

DOĞAL GAZ DAĞITIM SEKTÖRÜ DÜZENLEYİCİ HESAP PLANI VE İZAHNAMESİ 3 NO'LU REVİZYON

Bilindiği üzere, Doğal Gaz Dağıtım Sektörü Düzenleyici Hesap Planı (Hesap Planı) ve Doğal Gaz Dağıtım Sektörü Düzenleyici Hesap Planı İzahnamesi (İzahname) 27/08/2015 tarih ve 5750 sayılı Kurul Kararı çerçevesinde, 01/01/2017 tarihinden itibaren zorunlu olarak uygulanmak üzere, 09/09/2015 tarih ve 29470 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

Hesap Planı ve İzahnameye ilişkin olarak Kurumumuza iletilen hususlar çerçevesinde revizyon ihtiyacı doğmuş olup, 27/08/2015 tarih ve 5750 sayılı Kurul Kararının 3 üncü maddesi uyarınca tespit edilerek 3 no'lu revizyona konu edilen hususlar aşağıda sıralanmıştır:

A – HESAP PLANI'NDA YAPILAN REVİZYONLAR

1- Bilanço hesaplarından, “Duran Varlıklar” bölümündeki “**251.08 Diğer Şebeke Yatırım Harcamaları**” başlıklı yardımcı hesabın altında “**251.08.02.08 Servis Hattı Üst Kaplama Giderleri**” başlıklı yeni bir 2 nci düzey alt hesap tanımlanmıştır. Bu suretle “251.08 Diğer Şebeke Yatırım Harcamaları” başlıklı yardımcı hesap aşağıda gösterildiği şekilde yeniden organize edilmiştir:

| | | | |
|------------|-----------------|-----------------|---|
| 251 | 08 | İzne Tabi | Diğer Şebeke Yatırım Harcamaları |
| 251 | 08.01 | Koşullu Serbest | Kazı, Ruhsat, Harç Giderleri |
| 251 | 08.02 | İzne Tabi | Üst Kaplama Giderleri |
| 251 | 08.02.01 | Serbest | Belediye Üst Kaplama Giderleri |
| 251 | 08.02.02 | Serbest | Diğer Asfalt Kaplama Giderleri |
| 251 | 08.02.03 | Serbest | Parke Kaplama Giderleri |
| 251 | 08.02.04 | Serbest | Beton Kaplama Giderleri |
| 251 | 08.02.05 | Serbest | Diğer Üst Kaplama Giderleri |
| 251 | 08.02.07 | Serbest | Münferit Hat Üst Kaplama Giderleri |
| 251 | 08.02.08 | Serbest | Servis Hattı Üst Kaplama Giderleri |
| 251 | 08.03 | Koşullu Serbest | Kontrol Şirketi Maliyetleri |
| 251 | 08.07 | Koşullu Serbest | Katodik Koruma Giderleri |
| 251 | 08.08 | Serbest | CNG Tesisleri |
| 251 | 08.09 | Serbest | LNG Tesisleri |

2- Bilanço hesaplarından, “Duran Varlıklar” bölümündeki “**258.08 Diğer Şebeke Yatırım Harcamaları**” başlıklı yardımcı hesabın altında;

“**258.08.02.08 Servis Hattı Üst Kaplama Giderleri**”

“**258.08.06.05 Servis Hattı Uygulama Yatırımları**”

başlıklı 2 nci düzey yeni alt hesaplar tanımlanmıştır. Bu suretle “258.08 Diğer Şebeke Yatırım Harcamaları” hesabı aşağıda gösterildiği şekilde yeniden organize edilmiştir:

| | | | |
|-----|----------|-----------------|-------------------------------------|
| 258 | 08 | İzne Tabi | Diğer Şebeke Yatırımları |
| 258 | 08.01 | Koşullu Serbest | Kazı, Ruhsat, Harç Giderleri |
| 258 | 08.02 | İzne Tabi | Üst Kaplama Giderleri |
| 258 | 08.02.01 | Serbest | Belediye Üst Kaplama Giderleri |
| 258 | 08.02.02 | Serbest | Diğer Asfalt Kaplama Giderleri |
| 258 | 08.02.03 | Serbest | Parke Kaplama Giderleri |
| 258 | 08.02.04 | Serbest | Beton Kaplama Giderleri |
| 258 | 08.02.05 | Serbest | Diğer Üst Kaplama Giderleri |
| 258 | 08.02.06 | Serbest | Asfalt Plenti |
| 258 | 08.02.07 | Serbest | Münferit Hat Üst Kaplama Giderleri |
| 258 | 08.02.08 | Serbest | Servis Hattı Üst Kaplama Giderleri |
| 258 | 08.03 | Koşullu Serbest | Kontrol Şirketi Maliyetleri |
| 258 | 08.04 | Koşullu Serbest | Kamulaştırma Giderleri |
| 258 | 08.05 | İzne Tabi | SCADA Yatırımları |
| 258 | 08.05.01 | Serbest | Şebeke SCADA Yatırımları |
| 258 | 08.05.02 | Serbest | Münferit Hat SCADA Yatırımları |
| 258 | 08.06 | İzne Tabi | Haritalama ve CBS Yatırımları |
| 258 | 08.06.01 | Serbest | Şebeke Halihazır Harita Yatırımları |
| 258 | 08.06.02 | Serbest | Şebeke Uygulama Yatırımları |
| 258 | 08.06.03 | Serbest | Şebeke CBS Yatırımları |
| 258 | 08.06.04 | Serbest | Münferit Hat Uygulama Yatırımları |
| 258 | 08.06.05 | Serbest | Servis Hattı Uygulama Yatırımları |
| 258 | 08.07 | Koşullu Serbest | Katodik Koruma Giderleri |
| 258 | 08.08 | Serbest | CNG Tesis Yatırımları |
| 258 | 08.09 | Serbest | LNG Tesis Yatırımları |

3- 7/A Maliyet hesaplarından “**740.3 Dışarıdan Sağlanan Fayda ve Hizmetler**” başlıklı yardımcı hesabın altına;

“740.3.19 CNG Hizmet Giderleri”

