

BİRİM FİYAT TEKLİF MEKTUBU	
2'NCİ HBF MÜDÜRLÜĞÜ İHALE KOMİSYON BAŞKANLIĞINA KAYSERİ	
Alım Onay Belgesi Tarih ve Numarası	10 Ekim 2023 / 4790-416-23/367
İşin Tanımı	2 Kalem Akıllı El Terminali ve Kart Okuyucu Cihaz Alımı
Teklif sahibinin adı ve soyadı/ticaret unvanı	
Uyruğu	
TC Kimlik Numarası (Gerçek Kişi ise)	
Vergi Kimlik Numarası	
Tebligat adresi	
Telefon ve faks numarası	
e-posta adresi	
<p>1) Yukarıda Alım Onay Belgesi Tarih ve Numarası ve İşin Tanımı yer alan Alıma ilişkin Alım Dokümanını oluşturan tüm belgeler ile sözleşme tasarısı tarafımızdan okunmuş, anlaşılmış ve kabul edilmiş, kaşelenip imzalanarak teklifimizin ekinde sunulmuştur. Teklif fiyata dahil olduğu belirtilen tüm masraflar ve teklif geçerlilik süresi de dahil olmak üzere Alım Dokümanında yer alan tüm düzenlemeleri dikkate alarak teklif verdiğimiz, dokümanda yer alan yükümlülükleri yerine getirmememiz durumunda uygulanacak yaptırımları kabul ettiğimizi beyan ediyoruz.</p> <p>2) Teklifimiz 30 (OTUZ) takvim günü geçerlidir.</p> <p>3) 4734 sayılı Kamu İhale Kanunun 11'inci madde hükümleri kapsamında olmadığımizi beyan ve taahhüt ediyoruz.</p> <p>4) Alım konusu mal/malların idarenizce belirtilen teslim yerlerine nakliyesi, taşınması, yüklenmesi, istiflenmesi, indirme/bindirme işleri ile sigorta vb. giderler firmamız tarafından karşılaşacaktır. İdarenizden personel, ekipman ve araç/gereç talebinde bulunulmayaacaktır.</p> <p>5) Firmamızın Kamu İhale Kurumunun yasaklı listesinde olması durumunda teklifimizin değerlendirme dışı bırakılacağını kabul ediyoruz.</p> <p>6) Alım dokumanında alternatif teklif verilmesine izin verilmesi halleri dışında, 4734 sayılı Kanunun 17 nci maddesinin (d) bendince gereğince ihale konusu işe kendimiz veya başkaları adına doğrudan veya dolaylı olarak, asaleten ya da vekaleten birden fazla teklif vermediğimizi beyan ediyoruz.</p> <p>7) 4734 sayılı Kanunun 4 üncü maddesindeki "yerli istekli" tanımı gereğince <i>[yerli/yabancı]</i> istekli durumundayız.</p> <p>8) Bu alının uhdemizde kalması halinde Alım Komisyonu Kararını Tebliğ / sözleşme imzalamaya yetkili olduğumuzu gösteren imza sirkülerini veya imza beyannamesi ile varsa vakaletname ve vekilin imza beyannamesinin asıl nüshalarının veya aslı idarece onaylanmış suretlerinin idarenize teslim edeceğimizi beyan ediyoruz.</p> <p>9) Alım konusu mal/mallar Alım kararının yükleniciye tebliğ edilmesine müteakip; 10 (ON) takvim günü içerisinde teslim edilecektir.</p> <p>10) Bu alım için alım;</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Komisyon Kararı Alınacak, (%0,569 Damga Vergisi) b. Geçici Teminat Alınmayacak, c. Kesin Teminat Alınmayacak. ç. Sözleşme İmzalanmayacak <p>11) Ayrıca ödeme aşamasında;</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Fatura tutarının %0,948 oranında ödeme emrinin damga vergisi, b. Alım dokumanında garanti istenmesi ve garanti belgesi düzenlenmesinin mümkün olmadığından garanti taahhütnamesi verilmesi durumunda fatura tutarının %0,948 oranında garanti taahhütnamesine ilişkin damga vergisi kesilecektir. <p>12) İdare tarafından KDV Ödenmeyecektir</p> <p>13) Yerli Malına fiyat avantajı uygulanmayacaktır.</p> <p>14) Fiyat değerlendirilmesinin en düşük toplam bedel üzerinden yapılacağından bütün kalemlere teklif verilmesi gerektiğini, aksi takdirde teklifimizin geçersiz sayılacağını kabul ediyoruz.</p> <p>15) İhale konusu işin <i>[tamamını/ ek cetvelde yer alan kısmını/ ek cetvelde yer alan kısımlarını]</i> her bir iş kalemi için teklif ettiğimiz birim fiyatlar üzerinden (rakamla).....T.L. Türk Lirası bedel karşılığında yerine getireceğimizi kabul ve taahhüt ediyoruz.</p> <p>Eller : Ek-A (Birim fiyat teklif cetveli) Ek-B (Alım dokümanının kaşeli imzalı sureti)</p> <p style="text-align: right;">Adı Soyadı / Ticaret Ünvanı Kaşe ve İmza</p>	

