



T.C.  
SELÇUK ÜNİVERSİTESİ  
DÖNER SERMAYE İŞLETMESİ  
KONYA



TEKLİF İSTEME FORMU

18/12/2024

Birim : İleri Teknoloji Araştırma ve Uygulama Merkezi Müdürlüğü  
Onay No : 05/06  
Konu : HPLC Cihazı için Standart Alımı  
Teklif Son Teslim Tarih & Saat : 24/01/2025, saat 15:00'a kadar

MALZEME LİSTESİ

Sıra No	Malzeme Cinsi	Miktarı	Birimi	Özellikler	Birim Fiyatı	Toplam Fiyat
1	Trans-p-coumaric acid standart	1	Adet	Teknik Şartnameye uygun		
2	Trans-cinnamic acid standart	1	Adet	Teknik Şartnameye uygun		
3	Protocatechuic acid standart	1	Adet	Teknik Şartnameye uygun		
4	Rosmarinic acid standart	1	Adet	Teknik Şartnameye uygun		
<b>GENEL TOPLAM:</b>						

Teslim Süresi: .....

İDARİ ŞARTNAME:

- 1) Teklifler faks, e-posta yoluyla veya elden ulaştırılacaktır. Elden ulaştırılmayan teklifler için gerekli durumlarda ıslak imzalı hali idare tarafından istenebilecektir.
- 2) Numune istenmişse yine son teklif teslim saatinden önce istemi yapan ilgili bölüme teslim edeceklerdir.
- 3) Firma teklif proformaları, bu teklif isteme formunu doldurulup, **KDV hariç** fiyattan, imza ve kaşeler açık bir şekilde yazılmış olarak liste sırasına göre teslim edilecektir.
- 4) Firmaların teslim sürelerini tekliflerinde yazmaları mecburidir.
- 5) Eğer teknik şartname var ise ilgili malzemelerin özellikleri teknik şartnamelerinde belirtilen niteliklerde olmalıdır.
- 6) İstekli ve tedarikçilerin fatura ve teklif mektuplarındaki ödeme ile ilgili matbu ibareler geçersizdir.
- 7) Teklif gönderen firmalar idari ve (varsa) teknik şartnameyi kabul etmiş sayılır.
- 8) Teklif veren bütün firmalar üzerinde kalan ve teslim edilen mal ve hizmetlerle ilgili ödemeden kaynaklanan gecikmelerle ilgili herhangi bir gecikme farkı talebinde bulunmayacaktır.
- 9) Firmalar uhdesinde kalan ürünleri İdarenin göstermiş olduğu yere teslim etmek zorundadır. **Nakliye, montaj ve yol masrafı yükleniciye aittir.** Bu hususta idareden hiçbir talepte bulunulmayacaktır.
- 10) **Doğrudan temin alımlarında teklif veren bütün firmalar idari ve teknik şartnamedeki hususları kabul etmiş sayılacaktır.**

TEKNİK ŞARTNAME:

1. Trans-p-coumaric acid standart:

- Synonym(s): p-Coumaric acid, trans-4-Hydroxycinnamic acid
- Linear Formula:  $\text{HOC}_6\text{H}_4\text{CH}=\text{CHCO}_2\text{H}$
- CAS No: 501-98-4
- Molecular Weight: 164.16
- Grade: analytical standard
- Quality Level: 100

Yukarıda belirttiğim fiyatlardan (K.D.V. Hariç) vermeyi/yapmayı kabul ve taahhüt ederim.

FİRMA KAŞE/İMZA



T.C.  
SELÇUK ÜNİVERSİTESİ  
DÖNER SERMAYE İŞLETMESİ  
KONYA



- Assay:  $\geq 98.0\%$  (HPLC)
- Shelf life: limited shelf life, expiry date on the label
- Technique(s): HPLC: suitable
- Application(s): food and beverages

**2. Trans-cinnamic acid standart**

- Synonym(s): trans-3-Phenylacrylic acid, Cinnamic acid, (2E)-3-Phenyl-2-propenoic acid
- Linear Formula:  $C_6H_5CH=CHCOOH$
- CAS No: 140-10-3
- Molecular Weight: 148.16
- Grade: analytical standard
- Quality Level: 100
- Assay:  $\geq 98.0\%$  (HPLC)
- Shelf life: limited shelf life, expiry date on the label
- Technique(s): HPLC: suitable
- Application(s): cleaning products, cosmetics, flavors and fragrances, food and beverages, personal care

**3. Protocatechuic acid standart**

- Synonym(s): 3,4-Dihydroxybenzoic acid, Protocatechuic acid
- Linear Formula:  $(HO)_2C_6H_3CO_2H$
- CAS No: 99-50-3
- Molecular Weight: 154.12
- Grade: primary reference standard
- Quality Level: 100
- Application(s): food and beverages

**4. Rosmarinic acid standart**

- Synonym(s): Rosmarinic acid, (R)-O-(3,4-Dihydroxycinnamoyl)-3-(3,4-dihydroxyphenyl) lactic acid, 3,4-Dihydroxycinnamic acid (R)-1-carboxy-2-(3,4-dihydroxyphenyl) ethyl ester
- Empirical Formula (Hill Notation):  $C_{18}H_{16}O_8$
- CAS No: 20283-92-5
- Molecular Weight: 360.31
- Quality Level: 100
- Assay:  $\geq 98.0\%$  (HPLC)
- application(s): metabolomics, vitamins, nutraceuticals, and natural products

Üniversite İnternet Sitesi: [www.selcuk.edu.tr](http://www.selcuk.edu.tr)

İLTEK İnternet Sitesi: [https://www.selcuk.edu.tr/Birim/ileri\\_teknoloji\\_aras\\_uyg\\_mrkz\\_mud](https://www.selcuk.edu.tr/Birim/ileri_teknoloji_aras_uyg_mrkz_mud)

Selçuk Üniversitesi Alaeddin Keykubat Kampüsü 42130-Selçuklu/KONYA/TURKİYE

e-posta: [ilteksatinalma@selcuk.edu.tr](mailto:ilteksatinalma@selcuk.edu.tr)

Faks: +90 (332) 241 21 43

**BU ALIM SELÇUK ÜNİVERSİTESİ İLERİ TEKNOLOJİ ARAŞTIRMA VE UYGULAMA MERKEZİ (SELÇUK İLTEK) WEB SİTESİNİN DOĞRUDAN TEMİN SATINALMA TALEPLERİ KISMINDA VE/VEYA SELÇUK İLTEK PANOSUNDA İLAN EDİLMİŞTİR.**

Yukarıda belirttiğim fiyatlardan (K.D.V. Hariç) vermeyi/yapmayı kabul ve taahhüt ederim.

FİRMA KAŞE/İMZA