“740.3.19 LNG Hizmet Giderleri

başlıklı 1 nci düzey yeni alt hesaplar eklenmek suretiyle söz konusu hesap aşağıdaki şekilde yeniden organize edilmiştir:

| | | | |
|-----|---------|-----------|---|
| 740 | 3 | İzne Tabi | Dışarıdan Sağlanan Fayda ve Hizmetler |
| 740 | 3.01 | Serbest | Sayaç Okuma ve Faturalandırma |
| 740 | 3.02 | Serbest | İhbar Dağıtım Hizmeti |
| 740 | 3.03 | Serbest | Sayaç Açma Kapama |
| 740 | 3.04 | Serbest | İç Tesisat İşlemleri |
| 740 | 3.05 | Serbest | Periyodik Muayene ve Sayaç Kalibrasyonu |
| 740 | 3.06 | Serbest | Münferit Ölçüm Ekipmanı Muayene Giderleri |
| 740 | 3.07 | İzne Tabi | Tahsilat Giderleri |
| 740 | 3.07.01 | Serbest | Bankalar Tahsilat Giderleri |

| | | | |
|-----|-----------|-----------|--|
| 740 | 3.07.02 | Serbest | PTT Tahsilat Giderleri |
| 740 | 3.07.03 | Serbest | Diğer Tahsilat Giderleri |
| 740 | 3.08 | Serbest | Güvenlik Hizmeti |
| 740 | 3.09 | Serbest | Çağrı Merkezi |
| 740 | 3.10 | İzne Tabi | Enerji Giderleri |
| 740 | 3.10.01 | Serbest | Araç Yakıt Giderleri |
| 740 | 3.10.02 | Serbest | Isınma Giderleri |
| 740 | 3.10.03 | Serbest | Elektrik Giderleri |
| 740 | 3.10.04 | Serbest | Su Giderleri |
| 740 | 3.10.05 | Serbest | Diğer Enerji Giderleri |
| 740 | 3.11 | İzne Tabi | Bakım Onarım Giderleri |
| 740 | 3.11.01 | Serbest | Dağıtım Hatları Bakım Onarım Giderleri |
| 740 | 3.11.02 | İzne Tabi | İstasyon Bakım Onarım Giderleri |
| 740 | 3.11.02.1 | Serbest | Şehir Giriş İstasyonları |
| 740 | 3.11.02.2 | Serbest | Bölge İstasyonları |
| 740 | 3.11.02.3 | Serbest | Müşteri İstasyonları |
| 740 | 3.11.03 | Serbest | Servis Kutusu Bakım Onarım Giderleri |
| 740 | 3.11.04 | Serbest | Sayaç Bakım Onarım Giderleri |
| 740 | 3.11.05 | Serbest | Araç Bakım Onarım Giderleri |
| 740 | 3.11.06 | Serbest | Demirbaş Bakım Onarım Giderleri |
| 740 | 3.11.07 | Serbest | Bina Bakım Onarım Giderleri |
| 740 | 3.11.08 | Serbest | Yazılım Bakım Onarım Giderleri |
| 740 | 3.12 | İzne Tabi | Haberleşme Giderleri |
| 740 | 3.12.01 | Serbest | Telsiz Giderleri |
| 740 | 3.12.02 | Serbest | Telefon Giderleri |
| 740 | 3.12.03 | Serbest | İnternet Giderleri |
| 740 | 3.12.04 | Serbest | Posta ve Kargo Giderleri |
| 740 | 3.12.05 | Serbest | Diğer Haberleşme Giderleri |
| 740 | 3.13 | Serbest | Teknoloji Hizmeti |
| 740 | 3.14 | Serbest | Nakliye Giderleri |
| 740 | 3.15 | Serbest | Danışmanlık ve Müşavirlik Giderleri |
| 740 | 3.16 | Serbest | Denetim Giderleri |
| 740 | 3.17 | Serbest | Temizlik Hizmet Giderleri |
| 740 | 3.18 | Serbest | Diğer Hizmet Giderleri |
| 740 | 3.19 | Serbest | CNG Hizmet Giderleri |
| 740 | 3.20 | Serbest | LNG Hizmet Giderleri |

B – İZAHNAMEDE YAPILAN REVİZYONLAR

1- İzahnamenin “A2- DURAN VARLIKLAR” bölümündeki “**251.08.02 Üst Kaplama Giderleri**” hesabına ilişkin açıklama aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir:

“Boru hattı imalatı kapsamında katlanılan ve 258 numaralı hesaptan aktarılan üst kaplamaya ilişkin giderlerin izlendiği 1 inci düzey alt hesaptır. Hesap, 258 numaralı hesap ile uyumlu olarak, 2 nci düzey olarak oluşturulmuş yedi (7) adet alt hesaptan oluşur. Söz konusu alt hesaplar şunlardır

- 251.08.02.01 Belediye Üst Kaplama Giderleri*
- 251.08.02.02 Diğer Asfalt Kaplama Giderleri*
- 251.08.02.03 Parke Kaplama Giderleri*
- 251.08.02.04 Beton Kaplama Giderleri*
- 251.08.02.05 Diğer Üst Kaplama Giderleri*
- 251.08.02.07 Münferit Hat Üst Kaplama Giderleri*
- 251.08.02.08 Servis Hattı Üst Kaplama Giderleri*

Yukarıdaki 2 nci düzey alt hesapların altında, 258 numaralı hesabın alt kırılımı ile uyumlu olmak kaydıyla, daha alt düzeyde hesap(lar) açılabilir.”

2- İzahnamenin “A2- DURAN VARLIKLAR” bölümündeki “**258 YAPILMAKTA OLAN YATIRIMLAR**” hesabına ilişkin açıklamanın ilk paragrafı aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir:

*“Bu büyük defter hesabı dağıtım şirketlerinin yapmakta oldukları şebeke yatırımlarının izlendiği hesaptır. Hesaplarda yer verilen tutarlara esas maliyet, **işçilik ve malzeme** maliyeti toplamından oluşur. İşçilik maliyeti, esas itibariyle, **tahakkuk eden hak edişlerde yer alan bedelleri** kapsamakta olup, yatırımlar kapsamında şirket personeli için katlanılan personel giderleri ile mali mevzuat uyarınca söz konusu hesapta izlenmesine izin verilen diğer çeşitli giderler (finansman, diğer çeşitli vergi, resim, harçlar vb.) “**258.09 Diğer Yatırımlar**” yardımcı hesabında takip edilir.”*

3- İzahnamenin “A2- DURAN VARLIKLAR” bölümündeki “**258.01.01 Çelik Boru Hattı Yatırımları**” hesabına yönelik açıklamalar aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir:

“Dağıtım şirketi tarafından imalatı yapılmakta olan (özel geçiş kapsamında imalatı yapılmakta olan çelik boru hatları ile bağlantı hattı kapsamında imalatı yapılmakta olan münferit çelik boru hatları hariç) çelik boru hatları yatırımlarının izlendiği 1 inci düzey alt hesap olup, şirketler tarafından bu hesaba ilave haneler eklemek suretiyle, ihtiyaç duyulan kadar 2 nci ve daha alt düzeyde alt hesap(lar) açılabilir.

Hesap aşağıda sıralanan ilkeler göz önüne alınarak çalıştırılır:

- Çelik boruların imalatı kapsamında hesapta yer verilen tutarlara esas maliyet; işçilik ve malzeme maliyeti toplamından oluşur.
- Malzeme maliyeti;

- (i) İlgili çelik borunun (tedarikçi firmadan şirket ambarına ulaştırılması kapsamında oluşan nakliye maliyeti dahil) alım maliyeti,
- (ii) İlgili çelik boru ile aynı uzunluk sınıfında olan; **vana hariç** tüm bağlantı (fitting) malzemeleri ile ikaz bandı ve katlanılması zorunlu uyarı ekipman maliyeti

toplamından oluşur.

