

TEKLİF
TEKİRDAĞ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE BAŞKANLIĞI'NA
TEKLİF SAHİBİNİN :.....

Adı/ Ticaret Unvanı Uyuğu :.....
Açık Tebligat Adresi :.....

Bağlı Olduğu Vergi Dairesi No
Ve Vergi Numarası :.....
Telefon No :.....
Faks No :.....
E-Mail Adresi :.....

Tekirdağ Büyükşehir Belediyesi, Park ve Bahçeler Dairesi Başkanlığı yetki ve sorumluluğunda bulunan 11 (onbir) ilçemizde alanlarda kullanılmak üzere Sepetli Araç kiralınması, Hizmet alım işinin, 4734 Kamu İhale Kanununun 22'nci maddesinin (d) bendine göre doğrudan temin usulü ile toplam (KDV Hariç)TL'den yapmayı kabul ve taahhüt ederim

.../...../2020
İsim/ Ticaret Unvanı
Adresi

Sıra	MAL VEYA HİZMETİN ADI	Miktarı	Birim Fiyatı	Tutar
1	1 Adet Sepetli Araç (10+2=12 metre) (Yakıt ve Şoför hariç)	12 Ay		
			TOPLAM	

NOT: Yüklenici Firmadan Sözleşme Öncesi İdare Tarafından İstenildiği Takdirde %6 Kesin Teminat Bedeli Alınacaktır.

NOT: TEKNİK ŞARTNAME (2 SAYFA)

SEPETLİ PLATFORM TEKNİK ŞARTNAMESİ

1-TEKNİK ÖZELLİKLERİ

SEPET TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- 1- Kaldırma kapasitesi yaklaşık 200 kg olacak,
- 2- Kule Dönüşü 350° (2 x 175°) Kule Dönüşü olacak,
- 3- Hidrolik Otomatik Sepet Dengeleyici Sisteme sahip olacak,
- 4- 12 – 24 V Kumanda Voltajına (Araç Voltajına Uygun) sahip olacak,
- 5- Oransal Kumanda Sistemine sahip olacak,
- 6- Güç Kaynağı PTO'dan olacak,
- 7- Çalışma Esnasında Uyarı Kornasına sahip olacak,
- 8- Fiberglass Sepet (2500 V Dielektrik İzolasyonu) olacak,
- 9- Kuleden Ve Sepetten Kullanma Olanına sahip olacak,
- 10- Araç Kabininden Pompayı Devreye Alma Sistemine sahip olacak,
- 11- Yanar Dönerli İkaz Lambası olacak,
- 12- Her Arazi Konumuna Uyan Mafsallı Ayak Papuçları olacak,
- 13- Acil Durumlarda Kullanım İçin El Pompasına sahip olacak,
- 14- Kumanda Panolarında Acil Durdurma Butonları olacak,
- 15- Hidrolik Sisteminde; Hortum Patlamalarına Karşı Yük Tutma Ve İkiz Kilitleme Valflerine, Basınç Yükselmelerine Karşı Basınç Emniyet Valfine sahip olacak,
- 16- Çalışma Yüksekliği 12 metre olacak,
- 17- Platform Yüksekliği 10 metre olacak,
- 18- Yatay Erişim Mesafesi en az 4 metre olacak,
- 19- Sepet Dönüşü Opsiyon ($\pm 45^\circ$) olacak,
- 20- Bom Tipi, Teleskobik veya Eklemlili olacak,
- 21- Ağırlık en fazla 1450 kg olacak,
- 22- A Tipi ayak yapısına sahip olacak,

ARAÇ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- 23- Azami yüklü ağırlığı en fazla 3550 kg olacak,
- 24- Silindir hacmi en az 1900 cc olacak,
- 25- Motor gücü en az 100 KW olacak,
- 26- Yakıt tipi dizel olacak,
- 27- Model yılı en fazla 0-5 yaşında olacak,
- 28- Motor Tipi, Turbo dizel enjeksiyonlu en az Euro 4/5 standardında olacak.



2- TESLİM SÜRESİ VE YERLERİ

- 1- Sepetli araç sözleşme imzalandıktan sonra en fazla 2 takvim günü içerisinde teslim edilmelidir.
- 2- Ürünlerin teslim yeri: Tekirdağ İli Süleymanpaşa İlçesi Park ve Bahçeler Dairesi Başkanlığı şantiye deposu olacaktır.
- 3- Yükleme, boşaltma ve nakliye, yüklenici firmaya ait olduğu gibi bu işlemler sırasında doğabilecek her türlü hasar ve zarardan İdare sorumlu tutulmayacak, yüklenici firma sorumlu olacaktır.

