mm	ad.			3.504,90
36.16110/İB	Çapı 250 mm	ad.			4.918,08
36.16111/İB	Çapı 300 mm	ad.			6.780,10
36.16112/İB	Çapı 350 mm	ad.			7.488,35
36.16113/İB	Çapı 400 mm	ad.			13.535,38
<b>36.16500</b>	<b>HER ÇEŞİT TEK VEYA ÇİFT KÜRELİ VANTUZLARIN YERLEŞTİRİLMESİ İŞÇİLİĞİ</b> (VANTUZ, TAŞIMA, BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)				
36.16501	Çapı 50 mm	ad.			8,97
36.16502	Çapı 65 mm	ad.			9,87
36.16503	Çapı 80 mm	ad.			12,56
36.16504	Çapı 100 mm	ad.			16,14
36.16505	Çapı 125 mm	ad.			17,04
36.16506	Çapı 150 mm	ad.			17,94
36.16507	Çapı 200 mm	ad.			21,53
36.16508	Çapı 250 mm	ad.			25,11
<b>36.16600/İB</b>	<b>TEK KÜRELİ VANTUZLARIN YERLEŞTİRİLMESİ ( PN 10 ATÜ )</b> (İLGİLİ TSE VE DIN NORMUNA UYGUN ISO 9000 BELGELİ) (SFERO DÖKÜM) (BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)				
36.16601/İB	Çapı 50 mm	ad.			123,13
36.16602/İB	Çapı 65 mm	ad.			142,79
36.16603/İB	Çapı 80 mm	ad.			159,36
36.16604/İB	Çapı 100 mm	ad.			178,82
36.16605/İB	Çapı 125 mm	ad.			230,71
36.16606/İB	Çapı 150 mm	ad.			260,13
36.16607/İB	Çapı 200 mm	ad.			514,90
36.16608/İB	Çapı 250 mm	ad.			689,73
<b>36.16650/İB</b>	<b>ÇİFT KÜRELİ VANTUZLARIN YERLEŞTİRİLMESİ ( PN 10 ATÜ )</b> (İLGİLİ TSE VE DIN NORMUNA UYGUN ISO 9000 BELGELİ) (SFERO DÖKÜM) (BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)				
36.16651/İB	Çapı 50 mm	ad.			456,89
36.16652/İB	Çapı 65 mm	ad.			515,92
36.16653/İB	Çapı 80 mm	ad.			563,68
36.16654/İB	Çapı 100 mm	ad.			630,81
36.16655/İB	Çapı 125 mm	ad.			1.084,12
36.16656/İB	Çapı 150 mm	ad.			1.193,17
36.16657/İB	Çapı 200 mm	ad.			1.674,88
36.16658/İB	Çapı 250 mm	ad.			2.449,03
<b>NOT:</b> Bu cetvelde yer alan; tek kürelî ve çift kürelî vantuzların hazırlık ve imalat birim fiyatları PN 10 atü basınç sınıfına göre hazırlanmış olup, birim fiyatları:					
I- PN 16 atü için : %20					
II- PN 20 atü için : %30					
III- PN 25 atü için : %40					
IV- PN 40 atü için : %60					
oranlarında artırılır.					