- İşçilik maliyeti;

- i) İlgili çelik borunun dağıtım şirketi ambarından sahaya taşınması esnasında oluşan nakliye maliyeti,
- ii) Kanalin açılması, boru altı dolgu malzemesinin serilmesi, borunun kanala yerleştirilmesi ve birleştirilmesi, borunun dolgu malzemesi ile üstünün kapatılması, ikaz bandının serilmesi, nihai dolgu malzemesi ile kanalın kapatılması, mukavemet ve sızdırmazlık testi ile kurutma işleminin yapılması, hafriyatın taşınması ve dökülmesi ile borunun koruma altına alınması için gerekli tedbirlerin alınmasına yönelik işçilik maliyetleri

toplamından oluşur.

- Yatırım aşamasında kullanılan dolgu malzeme maliyeti **işçilik maliyeti** olarak değerlendirilir.
- Yükleniciler ya da belediyeler tarafından gerçekleştirilen üst kaplama iş ve işlemleri kapsamında tahakkuk eden giderler bu hesapta değil, “**258.08.02 Üst Kaplama Giderleri**” hesabında takip edilir.
- **Özel geçiş** kapsamındaki çelik boru hatları ile bağlantı hattı için yapılan **münferit çelik boru hatlarına** ilişkin oluşan malzeme ve işçilik maliyetleri bu hesapta değil, “**258.01.03.01. Çelik Hatlar**” ve “**258.03.01 Çelik Hat Yatırımları**” hesaplarında takip edilir.
- **Deplase çelik hat yapımı** kapsamında oluşan malzeme ve işçilik maliyetleri yukarıda sıralanan ilkeler doğrultusunda işbu hesapta takip edilir.
- Aynı kanal içerisinde çelik ve polietilen boru ferşi yapılması durumunda, dağıtım şirketi tarafından oluşacak işçilik maliyeti, ilgili mevzuatta ayrıca belirtilmedikçe, uygun dağıtım anahtarı kullanılmak suretiyle boru türüne göre ayrıştırılır ve çelik boru için paylaştırılan kısım bu hesaba kaydedilir.
- Çelik ve polietilen borular için oluşan ortak nitelikli ve ayrıştırılamayan maliyetler (örneğin nakliye giderleri) uygun dağıtım anahtarı (örneğin boru uzunluğu) kullanılmak suretiyle boru türüne göre ayrıştırılır ve çelik boru için paylaştırılan kısım bu hesaba kaydedilir.
- Dağıtım şebekesi çelik boru hattı imalatı kapsamında oluşan **canlı operasyon** (hot-tap) giderleri bu ana hesabın altında açılan tali hesapta ayrı olarak takip edilir.
- Dağıtım şirketi tarafından yapılmakta olan ve tamamlanmasını müteakip iletim şirketine (BOTAŞ) devredilecek, şehir giriş istasyonunu ulusal iletim hattına

bağlayan yüksek basınçlı boru hattı (şehir besleme hattı) yatırımı kapsamında tahakkuk eden malzeme ve işçilik maliyetleri yukarıda sıralanan ilkeler doğrultusunda bu ana hesabın altında “Şehir Besleme Hatları” adı altında açılacak tali hesapta ayrı olarak takip edilir.

- *Yukarıda ortaya konan malzeme ve işçilik ile ilgili tahakkuk eden giderler bu hesaba (ya da bu hesap altında açılmış alt hesaba/hesaplara) borç olarak kaydedilirken, çelik hattın tamamlanarak devreye alınabilir hale gelmesiyle birlikte “251. Yeraltı ve Yerüstü Düzenleri” hesabının ilgili tali hesabına borç, daha önce borç kaydı yapılan bu hesaba ise alacak kaydı yapılır.”*

4- İzahnamenin “A2- DURAN VARLIKLAR” bölümündeki “258.01.02 PE Boru Hat Yatırımları” hesabına yönelik açıklamalar aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir:

“Dağıtım şirketi tarafından imalatı yapılmakta olan (özel geçiş kapsamında imalatı yapılmakta olan polietilen boru hatları ile servis ve bağlantı hattı kapsamında imalatı yapılmakta olan polietilen boru hatları hariç) polietilen boru hattı yatırımlarının izlendiği alt hesap olup, şirketler tarafından bu hesaba ilave haneler eklemek suretiyle, ihtiyaç duyulan kadar 2 nci ve daha alt düzeyde alt hesap(lar) açılabilir.

Hesap aşağıda sıralanan ilkeler göz önüne alınarak çalıştırılır:

- *Polietilen boruların imalatı kapsamında hesapta yer verilen tutarlara esas maliyet; işçilik ve malzeme maliyetleri toplamından oluşur.*
- *Malzeme maliyeti;*
 - i) *İlgili polietilen borunun (tedarikçi firmadan şirket ambarına ulaştırılması kapsamında oluşan nakliye maliyeti dahil) alım maliyeti,*
 - ii) *İlgili polietilen boru ile aynı uzunluk sınıfında olan; vana hariç tüm bağlantı (fitting) malzemeleri ile ikaz bandı ve katlanması zorunlu uyarı ekipman maliyeti*

toplamından oluşur.

- *İşçilik maliyeti;*
 - i) *İlgili polietilen borunun şirket ambarından sahaya taşınması esnasında oluşan nakliye maliyeti,*
 - ii) *Kanalın açılması, boru altı dolgu malzemesinin serilmesi, borunun kanala yerleştirilmesi ve birleştirilmesi, borunun dolgu malzemesi ile üstünün kapatılması, ikaz bandının serilmesi, nihai dolgu malzemesi ile kanalın kapatılması, mukavemet ve sızdırmazlık testi ile kurutma işleminin yapılması, hafriyatın taşınması ve dökülmesi ile borunun koruma altına alınması için gerekli tedbirlerin alınmasına yönelik işçilik maliyetleri*

toplamından oluşur.

- *Yatırım aşamasında kullanılan dolgu malzeme maliyeti işçilik maliyeti olarak değerlendirilir.*

- Yüklenciler ya da belediyeler tarafından gerçekleştirilen üst kaplama iş ve işlemleri kapsamında tahakkuk eden giderler bu hesapta değil, **“258.08.02 Üst Kaplama Giderleri”** hesabında takip edilir.
- Müşterilere çekilen servis ve bağlantı hatları kapsamında imalatı yapılmakta olan polietilen hattı yatırımları ile özel geçiş kapsamındaki polietilen hat yatırımları bu hesapta değil, **“258.01.03.02 PE Hatlar”** **“258.03.02 PE Hat Yatırımları”** ve **“258.04.01 Hat Yatırımları”** hesaplarında takip edilir.
- **Deplase polietilen hat yapımı** kapsamında oluşan malzeme ve işçilik maliyetlerine de ilgili polietilen boru hesabında izlenir.
- Aynı kanal içerisinde çelik ve polietilen boru ferşi yapılması durumunda, oluşacak işçilik maliyeti, ilgili mevzuatta ayrıca belirtilmedikçe, uygun dağıtım anahtarı kullanılmak suretiyle boru türüne göre ayrıştırılır ve polietilen boru için paylaştırılan kısım bu hesaba kaydedilir.
- Çelik ve polietilen borular için oluşan ortak nitelikli ve ayrıştırılamayan maliyetler (örneğin nakliye giderleri) uygun dağıtım anahtarı (örneğin boru uzunluğu) kullanılmak suretiyle boru türüne göre ayrıştırılır ve polietilen boru için paylaştırılan kısım bu hesaba kaydedilir.
- Yukarıda ortaya konan malzeme ve işçilik ile ilgili tahakkuk eden giderler bu hesaba (ya da bu hesap altında açılmış alt hesaba/hesaplara) borç olarak kaydedilirken, polietilen hattın tamamlanarak devreye alınabilir hale gelmesiyle birlikte **“251. Yeraltı ve Yerüstü Düzenleri”** hesabının ilgili tali hesabına borç, daha önce borç kaydı yapılan bu hesaba ise alacak kaydı yapılır.”