416 NUMARALI ONAY BELGESİNİN BİRİM FİYAT TEKLİF CETVELİ

S/N	STOK NUMARASI	MALZEMENİN ADI	MİKTARI D/B	TEKLİF EDİLEN BİRİM FİYAT (PARA BİRİMİ BELİRTİLECEK) (1)*	TUTARI (PARA BİRİMİ BELİRTİLECEK) (1)*
1	5998270559735	MI FARE KART OKUYUCU CİHAZ	1	EA	TL
2	7025270463805	TERMINAL,EL AKILLI	2	EA	TL

Toplam Tutar (K.D.V. Hariç)

TL

* EA:ADET

Adı-SOYADI / Ticaret Ünvanı
Kaşe ve İmza (2)*

(1)* Bu sütun isteklilerce doldurulacaktır.

(2)* Teklif vermeye yetkili kişi tarafından imzalanacaktır.



Mİ FARE KART OKUYUCU MALEZEME TEKNİK ÖZELLİKLERİ

1. Çalışma sıcaklığı en az -10 (eksi on) ile en az 50+ derece (arti elli) aralığında olacaktır. Bu husus yüklenici firma tarafından sağlanacaktır.
2. Kart okuyucunun haberleşme tipi standartı RS232, RS485 ve RS422 standartlarından birine uyumlu olacaktır.
3. Kart okuyucu RFID Kart Frekansı 13,56 (on üç virgül elli altı) Mhz olacaktır. Bu husus yüklenici firma tarafından taahhüt edilecektir.
4. Kart okuyucu standart ISO 14443A-B ve ISO 15693 tipindeki kartları okuyacaktır.
5. Kart okuyucu üzerinde buzzer veya hoparlör bulunacak, yapılan işlemleri sesli uyarı ile bildirecektir.
6. Kart okuyucu üzerinde, geçiş kontrol tetiklemesi ve role çıkıştı programlanabilir uyarı sinyali için 2 (iki) adet role bulunacaktır.
7. Kart okuyucu üzerinde aydınlatma özelliği bulunan LCD bulunacaktır.
8. Kart okuyucu üzerindeki LCD ekrandan kullanıcıya mesaj iletilenbilir olacaktır.
9. Kart okuyucu Elektro Manyetik Uyumluluk (EMC) test belgesine sahip olacaktır. Bu husus yüklenici firma tarafından taahhüt edilecektir.
10. Akıllı kart okuyucu üzerinde elektrik kesintilerinden etkilenmeyen gerçek zaman kontrol devresi bulunacaktır.
11. Akıllı kart okuyucu üzerinde saat ve tarih ayarlama fonksiyonları kontrol bilgisayarı üzerinden denetlenebilir olacaktır.
12. Akıllı kart okuyucu bilgisayara bağlı olduğu durumda, bilgisayardan gelen komutlara göre çevrimiçi (on-line) çalışacaktır.
13. Akıllı kart okuyucunun bilgisayar ile bağlantısı kesilmesi durumunda okuyucu kendi parametrelerine göre çevirim dışı (of-line) çalışmaya devam edecektir.
14. Akıllı kart okuyucunun bilgisayar ile bağlantısı sağlandığında çevirim içi (on-line) çalışmaya devam edecek ve çevirim dışı (of-line) konumunda iken okuyucu üzerinde yapılmış işlem bilgilerini bilgisayara transfer edecektir.
15. Akıllı kart okuyucu bilgileri, kontrol bilgisayarı üzerinden cihaza yüklenecektir.
16. Akıllı kart okuyucu çevirim dışı (of-line) çalışmada en az 18.000 (on sekiz bin) adet personeli sisteme sisteme tanıtabilir olacaktır. Bu husus yüklenici firma tarafından taahhüt edilecektir.
17. Akıllı kart okuyucu çevirim dışı (of-line) çalışmada bağımsız olarak en az 170.000 adet geçiş bilgisini hafızasında tutabilecektir. Bu husus yüklenici firma tarafından taahhüt edilecektir.
18. Akıllı kart okuyucu bilgiler (en az personel kart numarası, saat, dakika, saniye, gün, ay, yıl) istenildiği zaman bilgisayar ve Geçiş Kontrol Sistemi yardımıyla okunabilir olacaktır.
19. Kart okuyucu, kart okutulduğunda LCD ekranda en az kart sahibinin ad, soyadı bilgisini gösterecektir.
20. Kart okuyucu cihazın kesin kabul tarihinden itibaren en az 2 (iki) yıl garanti olacaktır.


Murat KAPLAN
Hv.P.Asb.Kd.Bçvş.
Güv.Tk.K.

KASElimza


Alper BEREKET
Hv.P.Ütgm.
Güv.B.I.K.