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
<b>36.17000</b>	<b>YERALTI YANGIN MULLUKLARININ YERLEŞTİRİLMESİ İŞÇİLİĞİ</b> (YANGIN MUSLUĞU, TAŞIMA VE BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)				
36.17001	Çapı 80 / 70 mm	ad.			21,61
<b>36.17100/İB</b>	<b>YERALTI YANGIN MULLUKLARININ YERLEŞTİRİLMESİ</b> (İLGİLİ TSE VE DIN NORMUNA UYGUN ISO 9000 BELGELİ) (BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)				
36.17101/İB	Çapı 80 / 70 mm	ad.			1.510,82
<b>102-300</b>	<b>YERYÜSTÜ YANGIN MUSLUKLARININ YERLEŞTİRİLMESİ</b> (İLGİLİ TSE VE DIN NORMUNA UYGUN ISO 9000 BELGELİ)				
102-301	Çapı 80 mm	ad.			1.262,00
102-302	Çapı 100 mm	ad.			1.300,00
<b>36.17500</b>	<b>HAVALANDIRMA BACALARININ YERLEŞTİRİLMESİ İŞÇİLİĞİ</b> (BACA, TAŞIMA VE BAŞ BAĞLAMA BEDELLERİ HARİÇ) (EBADI 1500 x 300 mm)				
36.17501	Çapı 80 mm	ad.			21,05
36.17502	Çapı 100 mm	ad.			25,19
36.17503	Çapı 125 mm	ad.			30,51
36.17504	Çapı 150 mm	ad.			34,10
36.17505	Çapı 200 mm	ad.			44,80
<b>36.17600</b>	<b>HAVALANDIRMA BACALARININ YERLEŞTİRİLMESİ</b> (BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ) (EBADI 1500 x 300 mm)				
36.17601	Çapı 80 mm	ad.			95,77
36.17602	Çapı 100 mm	ad.			125,60
36.17603	Çapı 125 mm	ad.			149,47
36.17604	Çapı 150 mm	ad.			234,62
36.17605	Çapı 200 mm	ad.			361,62
<b>36.17700</b>	<b>SU SEVİYESİ GÖSTERGESİNİN YERLEŞTİRİLMESİ</b>				
36.17701	Su Seviyesi Göstergesi	mt.			19,21
<b>36.18500</b>	<b>PRİZ KOLYELERİN YERLEŞTİRİLMESİ</b> (BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)				
36.18501	Çapı 40 mm	ad.			41,64
36.18502	Çapı 50 mm	ad.			45,12
36.18503	Çapı 65 mm	ad.			47,74
36.18504	Çapı 80 mm	ad.			73,65
36.18505	Çapı 100 mm	ad.			84,34
36.18506	Çapı 125 mm	ad.			91,34
36.18507	Çapı 150 mm	ad.			106,77
36.18509	Çapı 200 mm	ad.			114,62
36.18510	Çapı 250 mm	ad.			132,31
36.18511	Çapı 300 mm	ad.			147,46
36.18512	Çapı 350 mm	ad.			207,97
36.18513	Çapı 400 mm	ad.			251,04
36.18514	Çapı 450 mm	ad.			322,58
36.18515	Çapı 500 mm	ad.			411,29
36.18516	Çapı 600 mm	ad.			518,64
<b>36.18600</b>	<b>HER ÇEŞİT BASINÇ KIRICILARIN YERLEŞTİRİLMESİ İŞÇİLİĞİ</b> (BASINÇ KIRICI, TAŞIMA, VE BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)				
36.18601	Çapı 40 mm	ad.			5,74
36.18602	Çapı 50 mm	ad.			9,33
36.18603	Çapı 65 mm	ad.			12,92
36.18604	Çapı 80 mm	ad.			15,07
36.18605	Çapı 100 mm	ad.			21,70
36.18606	Çapı 125 mm	ad.			28,70
36.18607	Çapı 150 mm	ad.			39,46
36.18608	Çapı 200 mm	ad.			66,19
36.18609	Çapı 250 mm	ad.			103,50
36.18610	Çapı 300 mm	ad.			129,15
36.18611	Çapı 400 mm	ad.			143,50
<b>36.18700/İB</b>	<b>BASINÇ KIRICILARIN YERLEŞTİRİLMESİ (PN 25 ATÜ)</b> (İLGİLİ TSE VE DIN NORMUNA UYGUN ISO 9000 BELGELİ) (SFERO DÖKÜM) (BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)				
