**MARDİN BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ**

**PORTATİF HAVUZ KİRALANMASI, KURULMASI, YÜZME EĞİTİMİ**

**VERİLMESİ VE SOSYAL AKTİVİTE ÇALIŞMALARI**

**HİZMETİ ALIM İŞİ**

**İŞİN ADI**

Portatif Havuz Kiralanması, Kurulması, Yüzme Eğitimi Verilmesi ve Sosyal Aktivite Çalışmaları Hizmeti Alım İşi

**KAPSAM**

İlköğretim çağındaki çocuklar (6-16 yaş)

**İŞİN SÜRESİ :** 60 GÜN

**İHALE KONUSU İŞİN TANIMI**

Mardin Büyükşehir Belediyesi sınırları dâhilin de tespit edilen 4 ayrı merkezde (EK-1) portatif Zemin üstü havuzlarda kiralama yolu ile ilimizde ikamet etmekte olan 06-16 yaş arası çocuklara yüzme eğitiminin, verilmesi, su oyunları havuzları kurulması ve sosyal aktivite çalışmalarının yapılması hizmeti işi

**AMAÇ**

İlköğretim çağındaki çocuklara yüzme sporunu öğretmek, özgüven ve yaşama sevincini arttırmak, tatil zamanlarının olumlu yönde değerlendirilmesini sağlamak, çocukların bedensel, zihinsel ve sosyal gelişimine katkıda bulunmak.

1. **HAVUZ KONSEPTİ**

Yüzme Eğitim Havuzları : 4 ayrı merkez (EK-1)

**YÜZME EĞİTİM HAVUZUNUN KONSEPTİ :**4 ayrı merkezde (EK-1) kurulacak olan havuz ve her merkezde olması gereken havuz konsepti aşağıdaki gibi olmalıdır.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Birimi** | **Birim** | **Malzemenin Adı** | **Ölçüt** | **Toplam adet** |
| Adet | 1 | Komple yüzme havuzu sistemi(büyük boy) | 20x10x1.26 m | 3 |
| Adet | 1 | Komple yüzme havuzu sistemi | 7x14x1.26 m | 1 |
| Adet | 1 | Havuz İskele Sistemi | Havuzların 4 tarafı iskele olacak | 4 |
| M2 | 67 | İskele Kapama Vinili | İskele altları kaplanacak | 268 m2 |
| Adet | 5 | Soyunma Kabin Sistemi | Portatif olacak | 20 |
| Adet | 2 | Duşluk | Hazır ve Portatif | 8 |
| Kg | 600 | Havuz kimyasalları | Sağlık bakanlığı onaylı | 2400 kg |
| Takım | 1 | Veli Bekleme Yeri | Masa, sandalye, şemsiye | 4 |
| Adet | 1 | Ayak Dezenfekte Teknesi |  | 4 |
| Kg | 125 | Ayak dezenfekte kimyasalı | Sağlık bakanlığı onaylı | 500 |
| Adet | 30 | Yüzme Sosisi |  | 120 |
| Adet | 2 | Su Topu kalesi |  | 8 |
| Adet | 30 | Yüzme Tahtası |  | 120 |

**YÜZME HAVULARINDA GÖREV YAPACAK PERSONEL :**

Mardin B. Belediyesince tespit edilen 4 ayrı merkezde (EK-1 havuzlarda yüzme eğitimi ve sosyal aktivite çalışmalarında görev yapacak toplam personel listesi: **Toplam 21 Personel**

1. **Yüzme Eğitimi Havuzu Personeli :**
2. Bay veya Bayan Yüzme eğitmenleri : 12 personel
3. Havuz Sorumlusu (Gece) : 4 personel
4. Havuz Sorumlusu (Gündüz) : 4 personel
5. Bölge koordinatörü : 1 personel