5- İzahnamenin “A2- DURAN VARLIKLAR” bölümündeki “258.01.03 Özel Geçiş Hatları” hesabına yönelik açıklamaların ilk paragrafı aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir:

“Yol, dere, nehir vb. özel geçiş kapsamında yapılmakta olan çelik ve polietilen boru hatlarına ilişkin yatırımların izlendiği hesaptır. Söz konusu yatırım, çelik ve polietilen hatlar için **“258.01.01”** ve **“258.01.02”** numaralı hesaplara ilişkin açıklamalarda yer verilen maliyet kalemlerinden ilgili olanlar ile özel geçişe özgü maliyet (yatay sondaj maliyeti, boru kılıf maliyeti vb.) toplamından oluşur. Hesap, boru türüne göre, aşağıda sıralanan 2 nci düzey alt hesaplardan müteşekkildir. Bu hesap için tanımlanan alt hesaplar dışında aynı düzey yeni alt hesap ilavesi Kurumun iznine tabi olmakla birlikte, şirketler ilgili alt hesaplara ilave haneler eklemek suretiyle, gerek duydukları kadar 3 üncü ve daha alt düzeyde alt hesap(lar) açabilir.”

6- İzahnamenin “A2- DURAN VARLIKLAR” bölümündeki “258.02 İstasyon Yatırımları” hesabına yönelik açıklamaların ilk paragrafı aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir:

“Hesap, şehir giriş istasyonu ve şehir içi bölge istasyonu yatırımlarının izlendiği yardımcı hesap olup aşağıda sıralanan ve Kurumun izni olmaksızın ekleme ve/veya çıkarma yapılamayacak 2 (iki) adet 1 inci düzey alt hesaptan oluşur.”

7- İzahnamenin “A2- DURAN VARLIKLAR” bölümündeki “258.02.01 Şehir Giriş İstasyonu Yatırımları” hesabına yönelik açıklamalar aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir:

“Hesap aşağıda sıralanan ilkeler göz önüne alınarak çalıştırılır:

- *Kullanıma hazır hale getirilen şehir giriş istasyonuna yönelik yatırım maliyeti, inşaat ve işçilik ile malzeme maliyeti toplamından oluşur.*
- *Malzeme maliyeti;*
 - i) *Şehir giriş istasyonu yapımı kapsamında kullanılan (boru, vana, sayaç, ısıtma ünitesi, regülatör, filtre sistemleri, kokulandırma ünitesi, elektrik, su, kanalizasyon, topraklama, katodik koruma, jeneratör, ölçüm sistemleri, donanım vb.) malzeme ve ekipmana ilişkin nakliye dahil maliyetler,*
 - ii) *Yerel uzaktan kontrol ve gözleme sistemi (Yerel SCADA) ve otomasyon yatırımı kapsamında şehir giriş istasyonuna kurulum aşamasında monte edilen ve maliyeti dağıtım şirketince karşılanan uzaktan izleme, görüntüleme, okuma ve müdahale elemanlarına ilişkin olarak tahakkuk eden malzeme ve montaj maliyeti toplamından oluşur.*
- *İnşaat ve işçilik maliyeti; varsa istasyonun üzerine inşa edildiği arsanın kamulaştırma ve irtifak giderleri hariç alım maliyeti, istasyon binası inşa maliyeti, istasyon işçilik maliyeti (kaynak, test vb.), ilk kurulumda oluşan istasyon genel düzenleme maliyetleri (çevre düzenlemesi, beton, parke, tel çit, giydirme vb.), istasyona ulaşım yolu gibi maliyet toplamından oluşur.*
- *Her şehir giriş istasyonu, 2 nci düzey olarak oluşturulmuş ayrı alt hesaplarda izlenir.*
- *Kurulumu tamamlanarak devreye alınan şehir giriş istasyonunda ileriki yıllarda yapılacak, bakım onarım niteliğinde olmayan ve sayaçlar ile SCADA unsurları hariç olmak üzere, istasyonun teknik ömrü sona eren kısımlarının yenilenmesine yönelik yenileme yatırımları ile ihtiyaç duyulan iyileştirme yatırımları ilave şehir giriş istasyonu yatırımları olarak dikkate alınır.*
- *Yerel SCADA yatırımı kapsamında şehir giriş istasyonuna kurulum aşamasında monte edilen ve maliyeti dağıtım şirketince karşılanan uzaktan izleme, görüntüleme, okuma ve müdahale elemanlarına ilişkin olarak oluşan malzeme ve işçilik maliyetleri ilgili şehir giriş istasyonu için açılmış 2 nci düzey alt hesaba kaydedilir.*
- *Şehir giriş istasyonunun devreye alınması sonrasında, istasyon ile Sevkiyat Kontrol Merkezi (SKM) arasındaki iletişime yönelik olarak sağlanan fiziksel elemanlar için oluşan ve maliyeti dağıtım şirketince karşılanan malzeme ve işçilik maliyetleri “258.08.05 SCADA Yatırımları” hesabı ya da doğrudan “253.01 SCADA Tesis” hesabında takip edilir.*
- *Şehir giriş istasyonunun devreye alınma sonrasında tesis edilen sayaçlar ile otomatik hacim düzelticiler için oluşan ve maliyeti dağıtım şirketince karşılanan malzeme ve*

işçilik maliyetleri “258.05 Sayaç Yatırımları” hesabı ya da doğrudan “251.05 Sayaçlar” hesabında takip edilir.”

8- İzahnamenin “A2- DURAN VARLIKLAR” bölümündeki “258.02.02 Bölge İstasyonu Yatırımları” hesabına yönelik açıklamalar aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir:

“Hesap aşağıda sıralanan ilkeler göz önüne alınarak çalıştırılır:

- *Kullanıma hazır hale getirilen şehir içi bölge istasyonuna yönelik yatırım maliyeti, inşaat ve işçilik ile malzeme maliyeti toplamından oluşur.*
- *Malzeme maliyeti;*
 - i) İstasyon içerisinde yer alan sayaç, regülatör, filtre sistemleri, elektrik enerji temini, topraklama, koruma, giriş-çıkış izolasyon contası gibi unsurlar da dahil istasyon malzeme maliyeti,*
 - ii) İstasyonun ilgili noktaya taşınması kapsamında oluşan nakliye maliyeti,*
 - iii) Yerel SCADA ve otomasyon yatırımı kapsamında bölge istasyonuna kurulum aşamasında monte edilen ve maliyeti dağıtım şirketince karşılanan uzaktan izleme, görüntüleme, okuma ve müdahale elemanlarına ilişkin olarak oluşan malzeme ve montaj maliyeti*

toplamını kapsar.

