

## MELBES Atık Su İç İzleme Başvurusu Oluşturma

Atık su kapsamında iç izleme başvurusu yapabilmek için “Yeni Başvuru” sayfasında Başvuru yapılacak kapsam ve başvuru amacı seçilmelidir.

+ Yeni Başvuru

⚠ Başvuru İçeriği

Başvuru Yapılacak Kapsam \*

Atık Su Başvurusu

Başvuru Amacı \*

İç İzleme Başvurusu

Parametre ekle butonunu kullanarak başvurunuza parametre ekleyebilirsiniz.

Başvuruya Parametre Ekle -

Seçimler yapıldıktan sonra, kırmızı renkli “Başvuruya Parametre Ekle” butonu kullanılarak, numune alınacak noktalar uygulamaya tanımlanabilir ve bu noktalar altına parametreler eklenebilir.

📍 Numune Alma Noktası / Kaynak Bilgileri

Parametrelerin ekleneceği numune alma noktası / ölçüm kaynağını giriniz.

Nokta / Kaynak \*

Yeni Ekle

Yeni Nokta / Kaynak Adı \*

Aritma Çıkışı

Kapat Kaydet

“Başvuruya Parametre Ekle” butonuna tıkladıktan sonra açılan “Numune Alma Noktası / Kaynak Bilgileri” penceresinden yeni numune noktası tanımlanabilir. Yeni nokta adı girildikten sonra “Kaydet” butonuna tıklanarak, numune noktası altına eklenecek parametreler seçilebilir.

Aritma Çıkışı


Parametre	Fiyatı
<input type="checkbox"/> Aktif / Serbest / Bakiye Klor	92,00 ₺
<input type="checkbox"/> Alkalinite	92,00 ₺
<input type="checkbox"/> Alkalinite	92,00 ₺
<input type="checkbox"/> Alüminyum	104,00 ₺
<input type="checkbox"/> Amonyak / Amonyak Azotu	173,00 ₺
<input type="checkbox"/> Amonyum / Amonyum Azotu	173,00 ₺
<input type="checkbox"/> Anlık Numune Alma	180,00 ₺
<input type="checkbox"/> Antimon	104,00 ₺
<input type="checkbox"/> Arsenik	104,00 ₺
<input type="checkbox"/> Askıda Katı Madde	75,00 ₺

İlk Önceki 1 2 3 4 5 Sonraki Son

Kapat

İşleminin Gerçekleştirileceği Tahmini Başlangıç Tarihi













Parametreler seçildikten sonra “Kapat” butonuna tıklanarak, başvuru oluşturma sayfasına geri dönebilirsiniz. Bu sayfada eklenen numune noktası ve bu nokta altına eklenen parametreler belirecektir.

#	Parametre Adı	Adet	Birim Fiyat	Toplam Fiyat
	 Aritma Çıkışı	1		
1	Anlık Numune Alma	1	180,00 ₺	180,00 ₺
2	Arsenik	1	104,00 ₺	104,00 ₺
3	Antimon	1	104,00 ₺	104,00 ₺
4	Askıda Katı Madde	1	75,00 ₺	75,00 ₺
5	Amonyum / Amonyum Azotu	1	173,00 ₺	173,00 ₺
Kdv Hariç Toplam :				636,00 ₺

İç izleme başvurularında, 6 aylık iç izleme süreci boyunca alınacak numune adetleri, uygulamaya tanımlanan numune noktasının sağ tarafında yer alan "Adet" alanına girilmelidir. Örneğin, tanımlamış olduğumuz Aritma Çıkışı noktası için, 6 ay boyunca 15 gün aralıklarla numune alınacaksa, Adet alanına  $6 \times (30 \text{ gün} / 15 \text{ gün}) = 12$  değeri girilmelidir.

Başvuruya eklenen Aritma Çıkışı noktasına ek olarak farklı bir noktadan da numune alınacaksa, bu numune noktası da başvuruya eklenmelidir. Bu nokta için farklı bir başvuru oluşturulmamalıdır.

Örneğin, Aritma Çıkışı noktasına ek olarak, Aritma Girişi noktasını da başvuruya ekleyelim. Bunun için, tekrar kırmızı renkli "Başvuruya Parametre Ekle" butonuna tıklayarak, yeni nokta uygulamaya tanımlanmalıdır. Tanımlanan yeni nokta altına da bu noktaya ait parametreler seçilmelidir.

	<b>Aritma Çıkışı</b>	<input type="text" value="12"/>			
1	Anlık Numune Alma	12	180,00 ₺	2.160,00 ₺	
2	Arsenik	12	104,00 ₺	1.248,00 ₺	
3	Antimon	12	104,00 ₺	1.248,00 ₺	
4	Askıda Katı Madde	12	75,00 ₺	900,00 ₺	
5	Amonyum / Amonyum Azotu	12	173,00 ₺	2.076,00 ₺	
	<b>Aritma Girişi</b>	<input type="text" value="6"/>			
6	Alkalinite	6	92,00 ₺	552,00 ₺	
7	Anlık Numune Alma	6	180,00 ₺	1.080,00 ₺	
8	Alüminyum	6	104,00 ₺	624,00 ₺	
				<b>Kdv Hariç Toplam :</b>	9.888,00 ₺

Farklı noktalar için farklı adetler girilebilir. Örneğin, Aritma Çıkışı noktası için 15 günde bir numune alınacağından, bu noktaya ait "Adet" alanına 12 değeri girilmiştir. Aritma Girişi noktası numune alma periyodu farklı ise, bu noktanın "Adet" alanına farklı bir değer girilebilir.

Tüm noktalar ve parametreler tanımlandıktan sonra, ilk numunenin alınacağı tahmini numune alma tarihi seçilerek başvuru kayıt altına alınabilir.