**YÜZME EĞİTMENİ**

**Yüzme Eğitmeni Görev Tanımı**

**1-** İlgili spor dalında eğitim gördüğü programları başarı ile tamamlayarak bulunduğu kategori için federasyondan belge alan ya da Üniversitelerin, Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu müfredatı içerisinde yüzme dersi almış ve başarılı olmuş, ulusal ve uluslararası kural ve tekniklere uygun olarak kendini yetiştirmiş veya eğitim sertifikalı kişi,

**2- Yüzme Eğitmeni Yetkinlikler**

**1.** Üniversitelerin, Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu öğrencisi ya da mezunu olmak

**2**-İlgili kanun ve Yönetmelikleri bilmek.

**3-**18 yaşını doldurmuş olmak,

**4**- Açık veya kapalı yüzme havuzlarında benzeri iş tecrübesi olmak.

**5**- Yüzme branşına ait 4 ayrı tekniği temel düzeyde bilir ve öğretebilir olmak

**3- Gündüz Havuz Sorumlusu**

**Çalışma Alanı:**

Esnek çalışma saatlerine uygun ekip çalışmasına yatkın, havuz bakım eğitimi almış, havuzun her türlü temizliğinden ve organizasyon alanının düzeninden sorumlu kişi olacak.

**4-Gece Havuz Sorumlusu**

**Çalışma Alanı:**

Esnek çalışma saatlerine uygun ekip çalışmasına yatkın, havuz tabanına çöken pislikleri havuz süpürgesi ile süpürecek, suyun yüzeyindeki çöpleri kepçe ile toplayacak, pompaların ön filtrelerindeki sepetleri her gün boşaltacaktır

**Bölge Koordinatörü:** Beden Eğitimi ve Spor Yüksek Okulu mezunu olması veya sertifikası olması gerekmektedir.

**5-**Yüklenici İdari ve Teknik Şartnamede belirtilen eleman sayısını devamlı olarak korumak ve ayrılan elemanın yerine derhal yenisini bulmak zorundadır.

**6-** Yüklenici, personelleri kendilerine emanet çalıştıkları yerlerin, kullandıkları araç ve

gereçlerin, malzemelerin tertip, düzen ve temizliğine özen göstereceklerdir. İhmal, dikkatsizlik, tedbirsizlik, kötü niyet ve işverence işin gereği alınmış tedbirlere riayetsizlik ve hatalı kullanım nedeniyle işveren ve üçüncü kişilere karşı verecekleri hasar ve zarardan sorumludurlar. Söz konusu tüm zararlar Yüklenici tarafından tazmin edilecektir. .

**7-**Personelin işten ayrılması halinde; tüm yasal hakları kanun hükümleri doğrultusunda Yüklenici tarafından yerine getirilecektir.

**8-** Çalıştırılacak personelin maaşı, sigorta vb. konulardaki her türlü kanuni yükümlülükler yüklenici tarafından karşılanacaktır.

**9-**Yüklenici verilen hizmetin aksamasına mahal vermeden çalıştırdığı işçilere oryantasyon (İşe Uyum) eğitimi verecektir.

**HAVUZLARIN TEKNİK ÖZELLİKLERİ :**

1. **Yüzme Eğitimi, Çırpınma ve Engelli Öğrenci Yüzme Havuzu Teknik Özellikleri:**

4 ayrı merkezde kurulacak (EK-1) havuzların teknik özellikleri.

* Havuzların ebadı en az 20x10x1.26 m hacmi 252 m3 derinliği ise 1.26 m olmalıdır. Toplam 3 adet olmalıdır.
* Havuzların ebadı en az 7x14x1.26 m hacmi 123 m3 derinliği ise 1.26 m olmalıdır. Toplam 1 adet olmalıdır.
* Havuzlar dayanıklı polivinil polyester iplik örgü ile güçlendirilen üç katlı havuz kaplama folyosu olmalıdır.
* Havuzların kaplama folyosu kalınlığı en fazla en fazla 1 mm olmalıdır.
* Havuzlar oval veya dikdörtgen yapıda olmalıdır.
* Havuzların kaplama folyosu antibakteryel ve kesin sızdırmaz yapıya sahip olmalıdır.
* Havuzlar kendi statiği üzerinde durabilmelidir.
* Havuzlar zemin üstü kurulmalıdır.
* Havuzların ayakları U profil borudan imal edilmiş olmalıdır. havuzlarda en az 60 adet, Havuzların tamamında Filtrasyon sistemi olmalıdır.

