

**T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Ağrı İli Sağlık Müdürlüğü
Taşlıçay Devlet Hastanesi**

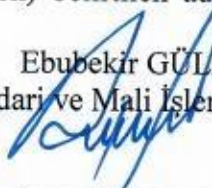
SAYI : 2019/4

13/01/2020

KONU : Teklife Davet

Teklife Davet

Sağlık Tesisimizde kullanmak üzere İhtiyaç duyulan aşağıda cinsi ve miktarı yazılı ve Teknik Şartnamede Özellikleri belirtilen Mal alımı işi 4734 sayılı kamu ihale kanunun 22/d maddesi kapsamında alınacak olup; Söz Konusu işin KDV hariç birim ve Toplam fiyatının 16.01.2020 tarih saat 11:00'a kadar (04725513307 numaralı belgegecere, tdhsatinalma@gmail.com mail adresine, posta yolu ile ve ya elden) belirtilen adreslerden birine göndermenizi rica ederim.

Ebubekir GÜLMEZ
İdari ve Mali İşler Müdürü


Ek: Teknik Şartname (1 Sayfa)

S.NO	ALINACAK MAL/HİZMETİN ADI	BİRİM	MİKTAR	BİRİM FİYATI	TOPLAM TUTAR
1	400 V'a kadar, Otomatik kumandalı merkezi kompanzasyon baryaları (30 kVAr'a kadar)	kVAr	85		
2	Deşarj Ünitesi	Adet	1		
3	En az 15 kademeli Reaktif Güç Kontrol Rölesi (SVC)	Adet	1		
4	30 kVAr (3x50A)'a kadar, Endüktif Yük sürücü	Adet	1		
5	400 V, 5 kVAr'a kadar, Şönt Reaktör	Adet	1		
Toplam					

İdarenizce doğrudan temin usulü ile 16.01.2020 tarihi saat 11:00 de alımı yapılacak olan Mal Alımı işine ait dokümanı oluşturan bütün belgeler tarafımızdan incelenmiş, okunmuş ve herhangi bir ayrıım ve sınırlama yapmadan bütün koşullarıyla kabul edilmiştir. Doğrudan temin usulü ile yapılacak alıma ilişkin olarak aşağıdaki hususları içeren teklifimizin kabulünü arz ederiz.

- 1- Taahhüdün yerine getirilmesine ilişkin olarak, teklif fiyata dahil olması öngörülen bütün masraflar teklifimize dahildir.
- 2- Teklifimiz aşağıda belirtilen tarihten itibaren 30(Otuz) takvim günü geçerlidir.
- 3- 4734 Sayılı Kanunun 22/d maddesi gereğince, alıma konu iş için kendimiz veya başkaları adına doğrudan veya dolaylı olarak, asaleten veya vekaleten birden fazla teklif vermediğimizi beyan ediyoruz.
- 4- Aldığınız herhangi bir teklifi veya en düşük teklifi seçmek zorunda olmadığınızı kabul ediyoruz.
- 5- Alıma konu işe ilgili olmak üzere idarenizce yapılacak/yaptırılacak diğer işlerde, idarenizin çatılarlarına aykırı düşecek hiçbir eylem ve oluşum içinde olmayacağımızı taahhüt ediyoruz.
- 6- Alıma konu malzemelerin ödemesi mevcut ödenek durumuna göre 180 takvim günü içerisinde ödenecektir.

Adı Soyadı / Ticaret Unvanı
Kaşe ve İmza

TAŞLIÇAY DEVLET HASTANESİ

TEKNİK ŞARTNAME (İş Kalemleri)

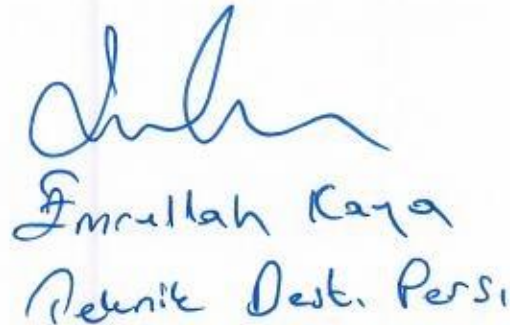
İşin Adı: TAŞLIÇAY DEVLET HASTANESİ KOMPANZASYON YENILEME İŞİ