36.18701/İB	Çapı 40 mm	ad.			1.656,48
36.18702/İB	Çapı 50 mm	ad.			1.734,69
36.18703/İB	Çapı 65 mm	ad.			2.340,59
36.18704/İB	Çapı 80 mm	ad.			3.449,47
36.18705/İB	Çapı 100 mm	ad.			3.845,74
36.18706/İB	Çapı 125 mm	ad.			4.684,04



POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI ( TL )		
36.18707/İB	Çapı 150 mm	ad.			5.526,12
36.18708/İB	Çapı 200 mm	ad.			6.882,93
36.18709/İB	Çapı 250 mm	ad.			10.910,53
36.18710/İB	Çapı 300 mm	ad.			13.097,59
<b>36.18750/İB</b>	<b>BASINÇ KIRICILARIN YERLEŞTİRİLMESİ ( PN 40 ATÜ ) (İLGİLİ TSE VE DIN NORMUNA UYGUN ISO 9000 BELGELİ) (ÇELİK DÖKÜM) (BAŞ BAĞLAMA BEDELİ HARİÇ)</b>				
36.18751/İB	Çapı 40 mm	ad.			2.101,23
36.18752/İB	Çapı 50 mm	ad.			2.341,64
36.18753/İB	Çapı 65 mm	ad.			3.511,41
36.18754/İB	Çapı 80 mm	ad.			3.993,73
36.18755/İB	Çapı 100 mm	ad.			4.549,15
36.18756/İB	Çapı 125 mm	ad.			5.653,68
36.18757/İB	Çapı 150 mm	ad.			6.762,04
36.18758/İB	Çapı 200 mm	ad.			8.572,31
36.18759/İB	Çapı 250 mm	ad.			13.274,24
36.18760/İB	Çapı 300 mm	ad.			15.906,61
<b>VII- DRENAJ BORULARININ DÖŞENMESİ İŞLERİ</b>					
<b>36.19600</b>	<b>ASBEST ÇİMENTO DRENAJ BORULARININ DÖŞENMESİ (TAŞIMA HARİÇ, BORU VE BAŞ BAĞLAMA BEDELİ DAHİL)</b>				
36.19603	Çapı 150 mm	mt.			16,18
36.19605	Çapı 200 mm	mt.			28,00
36.19606	Çapı 250 mm	mt.			39,50
36.19607	Çapı 300 mm	mt.			55,58
36.19608	Çapı 350 mm	mt.			72,95
36.19609	Çapı 400 mm	mt.			89,15
36.19610	Çapı 450 mm	mt.			106,25
36.19611	Çapı 500 mm	mt.			122,32
36.19612	Çapı 600 mm	mt.			157,10
36.19613	Çapı 700 mm	mt.			207,53
36.19614	Çapı 800 mm	mt.			258,18
36.19615	Çapı 900 mm	mt.			322,64
36.19616	Çapı 1000 mm	mt.			392,64
<b>36.19700</b>	<b>PVC DRENAJ BORULARININ DÖŞENMESİ (TAŞIMA HARİÇ, BORU VE BAŞ BAĞLAMA BEDELİ DAHİL)</b>				
36.19703	Çapı 80 mm	mt.			2,20
36.19704	Çapı 100 mm	mt.			3,03
36.19705	Çapı 125 mm	mt.			4,18
36.19706	Çapı 150 mm	mt.			6,46
36.19707	Çapı 200 mm	mt.			9,30
<b>VIII- BORULARIN İZOLASYON VE TECRİT YAPILMASI İŞLERİ</b>					
<b>36.19000</b>	<b>AÇIKTAKİ SU BORULARININ CAM YÜNÜ VE KANAĞIÇE İLE İZOLASYON YAPILMASI (BORU DIŞ YÜZEYİNİN İZOLASYONU)</b>				
36.19001	Çapı 60 mm	mt.			4,84
36.19002	Çapı 70 mm	mt.			5,64
36.19003	Çapı 80 mm	mt.			6,44
36.19004	Çapı 90 mm	mt.			7,24
36.19005	Çapı 100 mm	mt.			8,02
36.19006	Çapı 125 mm	mt.			9,70
36.19007	Çapı 150 mm	mt.			11,34
36.19009	Çapı 200 mm	mt.			14,59
36.19010	Çapı 250 mm	mt.			17,55
36.19011	Çapı 300 mm	mt.			21,76
36.19012	Çapı 350 mm	mt.			22,52
36.19013	Çapı 400 mm	mt.			25,23
36.19014	Çapı 500 mm	mt.			30,52
36.19015	Çapı 600 mm	mt.			35,97
36.19016	Çapı 700 mm	mt.			41,24
36.19017	Çapı 800 mm	mt.			46,61
36.19018	Çapı 900 mm	mt.			51,83
36.19019	Çapı 1000 mm	mt.			57,40