**HAVUZ STANDART EKİPMANLARIN TEKNİK ÖZELLİKLERİ :**

* **FİLTRASYON VE POMPA SİSTEMLERİ**

**Pompa :**

**1-)Yüzme Eğitim Havuzları Pompa :**

Havuzlar için Kendinden emişli, monoblok ön filtreli, termo plastik gövdeli olmalıdır. Emme ve basma ağızları kendinden rekorlu olmalıdır.2 hp gücünde saat de 24 metre küp su basma gücünde olmalıdır. Toplam 8 adet olmalıdır.

**Kum Filtre :**

1. **Yüzme Eğitim Havuzları : Havuzlar için** 800 mm çapında Ctp den mamul, çok yollu vana, bağlantı parçaları, manometre ve pürjörü ile komple set halinde olmalıdır. Test basıncı 3,5 kg/cm² kadar ulaşabilmelidir. Yandan vanalı olmalıdır. Filtrasyon hızı: 50 m³ / h / m² olmalıdır. Toplam en az 8 adet olmalıdır.

**Krom paslanmaz merdiven :**

Standart 304" model paslanmaz çelik basamaklı. Genişlik 500 mm., kollar ø 42 mm arası 304 paslanmaz çelik borudan, paslanmaz çelik basamakları, plastik ankrajları ve rozetleri ile komple set halinde olmalıdır. 4 adet olmalıdır.

**Test kiti ve diğer ekipmanlar :**

İçerisinde klor indikatörü 1 adet, ph indikatörü 1 adet, renk skalası 1 adet, prospektüs 1 adet bulunmalıdır. Bir test kiti ile 100 test yapabilmelidir. Tüm Havuzlar İçin 12 adet olmalıdır.

Termometre kepçe, ikili kollektör, süpürge sapı, süpürge, süpürge hortumu, bağlantı ekipmanları ve vana sistemleri gibi havuz kullanımında gerekli tüm ekipmanlar bulunmalıdır.

**PERİYODİK HAVUZ BAKIMLARI :**

**Her bir havuz için :**

* Günde 2 kere dip temizliği yapılmalıdır.
* Haftada bir duvar temizliği yapılmalıdır.
* Çok kirlilik  durumunda havuz boşaltma işlemi ile birlikte havuz taban ve duvarı temizlenmeli, dezenfekte edilmelidir.
* İlk doldurulduğunda ve yoğun kullanımlardan sonra, havuzun kullanılmadığı ve güneş batımından sonraki saatlerde, şok klorlama yapılmalıdır.
* Havuz isletmeye açılmadan  mikroorganizmalar, kimyasal ilaçlama yolu ile temizlenmeli ve dip süpürgeleri, fırça ile duvar ve yüzey temizlikleri yapılmalıdır.
* Suyun ph'ını analiz edilip gerekirse 7.2 - 7.6 arasında ayarlanmalıdır. Her gün yapılmalıdır.
* Serbest klor miktarını 1 ve 3 ppm arasında tutarak, her gün en az 2 kez ölçüm yapılmalıdır.
* Su yapraklardan ve böceklerden temizlenmelidir. Bu işlem her gün yapılmalıdır.
* Havuz kenarlarında ve görünebilecek bir yerde klor ve ph ölçüm tablosu olmalıdır.
* Gerekli görüldüğü durumlarda 15 günde 1 havuz genel bakım ve şoklamalar için havuz 1gün süreyle kapatılabilir,eğitime ara verilebilir.bu kapatılan süre daha sonra idareye haber vermek suretiyle eğitimlere ilave edilir.
* **Termometre kepçe, ikili kollektör, süpürge sapı, süpürge, süpürge hortumu, bağlantı ekipmanları ve vana sistemleri,**gibi havuz kullanımında gerekli tüm ekipmanlar bulunmalıdır ve her bir organizasyon için 1 er adet olmalıdır.
* **Her organizasyonda havuz panoları olmalıdır.**
* **Her organizasyon için Panolar 2 adet olmalıdır.1.panoya havuz değerleri,2.panoya havuz kuralları yazılmalıdır.**
* **Panolar en az 0,5 mm 80x80 cm dekota malzeme olmalıdır.**