- *İnşaat ve işçilik maliyeti; kurulum maliyeti (boru hattı maliyetleri hariç, şebekeye bağlanma maliyeti dahil), ilk kurulumda oluşan istasyon genel düzenleme maliyetleri (çevre düzenlemesi, beton, parke, tel çit, giydirme vb.) ve test maliyetini ifade eder. İstasyonların üzerinde kurulduğu arsa ile ilgili satın alma, kamulaştırma, irtifak, kira vb. giderlere bu alt hesapta yer verilmez.*
- *Kurulumu tamamlanarak devreye alınan bölge istasyonlarında ileriki yıllarda yapılacak, **bakım onarım niteliğinde olmayan ve sayaçlar ile SCADA unsurları hariç olmak üzere**, bölge istasyonlarının teknik ömrü sona eren kısımlarının yenilenmesine yönelik yenileme yatırımları ile ihtiyaç duyulan iyileştirme yatırımları ilave bölge istasyonu yatırımları olarak dikkate alınır.*
- ***Yerel SCADA** yatırımı kapsamında bölge istasyonuna kurulum aşamasında monte edilen ve maliyeti dağıtım şirketince karşılanan **uzaktan izleme, görüntüleme, okuma ve müdahale elemanlarına** ilişkin olarak oluşan malzeme ve işçilik maliyetleri bu hesap altında açılmış 2 nci düzey alt hesaba kaydedilir.*
- *Bölge istasyonunun devreye alınması sonrasında, istasyon ile Sevkiyat Kontrol Merkezi (SKM) arasındaki iletişime yönelik olarak sağlanan fiziksel elemanlar için oluşan ve maliyeti dağıtım şirketince karşılanan malzeme ve işçilik maliyetleri, bu hesapta değil “**258.08.05. SCADA Yatırımları**” hesabı ya da doğrudan “**253.01 SCADA Tesisi**” hesabında takip edilir.*
- *Bölge istasyonuna devreye alınması sonrasında ileriki dönemlerde tesis edilen sayaçlar ile otomatik hacim düzelticilere ilişkin yatırım maliyetleri bu hesapta değil “**258.05. Sayaç Yatırımları**” hesabında takip edilir.”*

9- İzahnamenin “A2- DURAN VARLIKLAR” bölümündeki “258.03.03 Müşteri İstasyonu Yatırımları” hesabına yönelik açıklamalar aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir:

“Dağıtım şirketi tarafından münferit hat yatırımı kapsamında, müşteri istasyonlarına ilişkin yapılmakta olan yatırımların izlendiği 1 inci düzey alt hesap olup, şirketler tarafından bu hesaba ilave haneler eklemek suretiyle, ihtiyaç duyulan kadar 2 nci ve daha alt düzeyde alt hesap(lar) açılabilir.

Hesapta kayıt altına alınan tutarlara esas maliyet unsurları aşağıda sıralanmıştır:

(1) Müşteri servis kutusu;

- *Müşteri servis kutusu ile ayakları, kutu içinde veya dışında yer alan (**regülatör dahil**) küresel vana, kutu içi bağlantı elemanları, servis semeri, kılıf boru, gaz stop gibi maliyeti dağıtım şirketi tarafından karşılanan **malzemelerin alım maliyeti**,*
- *Müşteri servis kutusunun sahada montajı için gerekli kazı işleminin yapılması, kutunun ayaklarının sabitlenmesi, kılıf boru montaj işlemlerinin yapılması, kutu içi bağlantı elemanlarının montajının yapılması, kutunun yere sabitlenmesi işlemlerini içeren **işçilik maliyeti**,*
- *Müşteri servis kutusu tesis edilmek suretiyle münferit bağlantı yapılan müşteriler için, **dağıtım şirketi tarafından tesis edilen sayaçlara ilişkin olarak ilgili yılda tahakkuk eden sayaç bedeli**, bağlantı elemanları bedeli ile dağıtım şirketine tahakkuk ettirilen (dağıtım şirketince karşılanan) **montaj maliyeti** toplamından oluşan yatırım maliyeti.*

(2) Müşteri istasyonu;

- *İstasyonun kurulum aşamasında temin edilen ve maliyeti dağıtım şirketince karşılanan **malzeme ve ekipmana** ilişkin tahakkuk eden nakliye dahil malzeme ve montaj maliyetleri,*
- *İstasyonun modül olarak bir bütün halinde temin edilmesi halinde, ilgili noktaya taşınması kapsamında oluşan nakliye maliyeti dahil alım maliyeti,*
- *İstasyon binası inşaa maliyeti, istasyon işçilik maliyeti (kaynak, test vb.) ve ilk kurulumda oluşan istasyon genel düzenleme maliyetleri (çevre düzenlemesi, beton, parke, tel çit, giydirme vb.),*
- *Yerel SCADA ve otomasyon yatırımı kapsamında müşteri istasyonuna kurulum aşamasında monte edilen ve maliyeti dağıtım şirketince karşılanan uzaktan izleme, görüntüleme, okuma ve müdahale elemanlarına ilişkin olarak oluşan malzeme ve montaj maliyetleri.*

*Müşteri servis kutusu tesis edilmek suretiyle münferit bağlantı yapılan müşteriler için takılan sayaçlar ve otomatik hacim düzelticilerin **yenileri ile değiştirilmesi** halinde, söz konusu sayaçlar ya da otomatik hacim düzelticiler ile bunlara ilişkin tahakkuk eden yatırım maliyetleri bu hesapta değil “258.05. Sayaç Yatırımları” hesabında takip edilir.*

Müşteri istasyonunun içerisinde ilk kurulum aşamasında sayaç tesis edilmesi durumunda, söz konusu sayaç yatırımı müşteri istasyonu yatırımı içerisinde yer alır. Ancak, müşteri istasyonlarının devreye alınması sonrasında ilgili istasyonlara tesis edilen sayaçlar ve otomatik hacim düzelticiler ile bunlara ilişkin tahakkuk eden yatırım maliyetleri bu hesapta değil “258.05. Sayaç Yatırımları” hesabında takip edilir.

Müşteri istasyonunun devreye alınması sonrasında, istasyon ile Sevkiyat Kontrol Merkezi (SKM) arasındaki iletişime yönelik olarak sağlanan fiziksel elemanlar için oluşan ve maliyeti dağıtım şirketisnce karşılanan malzeme ve işçilik maliyetleri “258.08.05. SCADA Yatırımları” hesabı ya da doğrudan “253.01 SCADA Tesisi” hesabında takip edilir.”