36.19020	Çapı 1200 mm	mt.			64,29
36.19021	Çapı 1400 mm	mt.			72,23
36.19022	Çapı 1600 mm	mt.			77,84
<b>36.20000</b>	<b>KAYNAKLA BAĞLANMIŞ ÇELİK BORU BAŞLARININ İÇ YÜZEYİNE TECRİT YAPILMASI</b>				
36.20001	Çapı 500 mm	ad.			16,03
36.20002	Çapı 550 mm	ad.			16,58
36.20003	Çapı 600 mm	ad.			17,14
36.20004	Çapı 650 mm	ad.			17,69





POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI (TL)	
			İHZARAT BİRİM FİYATI (TL)	İMALAT BİRİM FİYATI (TL)
<b>IX- KREYN, MONORAY VİNÇ VE CERASKAL TEMİNİ İLE MONTAJI</b>				
<b>36.21000</b>	<b>TEK KİRİŞLİ MOTOR KUMANDALI KREYNLER</b>			
36.21001	0,00 - 4,00 m açıklıkta 1 ton kaldırma kapasiteli	ad.	11.850,00	16.293,75
36.21002	0,00 - 4,00 m açıklıkta 2 ton kaldırma kapasiteli	ad.	13.500,00	18.562,50
36.21003	0,00 - 4,00 m açıklıkta 3 ton kaldırma kapasiteli	ad.	15.200,00	20.900,00
36.21004	0,00 - 4,00 m açıklıkta 4 ton kaldırma kapasiteli	ad.	17.100,00	23.512,50
36.21005	0,00 - 4,00 m açıklıkta 5 ton kaldırma kapasiteli	ad.	19.500,00	26.812,50
36.21006	4,01 - 6,00 m açıklıkta 1 ton kaldırma kapasiteli	ad.	12.300,00	16.912,50
36.21007	4,01 - 6,00 m açıklıkta 2 ton kaldırma kapasiteli	ad.	13.400,00	18.425,00
36.21008	4,01 - 6,00 m açıklıkta 3 ton kaldırma kapasiteli	ad.	15.450,00	21.243,75
36.21009	4,01 - 6,00 m açıklıkta 4 ton kaldırma kapasiteli	ad.	17.900,00	24.612,50
36.21010	4,01 - 6,00 m açıklıkta 5 ton kaldırma kapasiteli	ad.	20.300,00	27.912,50
36.21011	6,01 - 8,00 m açıklıkta 1 ton kaldırma kapasiteli	ad.	13.050,00	17.943,75
36.21012	6,01 - 8,00 m açıklıkta 2 ton kaldırma kapasiteli	ad.	15.050,00	20.693,75
36.21013	6,01 - 8,00 m açıklıkta 3 ton kaldırma kapasiteli	ad.	17.200,00	23.650,00
36.21014	6,01 - 8,00 m açıklıkta 4 ton kaldırma kapasiteli	ad.	19.100,00	26.262,50
36.21015	6,01 - 8,00 m açıklıkta 5 ton kaldırma kapasiteli	ad.	21.500,00	29.562,50
36.21016	8,01 - 10,00 m açıklıkta 1 ton kaldırma kapasiteli	ad.	14.000,00	19.250,00
36.21017	8,01 - 10,00 m açıklıkta 2 ton kaldırma kapasiteli	ad.	16.300,00	22.412,50
36.21018	8,01 - 10,00 m açıklıkta 3 ton kaldırma kapasiteli	ad.	17.900,00	24.612,50
36.21019	8,01 - 10,00 m açıklıkta 4 ton kaldırma kapasiteli	ad.	20.150,00	27.706,25
36.21020	8,01 - 10,00 m açıklıkta 5 ton kaldırma kapasiteli	ad.	22.750,00	31.281,25
36.21021	10,01 - 12,00 m açıklıkta 1 ton kaldırma kapasiteli	ad.	15.350,00	21.106,25
36.21022	10,01 - 12,00 m açıklıkta 2 ton kaldırma kapasiteli	ad.	17.300,00	23.787,50
36.21023	10,01 - 12,00 m açıklıkta 3 ton kaldırma kapasiteli	ad.	19.700,00	27.087,50
36.21024	10,01 - 12,00 m açıklıkta 4 ton kaldırma kapasiteli	ad.	21.500,00	29.562,50
36.21025	10,01 - 12,00 m açıklıkta 5 ton kaldırma kapasiteli	ad.	24.750,00	34.031,25
36.21026	12,01 - 14,00 m açıklıkta 1 ton kaldırma kapasiteli	ad.	22.250,00	30.593,75