İş Grubu: Ana Grup>Elektrik Tesisatı

Sayfa 1 / 1

S. No	Poz No	İmalatin Cinsi	Birim	Miktarı	Pursantağ (%)
1	35.130.1101	400 V'a kadar, Otomatik kumandalı merkezi kompanzasyon baryaları (30 kVAr'a kadar)	kVAr	85	
		Teknik Tarifi: Kondansatörleri, devreye sokup çıkaracağı kontaktörleri ve bu devrelere ait sigortalı, kumanda devresi sigortaları, kontaktörlerde kumanda eden pako şalterleri, röle için gerekli akım trafoşu dahil üç fazlı kompanzasyon baryasının temini yerine montajı, işler halde teslimi.(Reaktif güç kontrol rölesi, termik ve manyetik koruyuculu şalter, pano bedeli hariçtir.) Ölçü birimi olarak kondansatörün seçilen gerilim değerindeki kVAr cinsinden güç değeri dikkate alınır.)			
2	35.130.2500	Deşarj Ünitesi	Adet	1	
		Teknik Tarifi: Kompanzasyon sistemlerinde kullanılan kondansatörleri daha kısa sürede deşarj ederek, kondansatörlerin ve kontaktörlerin ömrünü uzatan, hızlı kompanzasyon yapılmasını sağlayan cihazın işyerine temini projesine uygun montajı ve her nevi malzeme ve işçilik dahil işler halde teslimi.			
3	35.130.2302	En az 15 kademeli Reaktif Güç Kontrol Rölesi (SVC)	Adet	1	
		Teknik Tarifi: 3 Akım Trafolu, 3x380 V AC Beslemeli, 12 kademeli Reaktif güç kontrol rölesi, kademelere ek olarak bağlanan bir yan iletken sürücü sayesinde herbir monofaze şont reaktörün gücünü ayarlanabilir bir değerde devreye alabilen, bağlı olduğu kompanzasyon sistemindeki kondansatörlerin güçlerini otomatik olarak ölçebilen, akım ve gerilim bağlantılardaki hataların düzeltilmesi için ikaz ederek sistemi devre dışı bırakarak koruyabilen, yük durumuna göre ihtiyaç olan kondansatör kademelerini seçerek beraber devreye alabilen veya çıkarabilecek arızalı kondansatörleri tespit edebilen, Kompanzasyon arızalarında; aşırı kompanzasyon, eksik kompanzasyon, arızalı kondansatör, oran aşma alarmı uyarılarını verebilen ve bağlı olduğu sisteme ait fazın gerilim değeri(V), akım trafosunun bağlı olduğu faz akımının RMS değerini, sistemin güç katsayısını($\cos\theta$), sistemin çektiği Aktif gücü(W), Reaktif Gücü(Var) Görünür gücü(VA), toplam Harmonikler, Aktif Enerji(kWh) Endüktif Reaktif –Kapasitif Reaktif Enerji (kVArh) değerlerini ölçebilen ve pano montajına uygun ebatlardaki cihazın, işyerine temini projesine uygun olarak montajı ve her nevi malzeme ve işçilik dahil işler halde teslimi.			
4	35.130.2603	30 kVAr (3x50A)'a kadar, Endüktif Yük sürücü	Adet	1	
		Teknik Tarifi: Endüktif yük sürücüler, içerisindeki yan iletken anahtarlama elementleri ile şont reaktörlerinin faz açısını farklı değerlerde tetikleyerek, monofaze şont reaktörlerini istenen güç değerlerinde devreye alan, 3 adet 230V monofaze şont reaktör bağlanabilen, en az 1000 adım faz açı kontrolü ile endüktif yük şürebilen cihazların, işyerine temini projesine uygun olarak montajı ve her nevi malzeme ve işçilik dahil işler halde teslimi			
5	35.130.2754	400 V, 5 kVAr'a kadar, Şont Reaktör	Adet	1	
		Teknik Tarifi: TS ?EN 61558-2-20, TS EN 60076-6 standartlarını sağlayan, nominal gerilimi 230VAC-1000VAC olan, 50 Hz frekansında çalışan, 3kV izolasyona sahip, en az 120 °C termik korumalı şont reaktörün işyerine temini projesine uygun olarak montajı ve her nevi malzeme ve işçilik dahil işler halde teslimi.			

Eyübekir GÜLMEZ
Taşlıçay Devlet Hastanesi
İdari Elektrik Mühendisliği



Emrellah Kaya
Delenik Dest. Perisi