3- GENEL ŞARTLAR

- 1- Sepetli araç Teknik Şartnamede belirtilen özelliklere sahip olacaktır.
- 2- Teslimat kapsamında Muayene Kabul Komisyonuna; uygun olarak kalite standart belgeleri sunulmalıdır
- 3- Sepetli araç, şartnameye uygun nitelik ve özelliklerde olmadığı takdirde kabul edilmeyecektir.
- 4- Aracın üstünde bakım kartı olacaktır. Bu kartın üstünde bakım tarihi, nelerin değiştiği, bakım kilometresi ya da saati mutlaka olmalıdır. Aracın bakım garantisi olacaktır.
- 5- Kiralanan aracın her türlü bakım, onarım, muayene, araç eksikliğinden dolayı kaynaklanan her türlü trafik cezası (belge, malzeme, bakım vs.) diğer tüm giderleri yükleniciye aittir. Bakım onarımlar, idareden alınan onay ve izin dahilinde yapılacaktır ve idarenin işini aksatmadan yapılacaktır. Aksi durumda yüklenici idareye aracın yerine eş değerde bir başka araç verecektir.
- 6- Kiralama süresi boyunca araçlarda doğabilecek her türlü mekanik, motor, hidrolik, elektrik vs. arızalarından yüklenici sorumlu olacaktır. (arıza, tamir bakım (yazlık ve kışlık lastik değişimi dahil), yedek parça, yağ vs. her türlü gideri yükleniciye aittir)
- 7- Kiralama süresi boyunca araçların Zorunlu ve İhtiyari Trafik sigortaları (kasko) yüklenici firma tarafından yaptırılacaktır. Araç kaskolu ve sigortalı olacaktır.
- 8- Aracın herhangi bir trafik kazasına karışması durumunda, İdare hiçbir sorumluluk taşımayacağı gibi üçüncü şahıslarla da muhatap olmayacak, bu konudaki tüm sorumluluk yükleniciye ait olacaktır.
- 9- Sepetli araç, **akaryakıt ve şoför hariç** (idare tarafından karşılanacaktır) kiralanacaktır.
- 10- Hizmet alımına konu araçların her türlü vergi giderleri, sigorta giderleri vb. her türlü giderler yükleniciye aittir.
- 11- Araçlarda; ilkyardım çantası, çekme halatı, reflektör, kriko, zincir araca uygun nitelikte yangın söndürme cihazı gibi araç gereçler eksiksiz ve faal halde bulunmalıdır. Gerektiği anda kullanılmak üzere stepne, çalışır durumda uygun kapasiteli kriko ve diğer avadanlıklar bulundurulacaktır.
- 12- Özellikleri detaylı olarak verilen araçların piyasa şartlarında karşılığı bulunamaması durumunda idarenin belirleyici kriterlerde istenen araçlara ait eş değer özellikteki başka bir araçla idare onayı ile değişim yapacaktır.
- 13- Yüklenici, 4925 sayılı Karayolu Taşıma Yönetmeliği kapsamında gerekli olan ve araçlar için bulundurulması gereken (personel ve yük taşınmasında) belgelerini bulundurmak zorundadır. Bu ve buna benzer belgelerin tüm sorumluluğu yükleniciye aittir.
- 14- Sepetli araç 12 ay üzerinden (01.01.2021 - 31.12.2021 tarihleri arasında) (yakıt ve şoför hariç) kiralanacaktır.
- 15- Ödemesi aylık hakkedeşi hesaplanıp (1 ay 30 gün kabul edilecektir) ödemesi yapılacaktır.
- 16- Sepetli aracın arızalı olduğu günler için ödeme yapılmayacak olup, 2 iş gününü aşan iş beklemlerine sözleşme bedelinin %0,06 (onbindealtı) oranında ceza uygulanacaktır.
- 17- Fiyat farkı verilmeyecektir.
- 18- İş bu teknik şartname 3 (üç) maddeden ve 2 (iki) sayfadan oluşmakta olup 09.12.2020 tarihinde imza altına alınmıştır.

Erol Erman BİLMEÇ

Elektrik Mühendisi



İbrahim BASTIRMACIOĞLU

Elektrik Teknikeri