10- İzahnamenin “A2- DURAN VARLIKLAR” bölümündeki “258.04.02 Servis Kutusu Elemanları” hesabına yönelik açıklamalar aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir:

“Servis kutusu ile ayakları, kutu içinde veya dışında yer alan (regülatör hariç) küresel vana, kutu içi bağlantı elemanları, servis semeri, kılıf boru, gaz stop gibi maliyeti dağıtım şirketi tarafından karşılanan malzemeler ile bu malzemelerin montajı ile ilgili maliyetlerin izlendiği 1 inci düzey alt hesaptır. Maliyeti ilgili müşteriler tarafından karşılanan iç tesisat unsurlarına ilişkin malzeme ve işçilik maliyetlerine hiçbir suretle bu hesapta yer verilmez. Şirketler bu hesaba ilave haneler eklemek suretiyle, gerek duydukları kadar 2 nci ve daha alt düzeyde alt hesap(lar) açabilir.”

11- İzahnamenin “A2- DURAN VARLIKLAR” bölümündeki “258.05 Sayaç Yatırımları” hesabına yönelik açıklamaların sonuna aşağıdaki paragraf ilave edilmiştir:

“Şehir giriş istasyonları, şehir içi bölge istasyonları, müşteri istasyonları ve müşteri servis kutusu tesis edilmek suretiyle münferit bağlantı yapılan müşteriler için kurulum/ilk yatırım aşamasında tesis edilen sayaçlar ve/veya otomatik hacim düzelticiler bu hesapta değil, sırasıyla, “258.02.01 Şehir Giriş İstasyonu Yatırımları”, “258.02.02 Bölge İstasyonu Yatırımları”, “258.03.03 Müşteri İstasyonu Yatırımları” hesaplarında takip edilir. Ancak söz konusu şebeke elemanları için devreye alınma sonrasında tesis edilen sayaçlar ile otomatik hacim düzelticiler için oluşan ve maliyeti dağıtım şirketince karşılanan malzeme ve işçilik maliyetleri bu hesapta ya da doğrudan aktifleştirilmek suretiyle “251.05 Sayaçlar” hesabında takip edilir.”

12- İzahnamenin “A2- DURAN VARLIKLAR” bölümündeki “258.06.01 Çelik Vanalar” hesabına yönelik açıklamalar aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir:

“Maliyeti dağıtım şirketi tarafından karşılanan tüm çelik vana yatırımlarının izlendiği alt hesap olup, şirketler bu alt hesaba ilave haneler eklemek suretiyle, gerek duydukları kadar 2 nci ve daha alt düzeyde alt hesap(lar) açabilir. Hesap aşağıda sıralanan ilkeler göz önüne alınarak çalıştırılır:

- *Hesapta yer verilen tutarlara esas maliyet, işçilik ve malzeme maliyet toplamından oluşur.*
- *Malzeme maliyeti; vana bedeli, beton blok maliyeti, ilgili malzemenin birleştirilmesi ve muhafazası için gerekli malzeme maliyeti, korige boru maliyeti, rögar kapağı maliyeti dahil maliyet toplamından oluşur.*

- *İşçilik maliyeti; vana yerinin kazılması, hafriyatın taşınması ve dökülmesi, vana grubu montajı, test ve kaynak maliyetleri dahil birleştirme işlemi (spool), korige boru montajı, beton blok montajı, rögar kapağı montajı dahil işçilik maliyet toplamından oluşur.*
- *Yukarıda ortaya konan malzeme ve işçilik ile ilgili tahakkuk eden giderler bu hesaba borç olarak kaydedilirken, çelik vana imalatının tamamlanmasıyla birlikte “251. Yeraltı ve Yerüstü Düzenleri” hesabının ilgili alt hesabına borç kaydedilerek, bu hesaba alacak kaydı yapılır.”*

13- İzahnamenin “A2- DURAN VARLIKLAR” bölümündeki “**258.06.02 PE Vanalar**” hesabına yönelik açıklamalar aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir:

“Maliyeti dağıtım şirketi tarafından karşılanan tüm polietilen vana yatırımlarının izlendiği alt hesaptır. Şirketler bu alt hesaba ilave haneler eklemek suretiyle, gerek duydukları kadar 2 nci ve daha alt düzeyde alt hesap(lar) açabilir. Hesap aşağıda sıralanan ilkeler göz önüne alınarak çalıştırılır:

- *Hesapta yer verilen tutarlara esas maliyet, işçilik ve malzeme maliyet toplamından oluşur.*
- *Malzeme maliyeti, vana bedeli, teleskopik kol ve koruma malzemesi (kılıf, vana kapağı vb.) maliyeti dahil maliyet toplamından oluşur.*
- *İşçilik maliyeti, vana yerinin kazılması, hafriyatın taşınması ve dökülmesi, vana montajı, birleştirme işlemi (spool) ve ilgili diğer montaj dahil işçilik maliyet toplamından oluşur.*
- *Yukarıda ortaya konan malzeme ve işçilik ile ilgili tahakkuk eden giderler bu hesaba borç olarak kaydedilirken, polietilen vana imalatının tamamlanmasıyla birlikte “251. Yeraltı ve Yerüstü Düzenleri” hesabının ilgili alt hesabına borç kaydedilerek, bu hesaba alacak kaydı yapılır.”*

14- İzahnamenin “A2- DURAN VARLIKLAR” bölümündeki “**258.08.02 Üst Kaplama Giderleri**” hesabına yönelik açıklamanın üçüncü paragrafı aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir:

“Hesap, 2 nci düzey olarak oluşturulmuş ve aynı düzey hesap ekleme ve/veya çıkarma işlemi Kurumun iznine tabi olan sekiz (8) alt hesaptan oluşmakta olup, şirketler bu hesaplara ilave haneler eklemek suretiyle, gerek duydukları kadar 3 üncü ve daha alt düzeyde alt hesap(lar) açabilir.”

15- İzahnamenin “A2- DURAN VARLIKLAR” bölümündeki “**258.08.02.01 Belediye Üst Kaplama Giderleri**” hesabına yönelik açıklama aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir:

“Münferit hat ve servis hattı yatırımları hariç, boru hattı yatırımları ile ilgili olarak, Belediye tarafından yapılan asfalt, parke, beton vb. yüzey kaplamalarına ilişkin oluşan ve şirkete tahakkuk ettirilen giderler bu hesapta takip edilir.”

16- İzahnamenin “A2- DURAN VARLIKLAR” bölümündeki “**258.08.02.02 Diğer Asfalt Kaplama Giderleri**” hesabına yönelik açıklama aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir:

“Münferit hat ve servis hattı yatırımları hariç, boru hattı yatırımları ile ilgili bizzat şirket tarafından yapılan asfalt kaplamalarının malzeme maliyetinin, yüklenici aracılığıyla yaptırılan asfalt kaplamalarının ise malzeme ve işçilik maliyetleri toplamının izlendiği alt hesaptır. Belediyeler tarafından yapılan asfalt kaplamalarına ilişkin giderler bu hesapta değil, “258.08.02.01” numaralı hesapta takip edilir.”

