



TEKLİF MEKTUBU

Doküman No	FR-342
İlk Yayın Tarihi	28/03/2022
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	0
Sayfa No	1/1

T.C.
Kayseri Üniversitesi Rektörlüğü
Bilgi İşlem Daire Başkanlığı

Sayı : 21414464 / 42

20.10.2022

Konu : Piyasa Fiyat Araştırması/Yaklaşık Maliyet

Sayın

Üniversitemizde online olarak toplantı ve organizasyonların yapılması konusunda kullanılmak üzere Telekonferans Programı alımına ihtiyaç duyulmaktadır.

4734 Sayılı Kamu İhale Kanununun 22/d maddesine göre satın alınacak olan hizmetin tarafınızdan temini mümkün ise **25.10.2022** tarihine kadar Bilgi İşlem Daire Başkanlığı' na teklif verilmesi konusunda gereğini rica ederim.

Öğr.Gör.Dr. Ayhan RENKLİER
Daire Başkanı

S. No	Malzemenin Adı	Miktar	Birim	Marka/Modeli	Birim Fiyat (TL)	Tutar (TL)
1	Telekonferans Programı	1	Adet			
TOPLAM						
KDV %						
GENEL TOPLAM						

Açıklamalar:

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı / Kayseri Üniversitesi 15 Temmuz Yerleşkesi Rektörlük Binası 1. Kat
Vergi Dairesi :Erciyes V.D. Vergi Numarası : 5400623036 e-mail:bidb@kayseri.edu.tr
Telefon : 0 352 432 32 20 Fax : 0 352 432 32 21

Hazırlayan
BKK

Onaylayan
KASGEM

T.C.
Kayseri Üniversitesi
Bilgi İşlem Daire Başkanlığı
Video Konferans Programı Şartnamesi

- 1) Konferans sistemi bulut tabanlı, anlık mesajlaşma, ekran paylaşma, VOIP arama, SIP arama özelliklerini de kapsayacak bir uygulama şeklinde olmalıdır.
- 2) Teklif edilen telekonferans üniteleri ile uyumlu çalışmalı, ortak yazılım üzerinden, kesintisiz bir konferans deneyimi sunmalıdır.
- 3) Uygulamaya internet tarayıcı, Android, iOS, Windows ve Mac uygulamaları üzerinden ulaşılabilirliklidir.
- 4) Tek bir kullanıcı adı ve şifre ile tüm platformlardan giriş yapılabilirliklidir.
- 5) Uygulama içerisinde 1-1 ve çok kişilik gruplar oluşturulabilirliklidir. Gerektiğinde grupları içerecek takım odaları yaratılabilirliklidir. Bu odalardan (1-1 veya çok kişilik), arama ve konferans yapılabilirliklidir. Dosya, beyaz tahta, ekran paylaşımı yapılabilirliklidir.
- 6) Aynı marka video Konferans ünitesi ile uyumlu kablosuz ekran paylaşımı özelliğini desteklemelidir.
- 7) Konferans görüşmeleri, önceden takvime eklenebilirliklidir, Microsoft Outlook, Exchange ve Google Mail entegrasyonunu desteklemelidir.
- 8) Açık API kullanılmalıdır.
- 9) Türkçe dili desteklenmelidir.
- 10) Cihazların, kullanıcıların ve lisansların görüntülenip yönetilebileceği bir yönetim arayüzüne sahip olmalıdır.
- 11) Lisans sayısı ile arttırılabilen en az 10GB bulut depolama alanı olmalıdır.
- 12) HTTPS ve AES-256 şifrelemesi ile veri güvenliği sağlanmalıdır.
- 13) Konferans odalarında, host, moderatör, katılımcı gibi roller ve odayı kilitleme, açma, kullanıcıları sessize alma, çıkarma gibi özellikler bulunmalıdır.
- 14) Konferans görüşmelerinin kaydı mümkün olmalı, bu kayıtlar MP4 formatında bulut depolama alanından, yerel depolama alanına veya bir bilgisayara indirilebilirliklidir.
- 15) Kullanıcı ve konferans lisansları, kurumun talebi kadar teklife eklenmelidir.
- 16) Lisansa tabii olmayan misafir kullanıcılar da Web konferans ile sanal toplantılara katılabilirliklidir, bu toplantılarda ekran paylaşımı yapabilirliklidir, dilerse uygulamayı ücretsiz olarak indirip, takım odalarına misafir olarak katılabilirliklidir.
- 17) Konferans görüşmelerde, katılımcı sayısı 1000'e ulaşabilirliklidir.
- 18) Lisanslama kullanıcı başına veya anlık konferans sayısı başına yapılabilirliklidir.
- 19) Üniversitede kullanılan network alt yapısı ile uyumlu olmalıdır.


Ertuğrul ATAŞ
Tekniker


Salih Murat GÜRBÜZ
Şube Müdürü