**HAVUZA KOMBİNE İSKELE SİSTEMİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ :**

* Toplam 3 havuz için 20x10x1.26 m büyük boy havuzlar için ise her bir havuzda toplam 4 iskele olmalıdır. Birinci ve üçüncü iskele en az 22.40 m uzunluğunda İkinci ve dördüncü iskele 10’ar m. Uzunluğunda ve 1.26 m derinliğinde olmalıdır.
* Toplam 1 havuz için 7 x14x1.26 m büyük boy havuzlar için ise her bir havuzda toplam 4 iskele olmalıdır. Birinci ve üçüncü iskele en az 16.40 m uzunluğunda İkinci ve dördüncü iskele 7’şer m. Uzunluğunda ve 1.26 m derinliğinde olmalıdır.
* İskelede en az 60 mm. 40 mm. 30 mm. profiller kullanılmalıdır.
* Profiller demir olmalıdır.
* Profiller paslanmaz ile boyalı olmalıdır.
* İskeleler de monte olmalıdır.
* İskele m2’ye en az 200 kg. taşıyabilmelidir.
* Demir profillerin üzeri, suya dayanıklı ağaç ile kaplanmış olmalıdır.
* İskelenin tamamı en az 40 mm. demir profil ile çevrilip, korkuluk yapılmalıdır. Korkuluklar boyalı olmalıdır. Korkuluk yüksekliği en fazla 0,80 cm olmalıdır.
* Toplam 4 havuza, çıkabilmek için 1.20 m. genişliğinde en az 6 basamaklı toplam en az 4 adet iskele merdiveni olmalıdır. Merdiven korkuluklu olmalıdır
* İskelelerin üzeri suni çim halı ile kaplanmalıdır.

**HAVUZ KİMYASALLARI :**

* Sağlık Bakanlığı onaylı havuz kimyasalları kullanılmalıdır. Toplam en az 2400 kg kimyasal kullanılmalıdır.
* Klor 800 kg
* Ph düşürücü 1000 kg
* Yosun önleyici 200 kg
* Çöktürücü 400 kg ölçülerinde olmalıdır ve İdareye teslim edilmelidir.
* Ayrıca toplam 500 kg ayak dezenfekte kimyasal olmalıdır.

**VİNİL :**

* İskele altları vinil kapatıcı bez ile kapatılmalıdır. Havuzların her biri için vinil 67 m2 olmalıdır.
* Viniller reklamasyon uygulamalı olmalıdır.
* Toplam vinil 268 m2 olmalıdır.

**PORTATİF DUŞLUK TEKNİK ÖZELLİKLERİ :**

* Duşlar portatif olmalıdır. Ölçüleri 150 x 50 x 2,05 m. Ölçülerinde olacaktır.
* 1 sette 2 adet duşluk olmalıdır.
* İstenilen yere kurulabilmeli ve taşınabilmelidir
* Duş başı paslanmaz galvanizden olmalıdır.
* Duşluklar 20 mm. galvanizden yapılmalıdır.
* Toplam 8 adet duş altlığı olmalıdır.
* Toplam 4 set olmalıdır.
* Duşluklara gelen su tertibatı (Toplam 150 m. hortum, duş başlıkları ve kelepçeler)

olmalıdır.

