|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3A077EAB  | **T.C.** **ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ** **SAĞLIK KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI**Satın Alma Teklifi Formu  | Doküman No  | FRM-IMID-0002 |
| İlk Yayın Tarihi  | 16/07/2024 |
| Revizyon Tarihi  |  --- |
| Revizyon No  |  --- |
| Sayfa No  | 1/1 |

**SAĞLIK KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI**

**Sayın Firma Yetkilisi, ../…/2025**

Birimimizce aşağıda cinsi ve miktarı yazılı malzemelerin 4734 sayılı Kanunun 22/d maddesine göre doğrudan temin yoluyla alımı yapılacağından KDV hariç yerine teslim birim fiyatlarının bildirilmesi rica olunur.

**Teklif Dönüş :** **saglik-kultur@cu.edu.tr**

**Tekliflerinizde kaşeli imzalı ve tarih olmalıdır.**

[**https://arsiv.cu.edu.tr/ihaleler**](https://arsiv.cu.edu.tr/ihaleler) **üzerinden takip edebilirsiniz.**

**Teklif dönüş tarihi: 23.06.2025 saat 13:00 e kadardır.**

**\*Teslimat Yeri: *Çukurova Üniversitesi* SAĞLIK KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI**

**\*Ürünler talebimizi karşılayacak şekilde titizlikle hazırlanacaktır.**

**\*Teklifi kazanan firma asgari süre içinde aşağıdaki mal/hizmeti,faturası ile beraber Muayene Kabul komisyonu tarafından kontrol edilmek suretiyle fakültemize teslim edecektir.**

**\*Teklif bedeli KDV hariç bir şekilde belirlenecektir.**

**\*Teklifte yer alan malzemenin istenen niteliğe uygun olup olmadığı muayene kabul komisyonumuz tarafından belirlenecektir. Belirtilenin dışında fakültemize farklı bir marka, cins, kalite ve model gelmesi durumunda faturası iptal edilerek ürünler iade edilecektir.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sıra No** | **Malzeme Adı** | **Malzeme Özellikleri** | **Miktarı** | **Birimi** | **Birim Fiyat(KDV Hariç)** | **Tutar****(KDV Hariç)** |
| 1 | Bulaşık Makinesi Deterjanı | Endüstriyel | 1.120 | Kg |  |  |
| 2 | Bulaşık Makinesi Kireç Çözücü | Endüstriyel | 120 | Kg |  |  |
| 3 | Bulaşık Makinesi Parlatıcısı | Endüstriyel | 620 | Kg |  |  |
| 4 | Bulaşık Makinesi Tableti | 100’ lü | 15 | Paket |  |  |
| 5 | Oda Parfümü | 375 ml | 12 | Adet |  |  |
| 6 | İspirto |  | 25 | Kg |  |  |
| 7 | Bulaşık Eldiveni (8 8,5-9 9,5) | 25Li Kutu40 Paket-8-8,540 Paket 9 9,5 | 2.000 | Çift |  |  |
| 8 | Sıvı Bulaşık Deterjanı |  | 1.000 | Kg |  |  |
|  |  |  | **TOPLAM** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Firma Ad ve Ticaret Unvan:****Firma Vergi No:** | ………………………………………………..……………………………………………….. |
| **Kaşe-İmza:** |  |

YALNIZ:………………………………………………………………………

|  |
| --- |
|  |

**1-BULAŞIK MAKİNASİ DETERJANI MATİK:** Görünümü berrak sıvı olmalıdır.Sert sularda etkili ve protein lekelerini çözme gücü yüksek olmalıdır.Yüksek alkali maddeler içermeli ve min.% 12,max %14 olmalıdır.Klor içermemelidir.PH değeri 14 olmalıdır. Parlatıcısıyla uyumlu olmalı, yıkama sonrası iyi sonuç vermelidir. Deterjan pompası, hissedici (sensörlü) dijital pompa olacak ve pompa yüklenici firma tarafından karşılanacaktır. Her bir yıkanacak tabldot tabağı için max. 2 gr. Deterjan kullanılmalıdır. TSE ve Çevre Yönetim Sistemine uygun ISO 9001-14001 belgesi bulunmalıdır. 20 Kg.lık bidonlarda ve bidonlar kaliteli olmalıdır.

****

**3-BULAŞIK MAKİNASI DETERJANI PARLATICI:** Yüksek ısıda kullanıldığında kireç birikimini ve su izlerinin oluşumunu engellemelidir. İçerdiği Noniyonik aktif madde 50 santigrat derece ve üzerinde köpürmemeli ve ürün içinde min.% 12 olmalıdır. PH değeri 2,5- 3,5 aralığında olmalıdır. TSE ve Çevre Yönetim Sistemine uygun ISO 9001-14001 belgesi bulunmalıdır. Deterjanı ile uyumlu olmalı,yıkama sonrası iyi sonuç vermelidir. 20 Kg.lık bidonlarda ve bidonlar kaliteli olmalıdır.