36.21027	12,01 - 14,00 m açıklıkta 2 ton kaldırma kapasiteli	ad.	22.800,00	31.350,00
36.21028	12,01 - 14,00 m açıklıkta 3 ton kaldırma kapasiteli	ad.	25.700,00	35.337,50
36.21029	12,01 - 14,00 m açıklıkta 4 ton kaldırma kapasiteli	ad.	29.000,00	39.875,00
36.21030	12,01 - 14,00 m açıklıkta 5 ton kaldırma kapasiteli	ad.	30.500,00	41.937,50
<b>36.21050</b>	<b>TEK KİRİŞLİ EL KUMANDALI KREYNLER</b>			
36.21051	0,00 - 4,00 m açıklıkta 1 ton kaldırma kapasiteli	ad.	5.400,00	7.425,00
36.21052	0,00 - 4,00 m açıklıkta 2 ton kaldırma kapasiteli	ad.	4.800,00	6.600,00
36.21053	0,00 - 4,00 m açıklıkta 3 ton kaldırma kapasiteli	ad.	6.600,00	9.075,00
36.21054	0,00 - 4,00 m açıklıkta 4 ton kaldırma kapasiteli	ad.	7.600,00	10.450,00
36.21055	0,00 - 4,00 m açıklıkta 5 ton kaldırma kapasiteli	ad.	8.600,00	11.825,00
36.21056	4,01 - 6,00 m açıklıkta 1 ton kaldırma kapasiteli	ad.	5.900,00	8.112,50
36.21057	4,01 - 6,00 m açıklıkta 2 ton kaldırma kapasiteli	ad.	6.600,00	9.075,00
36.21058	4,01 - 6,00 m açıklıkta 3 ton kaldırma kapasiteli	ad.	7.100,00	9.762,50
36.21059	4,01 - 6,00 m açıklıkta 4 ton kaldırma kapasiteli	ad.	8.100,00	11.137,50
36.21060	4,01 - 6,00 m açıklıkta 5 ton kaldırma kapasiteli	ad.	9.800,00	13.475,00
36.21061	6,01 - 8,00 m açıklıkta 1 ton kaldırma kapasiteli	ad.	6.600,00	9.075,00
36.21062	6,01 - 8,00 m açıklıkta 2 ton kaldırma kapasiteli	ad.	7.600,00	10.450,00
36.21063	6,01 - 8,00 m açıklıkta 3 ton kaldırma kapasiteli	ad.	8.100,00	11.137,50
36.21064	6,01 - 8,00 m açıklıkta 4 ton kaldırma kapasiteli	ad.	9.050,00	12.443,75
36.21065	6,01 - 8,00 m açıklıkta 5 ton kaldırma kapasiteli	ad.	10.250,00	14.093,75
36.21066	8,01 - 10,00 m açıklıkta 1 ton kaldırma kapasiteli	ad.	7.100,00	9.762,50
36.21067	8,01 - 10,00 m açıklıkta 2 ton kaldırma kapasiteli	ad.	8.350,00	11.481,25
36.21068	8,01 - 10,00 m açıklıkta 3 ton kaldırma kapasiteli	ad.	9.050,00	12.443,75
36.21069	8,01 - 10,00 m açıklıkta 4 ton kaldırma kapasiteli	ad.	10.050,00	13.818,75
36.21070	8,01 - 10,00 m açıklıkta 5 ton kaldırma kapasiteli	ad.	11.500,00	15.812,50
36.21071	10,01 - 12,00 m açıklıkta 1 ton kaldırma kapasiteli	ad.	7.850,00	10.793,75
36.21072	10,01 - 12,00 m açıklıkta 2 ton kaldırma kapasiteli	ad.	8.600,00	11.825,00
36.21073	10,01 - 12,00 m açıklıkta 3 ton kaldırma kapasiteli	ad.	9.500,00	13.062,50
36.21074	10,01 - 12,00 m açıklıkta 4 ton kaldırma kapasiteli	ad.	10.750,00	14.781,25
36.21075	10,01 - 12,00 m açıklıkta 5 ton kaldırma kapasiteli	ad.	11.600,00	15.950,00
36.21076	12,01 - 14,00 m açıklıkta 1 ton kaldırma kapasiteli	ad.	8.550,00	11.756,25
36.21077	12,01 - 14,00 m açıklıkta 2 ton kaldırma kapasiteli	ad.	8.900,00	12.237,50
36.21078	12,01 - 14,00 m açıklıkta 3 ton kaldırma kapasiteli	ad.	9.850,00	13.543,75
