

**“Tablo 7 Ana Performans Göstergeleri Cinsinden Hedefler**

| <b>Ana Performans Göstergeleri</b>   | <b>Mevcut Durum</b> | <b>Hedef</b> | <b>Bir sonraki gelişme döneminde beklenen iyileşme</b> |
|--|---------------------|--------------|--|
| <b>Ortalama su tüketimi</b><br>(m <sup>3</sup> /ton kumaş ya da m <sup>3</sup> /m kumaş) |                     |              |  |
| <b>Ortalama enerji tüketimi</b><br>(kWh/ton kumaş ya da kWh/m kumaş)                     |                     |              |  |
| <b>Ortalama atıksu kirlilik yükü*</b><br>(kg KOİ/ton kumaş ya da kg KOİ/m kumaş)         |                     |              |  |
| <b>Alkalinin geri kazanılması ve/veya tekrar kullanılma yüzdesi (%)**</b>                |                     |              |  |

\* Arıtma tesisi çıkışı

\*\*8 inci maddenin birinci fıkrasının (a) bendinde belirtilen tesisler tarafından doldurulacaktır.”

“Tablo 1 Ana Performans Göstergeleri Cinsinden Sağlanan Gelişme

| <b>Ana Performans Göstergeleri</b>   | <b>TÜP hedefiniz</b> | <b>Birimi</b> | <b>Hedef Yılı</b> | <b>Mevcut Durum (TÜP’de yer alan)</b> | <b>Bu gelişme döneminde ulaşılan</b> | <b>Bir sonraki gelişme dönemi hedefi</b> | <b>Açıklama</b> |
|--|----------------------|---------------|-------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|--|-----------------|
| <b>Ortalama su tüketimi</b><br>(m3/ton kumaş ya da m3/m kumaş)                   |                      |               |                   |                                       |                                      |  |                 |
| <b>Ortalama enerji tüketimi</b><br>(kWh/ton kumaş ya da kWh/m kumaş)             |                      |               |                   |                                       |                                      |  |                 |
| <b>Ortalama atıksu kirlilik yükü</b><br>(kg KOI/ton kumaş ya da kg KOI/m kumaş)* |                      |               |                   |                                       |                                      |  |                 |
| <b>Alkalinin geri kazanılması ve/veya tekrar kullanılma yüzdesi (%)**</b>        |                      |               |                   |                                       |                                      |  |                 |

\* Arıtma tesisi çıkışı

\*\*8 inci maddenin birinci fıkrasının (a) bendinde belirtilen tesisler tarafından doldurulacaktır.”

“Tablo 3 İl Bazında Ana Performans Göstergeleri Cinsinden Sağlanan Gelişme

| <b>İlin Adı</b><br>(yıl) | <b>Temiz Üretim Planlarını Sunmuş Olan Tesis Sayısı</b> | <b>Su Tasarruf Miktarı</b><br>(m <sup>3</sup> /gün) | <b>Su Tasarruf Miktarı</b><br>(%) | <b>Enerji Tasarruf Miktarı</b><br>(kWh/ton kumaş ya da kWh/m kumaş) | <b>Enerji Tasarruf Miktarı</b><br>(%) | <b>Atıksu Kirlilik Yükü Azaltımı</b><br>(kg KOI/ton kumaş ya da kg KOI/m kumaş)* | <b>Atıksu Kirlilik Yükü Azaltımı</b><br>(%) | <b>Alkalinin Geri Kazanılması Ve/Veya Tekrar Kullanılma Yüzdesi</b><br>(%)** |
|--------------------------|---|---|-----------------------------------|---|---------------------------------------|--|---|--|
|                          |   |   |                                   |   |                                       |  |   |  |

\* Arıtma tesisi çıkışı

\*\*8 inci maddenin birinci fıkrasının (a) bendinde belirtilen tesisler ile ilgili bilgi girilecek ve 2015 yılından itibaren doldurulacaktır.”