17- İzahnamenin “A2- DURAN VARLIKLAR” bölümündeki “**258.08.02.03 Parke Kaplama Giderleri**” hesabına yönelik açıklama aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir:

“Münferit hat ve servis hattı yatırımları hariç, boru hattı yatırımları kapsamında, bizzat şirket tarafından yapılan parke kaplamalarının malzeme maliyetinin, yüklenici aracılığıyla yaptırılan parke kaplamalarının ise malzeme ve işçilik maliyetleri toplamının izlendiği alt hesaptır. Belediyeler tarafından yapılan parke kaplamalarına ilişkin giderler bu hesapta değil, “258.08.02.01” numaralı hesapta takip edilir.”

18- İzahnamenin “A2- DURAN VARLIKLAR” bölümündeki “**258.08.02.04 Beton Kaplama Giderleri**” hesabına yönelik açıklama aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir:

“Münferit hat ve servis hattı yatırımları hariç, boru hattı yatırımları kapsamında katılan beton kaplama giderlerinin izlendiği alt hesaptır. Söz konusu kaplama işleminin bizzat şirket tarafından yapılması durumunda, beton malzemenin maliyeti, yüklenici aracılığıyla yapılması durumunda ise malzeme ve işçilik maliyetleri toplamı bu hesaba kaydedilir. Belediyeler tarafından yapılan beton kaplamalarına ilişkin giderler bu hesapta değil, “258.08.02.01” numaralı hesapta takip edilir.”

19- İzahnamenin “A2- DURAN VARLIKLAR” bölümündeki “**258.08.02.05 Diğer Üst Kaplama Giderleri**” hesabına yönelik açıklama aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir:

“Münferit hat ve servis hattı yatırımları hariç, boru hattı yatırımları kapsamında katılan asfalt, parke ve beton haricindeki diğer yüzey kaplama (karo, fayans, bordür vb.) giderlerinin izlendiği alt hesaptır. Söz konusu kaplama işlemlerinin bizzat şirket tarafından yapılması durumunda malzeme maliyeti, yüklenici aracılığıyla yapılması durumunda ise malzeme ve işçilik maliyetleri toplamı bu hesaba kaydedilir. Bahse konu kaplamaların belediyeler tarafından yapılması durumunda oluşan giderler bu hesapta değil, “258.08.02.01” numaralı hesapta takip edilir.”

20- İzahnamenin “A2- DURAN VARLIKLAR” bölümündeki “**258.08.02.07 Münferit Hat Üst Kaplama Giderleri**” hesabına yönelik açıklama aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir:

“258.03 Münferit Hat Yatırımları” hesabında takip edilen yatırımlara ilişkin olarak tahakkuk eden asfalt, parke, beton vb. yüzey kaplama giderlerinin izlendiği alt hesaptır. Münferit hat yatırımları dışındaki boru hattı ve servis hattı yatırımları kapsamında tahakkuk eden ve 258.08.02.01 - 258.08.02.05 ile 258.08.02.08 numaralı hesaplarda takip edilen üst kaplama giderleriyle birlikte oluşan ve doğrudan ayrıştırılamayan münferit hat üst kaplama giderleri, bu giderler kapsamında yapılan yatırımların metraji üzerinden dağıtılır ve münferit hatlar ile ilgili olanlar bu hesaba kaydedilir. Bununla birlikte, bu hesap altında aktifleştirilen

bedellerin **kaplama türü (asfalt, parke, beton vb.) bazında** detaylı olarak izlenmesi ve raporlanması dağıtım şirketinin yükümlülüğündedir.”

21- İzahnamenin “A2- DURAN VARLIKLAR” bölümündeki “258.08.02 Üst Kaplama Giderleri” hesabına aşağıdaki 2 inci düzey alt hesap ve açıklaması eklenmiştir:

“**“258.04 Servis Hattı Yatırımları”** hesabında takip edilen yatırımlara ilişkin olarak tahakkuk eden asfalt, parke, beton vb. yüzey kaplama giderlerinin izlendiği alt hesaptır. Servis hattı yatırımları dışındaki boru hattı ile münferit hat yatırımları kapsamında tahakkuk eden ve **258.08.02.01 - 258.08.02.05 ile 258.08.02.07** numaralı hesaplarda takip edilen üst kaplama giderleriyle birlikte oluşan ve doğrudan ayrıştırılamayan servis hattı üst kaplama giderleri, bu giderler kapsamında yapılan yatırımların metraji üzerinden dağıtılır ve servis hatları ile ilgili olanlar bu hesaba kaydedilir. Bununla birlikte, bu hesap altında aktifleştirilen bedellerin **kaplama türü (asfalt, parke, beton vb.) bazında** detaylı olarak izlenmesi ve raporlanması dağıtım şirketinin yükümlülüğündedir.”

22- İzahnamenin “A2- DURAN VARLIKLAR” bölümündeki “258.08.05.01 Şebeke SCADA Yatırımları” hesabına yönelik açıklamaların ilk maddesi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir:

“- SCADA kurulum aşamasında oluşturulan Sevkiyat Kontrol Merkezine (SKM) tesis edilen bord, bilgisayar, server vb. donanımların alış bedelleri ile söz konusu donanımların kurulumuna ilişkin montaj (işçilik) maliyetlerinin,”

23- İzahnamenin “A2- DURAN VARLIKLAR” bölümündeki “258.08.06 Haritalama ve CBS Yatırımları” hesabına yönelik açıklamalar aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir:

“Halihazır haritaların üretilmesi, As-Built (Uygulama) haritalarının oluşturulması, şebekede meydana gelecek değişiklikler kapsamında güncelleştirilmesi ve dijital ortama aktarılması ile coğrafi bilgi sistemi (CBS) kurulum aşamasında edinilen bilgisayar vb. donanımların malzeme ve montaj maliyetleri aşamasında oluşan malzeme, donanım, yazılım ve hizmet alım maliyetleri bu alt hesapta takip edilir. Yukarıda sayılı yatırım kalemlerine ilişkin olarak kurulum sonrasında yapılacak, **bakım onarım niteliğinde olmayan** yatırımlar da söz konusu hesapta izlenir. Hesap ile ilgili 2 nci düzey alt hesap sınıflandırması ve kodlaması aşağıdaki şekilde olup, bu düzeydeki yeni alt hesap açılması Kurumun iznine tabidir.