36.21079	12,01 - 14,00 m açıklıkta 4 ton kaldırma kapasiteli	ad.	11.300,00	15.537,50
36.21080	12,01 - 14,00 m açıklıkta 5 ton kaldırma kapasiteli	ad.	12.050,00	16.568,75

POZ NO	İŞİN ADI	BİRİMİ	BİRİM FİYATI (TL)	
			İHZARAT BİRİM FİYATI (TL)	İMALAT BİRİM FİYATI (TL)
<b>36.21100</b>	<b>ÇİFT KİRİŞLİ MOTOR KUMANDALI KREYNLER</b>			
36.21101	0,00 - 4,00 m açıklıkta 1 ton kaldırma kapasiteli	ad.	15.550,00	21.381,25
36.21102	0,00 - 4,00 m açıklıkta 2 ton kaldırma kapasiteli	ad.	17.300,00	23.787,50
36.21103	0,00 - 4,00 m açıklıkta 3 ton kaldırma kapasiteli	ad.	19.800,00	27.225,00
36.21104	0,00 - 4,00 m açıklıkta 4 ton kaldırma kapasiteli	ad.	21.850,00	30.043,75
36.21105	0,00 - 4,00 m açıklıkta 5 ton kaldırma kapasiteli	ad.	24.700,00	33.962,50
36.21106	4,01 - 6,00 m açıklıkta 1 ton kaldırma kapasiteli	ad.	16.300,00	22.412,50
36.21107	4,01 - 6,00 m açıklıkta 2 ton kaldırma kapasiteli	ad.	18.350,00	25.231,25
36.21108	4,01 - 6,00 m açıklıkta 3 ton kaldırma kapasiteli	ad.	21.100,00	29.012,50
36.21109	4,01 - 6,00 m açıklıkta 4 ton kaldırma kapasiteli	ad.	23.000,00	31.625,00
36.21110	4,01 - 6,00 m açıklıkta 5 ton kaldırma kapasiteli	ad.	26.500,00	36.437,50
36.21111	6,01 - 8,00 m açıklıkta 1 ton kaldırma kapasiteli	ad.	18.000,00	24.750,00
36.21112	6,01 - 8,00 m açıklıkta 2 ton kaldırma kapasiteli	ad.	20.000,00	27.500,00
36.21113	6,01 - 8,00 m açıklıkta 3 ton kaldırma kapasiteli	ad.	22.350,00	30.731,25
36.21114	6,01 - 8,00 m açıklıkta 4 ton kaldırma kapasiteli	ad.	25.250,00	34.718,75
36.21115	6,01 - 8,00 m açıklıkta 5 ton kaldırma kapasiteli	ad.	26.900,00	36.987,50
36.21116	8,01 - 10,00 m açıklıkta 1 ton kaldırma kapasiteli	ad.	19.000,00	26.125,00
36.21117	8,01 - 10,00 m açıklıkta 2 ton kaldırma kapasiteli	ad.	21.250,00	29.218,75
36.21118	8,01 - 10,00 m açıklıkta 3 ton kaldırma kapasiteli	ad.	24.500,00	33.687,50
36.21119	8,01 - 10,00 m açıklıkta 4 ton kaldırma kapasiteli	ad.	26.600,00	36.575,00
36.21120	8,01 - 10,00 m açıklıkta 5 ton kaldırma kapasiteli	ad.	29.450,00	40.493,75
36.21121	10,01 - 12,00 m açıklıkta 1 ton kaldırma kapasiteli	ad.	19.700,00	27.087,50
36.21122	10,01 - 12,00 m açıklıkta 2 ton kaldırma kapasiteli	ad.	23.750,00	32.656,25
36.21123	10,01 - 12,00 m açıklıkta 3 ton kaldırma kapasiteli	ad.	26.350,00	36.231,25
36.21124	10,01 - 12,00 m açıklıkta 4 ton kaldırma kapasiteli	ad.	29.350,00	40.356,25
36.21125	10,01 - 12,00 m açıklıkta 5 ton kaldırma kapasiteli	ad.	32.750,00	45.031,25
36.21126	12,01 - 14,00 m açıklıkta 1 ton kaldırma kapasiteli	ad.	19.950,00	27.431,25
36.21127	12,01 - 14,00 m açıklıkta 2 ton kaldırma kapasiteli	ad.	24.800,00	34.100,00
36.21128	12,01 - 14,00 m açıklıkta 3 ton kaldırma kapasiteli	ad.	27.000,00	37.125,00