**4-BULAŞIK MAKİNASI DETERJANI (TABLET)**

Tabletler, asgari aşağıda sayılan dört özelliği içermelidir. Deterjan, Tuz etkisi Parlatıcı Cam koruyucu -100’ lü tabletler halinde kutu içerisinde olmalıdır. Petrol bazlı kimyasallar ve gen teknolojisi ile üretilmiş enzimler içermemelidir. Ürünün içeriği temizlikten sonra doğaya zarar vermeden çözülmelidir. Ürünün suyu yumuşatma özelliği bulunmalıdır. Üretici Firmanın ISO 9001 kalite yönetim sistemi belgesi olmalıdır. Üretici Firmanın ISO 14001 çevre yönetim sistemi belgesi olmalıdır. Ürünün sağlık bakanlığı üretim izin belgesi yada ürün bildirimi olmalıdır. Üretici Firmanın ISO 18001 İş Sağlığı ve iş Güvenliği sistemi belgesi olmalıdır. Üçlü Sorumluluk belgesi olmalıdır. Ürünün ÇED rapor belgesi olmalıdır. Ürünün TSE Belgesi olmalıdır.

**5- ODA PARFÜMÜ**

Oda spreyi, odalar ve kapalı mekanları kokularından arındırarak temizlik kokusu ve ferahlık verecek özellikte olacaktır.- Oda spreyinin pH değeri 6,5 ± 1 olacaktır. Oda spreyinin yoğunluğu 200 0C de 1,00 ± 0,05 g/ml olacaktır. Oda spreyi görünüm olarak berrak, kokulu ve sıvı olacaktır. Oda spreyi etil alkol, esans, monopropilen glikol içerikli olmalıdır. Oda spreyi püskürtme aparatlı, ergonomik, sıvı olmalı, gaz içermemelidir. Oda spreyi yüksek konsantrasyonda olmalı, kokusu kalıcı olmalıdır. Oda spreyi 320 ml’lik ambalajlarda olmalıdır.Koku tercihi kuruma ait olmalı sevkiyat yapılmadan önce kurum aranarak koku hakkında uygunluk alınmalı. Ürün Sağlık Bakanlığı üretim iznine sahip olmalıdır.TSE ‘ li olmalıdır.Makinesi Otomatik 24 saat (gece-gündüz) ayarlanma özelliği bulunmalıdır. - En az 1 yıl garantili olmalıdır. Zaman ayarlı olmalıdır (7,5 15-30 dk gibi).-Kalem Pil ile çalışmalıdır. Alınan oda spreyi ile uyumlu olmalıdır. (Makine ile uyumlu pil bedelsiz olarak teslim edilmelidir.)

**6-İSPİRTO**

1-Dental kullanıma uygun olmalı. 2-En az %95 alkol içermelidir. 3- 1 veye5 lt’lik ambalajda olmalı. 4- Karton koli halinde ve her koli 4 adet (4X5) ürün içerecek şekilde teslim edilmelidir. 5- Ambalaj formu dikey dikdörtgen olmalıdır. 6- Renkli olmalıdır.7- Tütün ve alkol düzenleme kurumu (TAPDK) tarafından firma adına düzenlenmiş dağıtım yetki belgesinin noter onaylı sureti teklifle birlikte verilmelidir.

**7-BULAŞIK (LASTİK) ELDİVENİ**

Eli kavrayan, ergonomik, 2- Aşınma, sürtünme ve delinmeye karşı üst seviye dirençli, 3- Kauçuk kaplama, 4- İçi pamuksu yüzey, 5- Kırmızı renkte 6- 40 derecede yıkanabilen, 7- Çift olarak 25 çift her paket içerisinde olacak 8- M ve L boylarında olmalıdır.

**8-SIVI BULAŞIK DETERJANI**:

Sadece bulaşıkların elde yıkanmasında kullanılmalıdır. Yağları kolayca çözmeli ve bol köpüklü olmalıdır. Anyon aktif madde kombinasyonu içermeli ve min.% 19, max.% 21 arasında olmalıdır. Biyolojik olarak % 85 in üzerinde parçalanabilir olmalıdır. PH değeri 6,5-7,5 arasında olup cilt ile uyumlu olmalıdır. TSE ve Çevre Yönetim Sistemine uygun ISO 9001-14001 belgesi bulunmalıdır. 20 Kg.lık kaliteli bidonlarda olmalıdır.