



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

10/04/2019 14:08:05

Uygulama ve Araştırma Hastanesi
Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20192395

10/04/2019 00:00:00

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER) SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN

16/04/2019 TARİHİ, SAAT 14:00 'E/A KADAR TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDAKİ
NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

MERAL IŞIKÇI

İŞLETME MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

1	OTOMATİK BARIYER (OTOPARK BARIYERİ)	1,00	ADET

Teklif No : 20192395
Not : ÖDEMELER 180 GÜNDÜR. ÇOCUK ACIL ÖNÜ İÇİN
İLGİLİ KİŞİ : BINAY YEŞİLYAYLA
TEL : 4123945
E-MAIL : binay.yesilyayla@deu.edu.tr
FAX : 0 232 412 24 27 - 412 21 93 - 412 21 99

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.



DÜZÜZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

25/03/2019 09:24:03

TEKNİK ŞARTNAME

8620 OTOPIK BARIYERİ 5 METRE (KUMANDALI)

1. Teklif edilen ürünler profesyonel kullanıma uygun olmalıdır.
2. Bariyer kolu alüminyum olmalıdır. Kol üzerinde fotoelektrik malzemedir etiketler olmalıdır. Üzerinde trafik işareti standartlarına uygun dur levhası olmalıdır.
3. Bariyer kolu kalkış ve duruşlarda Soft start ve stop uygulaması yapabilmelidir
4. Bariyer kolunun alt tarafı komple silikon lastik tampon kaplı olmalıdır.
5. Bariyer kolunun alt tarafındaki silikon lastik şeffaf veya kırmızı olmalı ve içerisinde led şerit olması tercih edilmektedir.
6. Manüel açılması için üzerinde anahtar olmalıdır ve bu anahtar ile bariyer manüel sisteme alınabilmelidir. Manuel anahtar 3 adet idareye teslim edilecektir. (Kaybolma riskine karşı istenirse anahtarlardan biri bariyerin içine yerleştirilmelidir.)
7. Bariyer gövdesi 2mm sacdan imal edilmiş ve dış ortam şartlarında çalışmaya uygun olarak tasarlanmış olmalıdır.
8. Açılma-kapanma hızı 5 m kol mesafesi için en fazla 7 saniye olmalıdır.
9. 220 V 50 Hz ile çalışmalıdır. -22 °C ile + 55 °C arası çalışabilmelidir. Motor gücü minimum 300 W, 200 Nm olmalıdır.
10. Bariyer idarenin göstereceği , engelli kişilerin ve tekerlekli sandalye ile taşınabilecek kişilerin geçişini sağlayacak şekilde monte edilecek ve çalışır vaziyette teslim edilecektir. Bariyer ve fotosel algılama direği montajı, koruma barı montajı, kaideleri, kabloları (Enerji hattı ve alt yapı düzenlemeleri) firma tarafından yapılacaktır.
11. Araç geçişi esnasında bariyerin üzerinde durması halinde, kapanması herhangi bir nedenle tetiklendiğinde dahi kapanmasını önleyen güvenlik sensörü olmalıdır.
12. Kontrol ünitesi üzerinden otomatik kapanma, açık kalma süresi 0-60 saniye arası ayarlanabilir olmalıdır.
13. Buton flaşör, güvenlik elemanları ve uyarı levhaları ile birlikte teslim edilmelidir.
14. Bariyer flaşörü bariyerin üst kısmında olmalı ve Led lamba ile çalışmalıdır.
15. Minimum 1500 adet/gün açılış yapmaya uygun olmalıdır. Üzerinde optik göz, flaşör lamba bulunmalıdır
16. Bariyer kolu bu amaç için üretilmiş profilden yapılmış ve mukavemeti arttırmak için şekillendirilmiş olmalıdır. Kutu profilden yapılmış olmamalıdır. Malzeme et kalınlığı minimum 1,5 mm olmalıdır.
17. Bariyere istenildiğinde kart okuyucu sistem(d-kart sistemi) takılabilir yapıda olmalıdır.
18. Bariyer, projedeki mahal'in amacına en uygun hizmet edecektir. Bu amaçla kullanım sağlayacak özellik ve tipte bariyer konulacaktır.
19. Bariyer kol mesafesi yerine uygun olarak ayarlanacaktır. Bariyer kolu dayanması olacaktır.
20. Koruma barı dışarıdan oluşabilecek darbelere karşı mukavemetli olmalıdır.
21. Koruma barı minimum 2mm et kalınlığında demir borudan imal edilmiş olmalıdır.
22. Koruma barı beton zemine montajı firma tarafından yapılacaktır.
23. Koruma barı paslanmaya karşı astar boya yapılmış olmalı ve elektrostatik fırın boya ile boyanmalıdır.
24. Koruma barı bariyerin çevresine ve bariyer çatalının etrafına gelecek şekilde 2 adet olmalıdır.
25. Otomatik Otopark Bariyer sisteminde kullanılan uzaktan kumandalar kesinlikle dışarıda kopyalanma özelliği olmayan ürünler olacaktır. 6 Ad. Kumanda idareye teslim edilecektir.