**PORTATİF GİYİNME VE SOYUNMA KABİNLERİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ :**

* Giyinme ve soyunma kabinleri portatif olmalıdır.
* Giyinme ve soyunma kabinleri her konsept için en az 5 adet olmalıdır.
* Giyinme ve soyunma kabinleri 20 cm. profil demir malzemeden olmalıdır.
* Giyinme ve soyunma kabinleri her biri en az 75 cm. derinliğinde 75 cm genişliğinde ve 1,70 cm yüksekliğinde olmalıdır.
* Demir profiller solmaz ve yekpare kapatıcı kumaş ile kapatılıp kabin haline getirilmelidir.
* Toplam 20 adet soyunma kabini olmalıdır.

**VELİ BEKLEME YERLERİ :**

* Plastik olmalıdır.
* 1 konsept için 1 takım olmalıdır.
* 1 takımda 3 masa, 25 sandalye ve Güneşten korunmak için 18 m2 şemsiye sistemi olmalıdır.
* Toplam 12 masa, 100 sandalye, 72 m2 şemsiye sistemi olmalıdır.

**AYAK DEZENFEKTE TEKNESİ :**

* En az 100 x 55 x17.5 cm ebatlarında fiber den yapılmış olmalıdır.
* Tekne 55 Lt kimyasal alabilmelidir.
* Toplam 4 adet olmalıdır.

.

**YÜZME EĞİTİMİNE YARDIMCI DİĞER EKİPMANLAR :**

**YÜZME TAHTASI :**

* Toplam 120 Adet yüzme tahtası verilecektir.

**YÜZME SOSİSİ:**

* Toplam 120 adet yüzme sosisi verilecektir.

.

**SU TOPU KALESİ:**

* Toplam 8 adet mini futbol kalesi olacaktır.
* Futbol kaleleri fileli olacaktır.
* Futbol kalelerinin her bir ölçüsü 1,20 cmx 1,00 cm olacaktır.

**EĞİTİM ve DERS PROGRAMI :**

* Eğitim havuzlarından haftanın 6 günü toplam 448 veya 672 öğrenci (ye kadar) faydalanabilecektir. Pazar günleri havuzların genel temizlik günü olacak ve o gün yüzme eğitimi verilmeyecektir.
* Bir öğrenci ayda 12 saat veya 8 saat eğitim alacak ve bunun yanında dilediği kadar sosyal imkânlardan faydalanabilecektir.
* Bir eğitim süresi 45- 50 dk olacaktır.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.GRUP** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | *DERS SAATLERİ* | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| GÜNLER | 10\_11 | 11\_12 | 12\_13 | ARA | 14\_15 | 15\_16 | 16\_17 | 17\_18 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| PAZARTESİ | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ | ARA | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ÇARŞAMBA | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ | ARA | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| CUMA | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ | ARA | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| PAZAR | TATİL | TATİL | TATİL | TATİL | TATİL | TATİL | TATİL | TATİL |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2.GRUP** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | *DERS SAATLERİ* | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| GÜNLER | 10\_11 | 11\_12 | 12\_13 | ARA | 14-15 | 15-16 | 16-17 | 17-18 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SALI | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ | ARA | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| PERŞEMBE | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ | ARA | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| C.TESİ | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ | ARA | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ | 30-32 KİŞİ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| PAZAR | TATİL | TATİL | TATİL | TATİL | TATİL | TATİL | TATİL | TATİL |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**YÜKLENİCİ ve İDARENİN SORUMLULUKLARI:**