TEKNİK ÖZELLİK LİSTESİ

S.NU.	STOK NU.	MALZEMENİN İSMİ	TEKNİK / İLAVE HUSUSLAR VE VARSA MUAYENEDE ARANACAK HUSUSLAR	GARANTİ SÜRESİ	İSTENilen BELGE, DOKÜMAN
1	7025270463805	TERMINAL,EL AKILLI	<p>1. Gerilimi ve gücü 9-30 VDC , 3 W olacaktır.</p> <p>2. Çalışma sıcaklığı -20 +85 C olacaktır.</p> <p>3. Haberleşme hızı 9600-115200 bps (8 N 1) olacaktır.</p> <p>4. Haberleşme tipi standart RS232, RS485 ve RS422 olmalıdır. TCP-IP veya USB olmalıdır. Multidrop bağlantıda bir hatta maksimum 32 adet cihaz bağlanabilir olacaktır.</p> <p>5. RFID kart frekansı 13,56 Mhz olacaktır.</p> <p>6. RFID kart tipi standart ISO 14443A, (Opsiyonel) ISO 14443B, ISO 15693 olacaktır.</p> <p>7. Cihaz üzerinde buzzer bulunmalıdır. Yapılan çeşitli işlemeler sesli uyarıla bildirilebilir olacaktır.</p> <p>8. Cihaz üzerinde 2 adet rôle bulunuyor olmalıdır. Bunkardan biri geçiş kontrol tetiklemesi için kullanılır olmalıdır, normalde ve açık ve normalde kapalı olarak ayarlanabilir olacaktır. Diğer rôle çıkışlı programlanabilir uyarı sinyali için kullanılabılır olacaktır.</p> <p>9. Cihaz üzerinde 128x64 piksel mavi LCD bulunuyor olacaktır. Ekranda çeşitli grafik ve animasyonlara sahip olmalıdır. Kullanıcı kendi firma logosunu ve hazırladığı diğer grafikleri cihaza yükleyebilir olacaktır. Bu ekranın kullanıcıya özel mesajlar iletilmesi olacaktır.</p> <p>10. Cihaz üzerinde 4x4 tuş takımı olacaktır. Bu tuş takımını yardımcı ile cihaz programlanabilir olacaktır. Cihaz çalışma şekline göre şifre bilgisi de tuş takımından girilebilir olmalıdır.</p> <p>11. Cihaz içindeki şalter yardımına kapağın açıldığını anlar ve durumu kontrol bilgisayarına iletilir olmalıdır. Ayrıca kendi üzerinde de alarm vermelidir. Cihazın kapağı bir kere açıldıktan sonra tekrar kapatılsa dahı çalışmaz ancak kontrol bilgisayar ile çalıştırılabilir olacaktır.</p> <p>12. Cihaz üzerinde gerçek zaman kontrol tüm devresi bulunmalıdır. Elektrik kesintilerinden etkilenmemelidir. Saat ve tarih ayarlama fonksyonları kontrol bilgisayarı üzerinden denetlenmelidir. Tuş takımı üzerinden de tarih saat ayarlanabilir olacaktır.</p> <p>13. Cihaz hem online hem de offline çalışabilecektir. Eğer kontrol bilgisayarı devrede ise tüm yetkilendirme ve kayıt işlemleri kontrol bilgisayarı tarafından yürütülebilecektir. Eğer bilgisayar devrede değil ise cihaz içine yüklenen bilgilere göre çalışmaya devam edebilecektir.</p> <p>14. Personel bilgileri kontrol bilgisayarı üzerinden cihaza yüklenebilmelidir. Personel kart numaraları, personelin adı soyadı, personel tipi, giriş ve çıkış yeri gibi tüm bilgiler kontrol bilgisayarı üzerinden cihaza yüklenebilmeli olacaktır. Cihaza 9600 olmalıdır. Toplam 172032 hafıza tutabilmelidir. Geçerli olan olmayan tüm kart bilgileri cihaz hafızasına kaydedilir alınmalıdır. Bu bilgiler kontrol bilgisayarı yardımıyla bilgisayarda raporlanabilir olacaktır.</p> <p>15. Cihaz üzerinde toplam 4 MB hafıza bulunmaktadır. Cihaz üzerindeki her okutulan kart bilgileri cihaz hafızasına kaydedilir olmalıdır. Toplam 172032 hafıza tutabilmelidir. Geçerli olan olmayan tüm kart bilgileri tarih saat bilgisi ile birlikte hafızaya alınmalıdır. Bu bilgiler kontrol bilgisayarı yardımıyla bilgisayarda raporlanabilir olacaktır.</p> <p>16. Boyutları 104mmx150mmx33mm olacaktır.</p> <p>17. Cihaz kutusu montaj vidaları yardımıyla istenilen yere kolayca monte edilebilir olacaktır.</p>	2 YIL GARANTİ SÜRESİ OLACAKTIR.	2 ADET KULLANIM KITABI EL TERMINALİ İLE BERABER İDAREYE TESLİM EDILECEKTİR.

Adı-Soyadı: Murat KARLAN
Rütbe: Hvi. Asb. Kd. Bçş.
Görevi: Tek.Kont.Astsb.

Alper BEREKET
Hv. P. Üigm.
Güv.Bi.K.

KAPSELİM 2A