258.08.06.01 Şebeke Halihazır Harita Yatırımları

258.08.06.02 Şebeke Uygulama Yatırımları

258.08.06.03 Şebeke CBS Yatırımları

258.08.06.04 Münferit Hat Uygulama Yatırımları

258.08.06.05 Servis Hattı Uygulama Yatırımları

İlgili iş ve işlemlerin şirket personeli tarafından yapılan kısmı için yukarıdaki hesaplara herhangi bir şekilde personel maliyeti yansıtılmayacak olup, şirket personeli için katlanılan maliyetler **“258.09 Diğer Yatırımlar”** hesabında izlenecektir. İlgili yatırımın tamamlandığı ve devreye alındığı tarih sonrasında oluşan bakım onarım niteliğindeki işlemlerin şirket personeli eliyle yapılan kısmı ise 7 numaralı maliyet hesaplarında takip edilir. Yine, CBS altyapısı için satın alınan yazılımlarla ilgili yıllık lisans bedelleri vb. bedeller 7 numaralı maliyet hesaplarında takip edilir, **“258.08.06.03 Şebeke CBS Yatırımları”** hesabına

kaydedilmez. CBS'nin işletilmesi aşamasında oluşan giderler de, bu hesapta değil, 7 numaralı maliyet hesaplarında izlenir.

Söz konusu hesapta takip edilen yatırımlardan;

- **“258.08.06.03 Şebeke CBS Yatırımları”** hesabında takip edilen yatırımların (CBS için edinilen özel yazılımlar hariç) tamamlanarak devreye alınabilir hale gelmesini müteakip ilgili yatırımlar **“253.02 CBS Tesis”** hesabına borç kaydı yapılmak suretiyle,
- CBS yatırımı kapsamında edinilen ve edinim değeri üzerinden bu hesaba kaydedilen **özel yazılımlar**, ilgili yatırımın tamamlanmasını müteakip bu hesaba alacak, ilgili maddi olmayan duran varlık hesabına **(267.02.02.01)** borç kaydı yapılarak,
- Yapılmakta olan harita yatırımlarından tamamlanarak dijital ortamda kullanıma hazır hale gelen kısımlar **“260.02 Haritalar”** hesabına borç kaydı yapılarak,

aktifleştirilir.

Haritalama ve CBS Yatırımları kapsamındaki As-Built (Uygulama) yatırımları, ana şebeke, münferit hat ve servis hattı yatırımları için ayrı ayrı olmak üzere, sırasıyla, **“258.08.06.02 Şebeke Uygulama Yatırımları”**, **“258.08.06.04 Münferit Hat Uygulama Yatırımları”** ve **“258.08.06.05 Servis Hattı Uygulama Yatırımları”** hesapları altında takip edilir.

Yukarıda sıralanan 2 nci düzey alt hesaplara ilave haneler eklenmek suretiyle, ihtiyaç duyulan kadar daha alt düzeyde alt hesap(lar) açılabilir.”

24- İzahnamenin “C. MALİYET HESAPLARI (7/A)” bölümündeki “740.3 Dışarıdan Sağlanan Fayda ve Hizmetler” hesabına ilişkin açıklama aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir:

“Esas işletme faaliyeti ile ilgili olarak dışarıdan sağlanan fayda ve hizmetler için yapılan giderlerin takip edildiği hesaptır. Hesap aşağıda sıralanan 1 inci düzey alt hesaplardan oluşur. Söz konusu hesaplar haricinde yeni 1 inci düzey alt hesap açılması Kurumun iznine tabidir.

- 740.3.01 Sayaç Okuma ve Faturalandırma
- 740.3.02 İhbar Dağıtım Hizmeti
- 740.3.03 Sayaç Açma Kapama
- 740.3.04 İç Tesisat İşlemleri
- 740.3.05 Periyodik Muayene ve Sayaç Kalibrasyonu
- 740.3.06 Münferit Ölçüm Ekipmanı Muayene Giderleri
- 740.3.07 Tahsilat Giderleri
- 740.3.08 Güvenlik Hizmeti
- 740.3.09 Çağrı Merkezi
- 740.3.10 Enerji Giderleri
- 740.3.11 Bakım Onarım Giderleri
- 740.3.12 Haberleşme Giderleri
- 740.3.13 Teknoloji Hizmeti
- 740.3.14 Nakliye Giderleri

740.3.15 Danışmanlık ve Müşavirlik Giderleri
740.3.16 Denetim Giderleri
740.3.17 Temizlik Hizmet Giderleri
740.3.18 Diğer Hizmet Giderleri
740.3.19 CNG Hizmet Giderleri
740.3.20 LNG Hizmet Giderleri”

25- İzahnamenin “C. MALİYET HESAPLARI (7/A)” bölümündeki “740.3 Dışarıdan Sağlanan Fayda ve Hizmetler” başlıklı yardımcı hesabın altında yer alan “740.3.18 Diğer Hizmet Giderleri” başlıklı 1 inci düzey alt hesaba ilişkin açıklama aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir:

*“740.3.01 – 740.3.17, 740.3.19 ve 740.3.20 numaralı 1 inci düzey alt hesaplarda takip edilmeyen **esas işletme faaliyeti ile ilgili diğer dışarıdan sağlanan fayda ve hizmetlere ilişkin olarak oluşan giderlerin takip edildiği hesaptır. Şirketler tarafından, gerek duyulması halinde, bu hesaba ilave haneler eklenmek suretiyle daha alt seviye hesap(lar) açılabilir.**”*

26- İzahnamenin “C. MALİYET HESAPLARI (7/A)” bölümündeki “740.3 Dışarıdan Sağlanan Fayda ve Hizmetler” başlıklı yardımcı hesaba aşağıdaki 1 inci düzey alt hesaplar ve açıklamaları eklenmiştir:

“740.3.19 CNG Hizmet Giderleri

İlgili mevzuat uyarınca;

- *Dağıtım bölgesi kapsamında olup iletim şebekesinin ulaşmadığı ve/veya dağıtım şebekesi ile bir bütün oluşturacak şekilde şebeke imalatının yapılamadığı bölgeler için,*
- *Doğal gaz arzının mücbir sebep nedeniyle aksaması halinde, arz sürekliliğinin devamına yönelik olarak,*

*dağıtım şirketi tarafından **yatırım yapılmaksızın hizmet alımı suretiyle CNG temin edilmesi durumunda**, ilgili hizmet kapsamında tahakkuk eden giderlerin takip edildiği alt hesaptır. Şirketler tarafından, gerek duyulması halinde, bu hesaba ilave haneler eklenmek suretiyle daha alt seviye hesap(lar) açılabilir.*

740.3.20 LNG Hizmet Giderleri

İlgili mevzuat uyarınca;

- *Dağıtım bölgesi kapsamında olup iletim şebekesinin ulaşmadığı ve/veya dağıtım şebekesi ile bir bütün oluşturacak şekilde şebeke imalatının yapılamadığı bölgeler için,*
- *Doğal gaz arzının mücbir sebep nedeniyle aksaması halinde, arz sürekliliğinin devamına yönelik olarak,*

*dağıtım şirketi tarafından **yatırım yapılmaksızın hizmet alımı suretiyle LNG temin edilmesi durumunda**, ilgili hizmet kapsamında tahakkuk eden giderlerin takip edildiği alt hesaptır. Şirketler tarafından, gerek duyulması halinde, bu hesaba ilave haneler eklenmek suretiyle daha alt seviye hesap(lar) açılabilir.”*