36.21129	12,01 - 14,00 m açıklıkta 4 ton kaldırma kapasiteli	ad.	29.650,00	40.768,75
36.21130	12,01 - 14,00 m açıklıkta 5 ton kaldırma kapasiteli	ad.	33.200,00	45.650,00
<b>36.21150</b>	<b>ÇİFT KİRİŞLİ EL KUMANDALI KREYNLER</b>			
36.21151	0,00 - 4,00 m açıklıkta 1 ton kaldırma kapasiteli	ad.	6.900,00	9.487,50
36.21152	0,00 - 4,00 m açıklıkta 2 ton kaldırma kapasiteli	ad.	7.700,00	10.587,50
36.21153	0,00 - 4,00 m açıklıkta 3 ton kaldırma kapasiteli	ad.	8.300,00	11.412,50
36.21154	0,00 - 4,00 m açıklıkta 4 ton kaldırma kapasiteli	ad.	9.350,00	12.856,25
36.21155	0,00 - 4,00 m açıklıkta 5 ton kaldırma kapasiteli	ad.	10.450,00	14.368,75
36.21156	4,01 - 6,00 m açıklıkta 1 ton kaldırma kapasiteli	ad.	7.450,00	10.243,75
36.21157	4,01 - 6,00 m açıklıkta 2 ton kaldırma kapasiteli	ad.	8.250,00	11.343,75
36.21158	4,01 - 6,00 m açıklıkta 3 ton kaldırma kapasiteli	ad.	8.800,00	12.100,00
36.21159	4,01 - 6,00 m açıklıkta 4 ton kaldırma kapasiteli	ad.	9.950,00	13.681,25
36.21160	4,01 - 6,00 m açıklıkta 5 ton kaldırma kapasiteli	ad.	11.800,00	16.225,00
36.21161	6,01 - 8,00 m açıklıkta 1 ton kaldırma kapasiteli	ad.	8.250,00	11.343,75
36.21162	6,01 - 8,00 m açıklıkta 2 ton kaldırma kapasiteli	ad.	10.150,00	13.956,25
36.21163	6,01 - 8,00 m açıklıkta 3 ton kaldırma kapasiteli	ad.	11.000,00	15.125,00
36.21164	6,01 - 8,00 m açıklıkta 4 ton kaldırma kapasiteli	ad.	12.350,00	16.981,25
36.21165	6,01 - 8,00 m açıklıkta 5 ton kaldırma kapasiteli	ad.	13.750,00	18.906,25
36.21166	8,01 - 10,00 m açıklıkta 1 ton kaldırma kapasiteli	ad.	8.800,00	12.100,00
36.21167	8,01 - 10,00 m açıklıkta 2 ton kaldırma kapasiteli	ad.	10.150,00	13.956,25
36.21168	8,01 - 10,00 m açıklıkta 3 ton kaldırma kapasiteli	ad.	11.000,00	15.125,00
36.21169	8,01 - 10,00 m açıklıkta 4 ton kaldırma kapasiteli	ad.	12.100,00	16.637,50
36.21170	8,01 - 10,00 m açıklıkta 5 ton kaldırma kapasiteli	ad.	13.750,00	18.906,25
36.21171	10,01 - 12,00 m açıklıkta 1 ton kaldırma kapasiteli	ad.	9.650,00	13.268,75
36.21172	10,01 - 12,00 m açıklıkta 2 ton kaldırma kapasiteli	ad.	10.250,00	14.093,75
36.21173	10,01 - 12,00 m açıklıkta 3 ton kaldırma kapasiteli	ad.	11.550,00	15.881,25
36.21174	10,01 - 12,00 m açıklıkta 4 ton kaldırma kapasiteli	ad.	12.900,00	17.737,50
36.21175	10,01 - 12,00 m açıklıkta 5 ton kaldırma kapasiteli	ad.	15.900,00	21.862,50
36.21176	12,01 - 14,00 m açıklıkta 1 ton kaldırma kapasiteli	ad.	14.600,00	20.075,00
36.21177	12,01 - 14,00 m açıklıkta 2 ton kaldırma kapasiteli	ad.	17.100,00	23.512,50
36.21178	12,01 - 14,00 m açıklıkta 3 ton kaldırma kapasiteli	ad.	17.900,00	24.612,50
36.21179	12,01 - 14,00 m açıklıkta 4 ton kaldırma kapasiteli	ad.	17.950,00	24.681,25
36.21180	12,01 - 14,00 m açıklıkta 5 ton kaldırma kapasiteli	ad.	23.350,00	32.106,25