Tayfun Coşkun



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

25/03/2019 09:24:03

26. Otopark bariyeri su sızıntılarına karşı korumalı olduklarını belgelemelidir veya taahhüt vermelidir.
27. Üretici firma ve satıcı/uygulamacı/montaj firması aynı olanlar İdarece tercih edilecektir
28. Satıcı/Uygulamacı firma TSE standartlarına uygun montaj yaptığını ve hizmet verdiğini TSE HİZMET YERİ YETERLİLİK BELGESİ ile belgelendirmelidir.
29. Uygulamayı yapacak firma bahsi geçen işin boyutunda daha önceden iş bitirdiğini belgeleyecektir. Kurumumuz belgeleri tercih edilecektir. Bu belgeler, resmi kurumlarca onaylanmış referans, iş bitirme, hak ediş vb. belgeler olmalıdır. İdare, bu belgelerle ilgili firmanın daha önce bu boyutta bir iş yaptığını, iş deneyimi olduğunu tedarik ve saha uygulamasının yeterliliğini araştırabilecektir.
30. Satıcı/Uygulamacı firma idareye en az 2 yıl geçerli GARANTİ BELGESİ ve en az 10 yıl geçerli SERVİS HİZMETİ VERME VE YEDEK PARÇA BULUNDURMA TAAHHÜTNAMESİ verecektir.
31. Satıcı/Uygulamacı firma idareye en az bir takım Kullanma Kılavuzu, Servis Manüeli ve Kullanma Talimatı verecektir. Ayrıca Teknik Servislerine ait iletişim bilgilerini, Örnek Servis İstek Formlarını, Garanti sonrası kullanılmak üzere doldurulmamış Örnek Servis Bakım Sözleşmesini ve hangi zaman aralıklarında bakım yapılması gerektiğine ait bilgi ve belgeleri verecektir.
32. İzmir ili Büyükşehir belediyesi sınırlarında en az 1 adet tam yetkili servisi, Ege Bölgesi Sınırları içinde en az iki Yetkili Satıcı ve Teknik Servis Şubesi Bulunmalıdır.
33. Yetkili servis arıza bildiriminden sonra 24 (yirmidört) saat içinde cihaza müdahale edecek ve en geç 10 takvim günü içinde bütün fonksiyonlarıyla cihazı çalışır hale getirecektir. Arızanın devam ettiği günler garanti süresinden sayılmayacak ve belirtilen süreyi aşan her gün için oluşan hizmet kaybı firmaya cezai müeyyide olarak uygulanacaktır.
34. Üretici firma, akredite edilmiş bağımsız kuruluşlardan aldığı ISO9001, ISO14001 sertifikalarıyla Kaliteli Sistem Yönetimini benimsemiş olduğunu belgelendirmelidirler.
35. Ürün 2 yıl bakım onarım garantisinde olmalıdır. Üretici firma Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi ve/veya Garanti Belgesini idareye sunmalıdır

Tayfun Coşkun