

**Questions and Responses for Supply of Reverse Osmosis Water Purification System**  
**RFQ-TUR-2023-023**

---

1- Aritilacak suyun kaynagi nedir?

Şehir şebekesi

2- Aritilacak suya ait analiz raporu varmi? (Eger sebeke suyu ise Hatay için analiz raporu var elimde. Buna gerek kalmaz)

Hatsu şehir şebekesi

3- Günlük Arıtılmış su ihtiyaci ne kadar? Günlük 10 ton yeterli mi her bir sistem için? Toplam 12 farklı sistem istenmesinin sebebi birbirinden uzak bölgelerde olduğu için mi?

10 ton yeterli. Evet birbirinden uzak ilçeler.

4- Günlük Arıtılmış su ihtiyaci nekadar? Günlük 5 ton yeterlimi her bir sistem için? Toplam 12 farklı sistem istenmesinin sebebi birbirinden uzak bölgelerde olduğu için mi?

10 ton. Evet birbirinden uzak ilçeler.

5- Arıtılmış su içme suyu olarak mi kullanılacak? İçme suyu olarak kullanılacaksa Neden UV cihazı talep edilmemiş, özel bir nedeni var mi ?

Şehir şebekesi kullanılacağı için özellikle UV cihazı gereksinimi bulunmamakta.

6- Kurulum yerleri Hatay mıdır?

Evet.

7- Hatay bölgesi suyu çok sert olduğu için Karbon sistemi çabuk tıkanır bunun yerine reçine sistemi olmazsa 6 ayda tıkanır o yüzden reçine sistemi teklif edebilir miyiz ?

Valilik projeyi formal kamplarda uygulamak istemekte, cihazların sadece şehir şebekesine bağlanacağı kesinleşti. Sularda sertlik dışında diğer kirleticiler yoğun olmayacak, bu yüzden reçine sistemi uygundur.

8- Otomatik Flaş sistemi istenmiş, bunun yerine daha kullanışlı normal sistem verebilir miyiz ?

Projede yerleştirilecek olan su arıtma cihazlarının tamamının şehir şebekesine bağlanacağı üzerine görüşüldü, bu yüzden yüksek seviyede kirleticiler içermeyecektir. Normal sistem ile değiştirebiliriz.

9- Sistemler bir yere mi kurulacak farklı yerlere mi, lokasyon olarak detay verebilirmisiniz?

Sistemler AFAD ve Valilik tarafında belirlenen/belirlenecek olan formal kamplara kurulacak. Şu an için kesinleşen Opet Göçmen Kampı ve Bahçelievler Göçmen Kampı.

10- kurulacak olan yerler kapalı olması lazım, acaba kurulacak olan yerler kapalı mı açık alan mı?

Kurulacak alanlarda tarafımıza konteynır tahsis edilecek.

11- Ayrıca kurulum yeri zemin beton veya karo yada herhangi sağlıklı madde olması lazım. zemin hazırlığı kimin sorumluluğunda?

Kurulacak olan alanların alt yapı çalışmaları Fen işleri müdürlüğü ve kamp yönetimlerince gerçekleştirilecek. Konu ile ilgili olarak belge talebinde bulunduk.

12- Hatay bölgesi suyu çok sert olduğu için Karbon sistemi çabuk tıkanır bunun yerine reçine sistemi olmazsa ayda tıkanır o yüzden reçine sistemi teklif edebilir miyiz?

Valilik projeyi formal kamplarda uygulamak istemekte, cihazların sadece şehir şebekesine bağlanacağı kesinleşti. Sularda sertlik dışında diğer kirleticiler yoğun olmayacak, bu yüzden reçine sistemi uygundur.

13- Otomatik Flaş sistemi istenmiş, bunun yerine daha kullanışlı normal sistem verebilir miyiz ?

Projede yerleştirilecek olan su arıtma cihazlarının tamamının şehir şebekesine bağlanacağı üzerine görüşüldü, bu yüzden yüksek seviyede kirleticiler içermeyecektir. Normal sistem ile değiştirebiliriz.