* Yüklenici tarafından Çalıştırılacak Personeller idare onayı olmadan çalıştırılmayacaktır.
* İdare, yükleniciye organizasyon alanını kuruluma uygun bir şekilde düz, terazide ve sert bir zemin olarak teslim etmekle yükümlüdür.
* Organizasyonların uygulanacağı alanları idare belirleyecektir.
* Yüklenici, personelleri kendilerine emanet çalıştıkları yerlerin, kullandıkları araç ve gereçlerin, malzemelerin tertip, düzen ve temizliğine özen göstereceklerdir. İhmal, dikkatsizlik, tedbirsizlik, kötü niyet ve işverence işin gereği alınmış tedbirlere riayetsizlik ve hatalı kullanım nedeniyle işveren ve üçüncü kişilere karşı verecekleri hasar ve zarardan sorumludurlar. Söz konusu tüm zararlar Yüklenici tarafından tazmin edilecektir.
* Yüklenici İdari ve Teknik Şartnamede belirtilen eleman sayısını devamlı olarak korumak ve ayrılan elemanın yerine derhal yenisini bulmak zorundadır.
* Organizasyonların kurulacağı alanların Teknik Altyapı (Elektrik Tesisatı, Su Tesisatı) yeterliliğinin Sağlanması İdare’nin sorumluluğundadır.
* Tüm organizasyonun kurulum, işletim, söküm işleri(teknik personel giderleri dahil) ve organizelerini yüklenici firma yapmakla yükümlüdür.
* Havuzun ilk dolum su giderleri idareye ve aylık kullanımlarda ortaya çıkacak su ve elektrik giderleri idareye aittir.
* Alanın güvenliğini idare sağlayacaktır.
* Yüklenici olağanüstü durumlarda eğitimlere havuz genel bakım için 2 gün süreyle ara verebilir. Bu süre daha sonra kalan süreye ilave edilir.
* Çalıştırılacak personelin maaşı, yemeği ile sigortası vb. konulardaki her türlü kanuni yükümlülükler yüklenici tarafından karşılanacaktır.
* İdare, gerek yapılan işi ve gerekse Yüklenicinin istihdam ettiği personelleri, 4857 sayılı İş Kanunu ve ilgili mevzuat açısından her zaman kontrol hakkına sahiptir.
* Yüklenici hiçbir şart ve koşulda kesinlikle sigortasız personel çalıştırmayacaktır.
* İdare kayıtların yoğun olduğu merkezlere kayıt elemanı koyacaktır.

**ÇALIŞTIRILACAK PERSONELİN UYACAĞI KOŞULLAR**

* Yüklenici firma tarafından istihdam edilecek personel, vatandaş ile ilişkilerinde nezaket, saygı ve görgü kurallarına uygun hareket edecektir. Şahsi temizliğe, kılık kıyafetlerine özen gösterilecektir. İdare bu kurallara uymayan veya teknik yönden yetersiz bulunan personel hakkında firmaya yazılı ikazda bulunacaktır, ikaz sonucu herhangi bir değişiklik olmadığı takdirde idare ikinci bir yazı ile ilgili personelin işten çıkarılmasını talep edecektir. Böyle durumlarda şirket personelini en kısa sürede işçi değişikliği yapacaktır. İşten çıkarılacak personel için ödenecek her türlü tazminat bedelleri yükleniciye aittir. Yüklenici bundan dolayı meydana gelebilecek bir fiyat artışını talep edemez.
* Çalışan tüm personel birbirleri ile uyum içinde çalışıp idarenin verdiği iş ile ilgili verilen tüm talimatlara kesinlikle uyacaklardır.
* Hiçbir personel gerekli güvenlik önlemleri almadan güvenlik kurallarına veya tekniğe uygun olmayan onarım ve bakım işini yapmayacaktır.
* Çalıştırılacak olan personeller çalışmış oldukları birimlerdeki idare tarafından belirlenen çalışma talimatları ve programları doğrultusunda çalışacaklardır.
* Yüklenici, Sözleşmenin imzalanmasını takiben, ***“İş Kanunu Madde 75*** *-* İşveren çalıştırdığı her işçi için bir özlük dosyası düzenleyecek ve bir örneğini idareye ibraz edecektir. İşveren bu dosyada, işçinin kimlik bilgilerinin yanında, bu kanun ve diğer kanunlar uyarınca düzenlemek zorunda olduğu her türlü belge ve kayıtları saklamak ve bunları istendiği zaman yetkili memur ve mercilere göstermek zorundadır.”
* Nüfus cüzdan sureti
* İkametgâh kaydı
* Sağlık raporu
* Adli mercilerden alınacak sabıka kaydı
* Yeterlilik belgesi (Transkript,sertifika veya diploma)
* Resim

.