



T. C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU  
(İTF BASİMEVİ) 20.07.2020

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ

ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

MALZEMENİN ADI	IU75096040084 BASKI KAĞIDI, <b>I.HAMUR BEYAZ, 80 gr , 64 x 90 cm</b>	
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Baskı kağıdı, I. Hamur, 80 gr , 64 x 90 cm olmalı,</li><li>2. Bobin kesme kağıt olmamalıdır.</li><li>3. Kağıdın yüzey düzgünlüğü porozite ve sertlik değerine sahip olmalıdır.</li><li>4. Pürüzsüz ve tozsuz olmalı. Kalınlığı homojen olmalıdır.</li><li>5. Paçavra oranı düzgün dağılımlı olmalıdır.</li><li>6. Mukavemet değeri % 100 seviyelerinde olmalıdır.</li><li>7. Makinelerin kullanılacağı yöne göre, su yolu uzun kenara paralel olmalıdır.</li></ol>	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Cobb değeri 60 sn altında olmamalıdır.</li><li>2. % 100 beyazlatılmış kimyasal selülozdan üretilmiş, beyazlık derecesi en az % 86 olmalıdır.</li></ol>	
DEPOLAMA ŞARTLARI	<ol style="list-style-type: none"><li>1- Normal depo sıcaklığında saklanmalıdır. (% 55 nem oranlı depo koşullarında saklanmış ve saklanacak olmalıdır.</li><li>2- Yüklenici malzeme teslimi esnasında çevreye verdiği zararları aynen karşılamak ve yerine getirmek zorundadır.</li></ol>	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Tüm birimlere dağıtım (ofset ve çoğaltma baskıda)	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	En az beş yıl saklanma özelliğine sahip olmalıdır.	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	<ol style="list-style-type: none"><li>1- I. Hm. Kağıt 80 gr, <b>64 x 90 cm, 500 adetlik paketler</b> halinde olacak</li><li>2- Üzerinde üretici firmanın etiketini taşıyacaktır.</li></ol>	
TESLİMAT ŞEKLİ	<ol style="list-style-type: none"><li>1- <b>Malzeme teslim şekli</b> : İdarenin isteği doğrultusunda partiler halinde yıl içerisinde (3 kez olmak üzere)</li><li>2- Malzemelerimizi yüklenici firma, sipariş geçildikten sonra en geç on beş takvim günü içinde tarafımıza teslim edecektir.</li></ol>	
ZORUNLU ÖZELLİKLER	<ol style="list-style-type: none"><li>1- Firma ürünü değerlendirmeye uygun miktarda (10 adet) numune getirecek, gelen numune test edilecek, değerlendirilecek ve değerlendirme sonucuna göre uygun olmadığı takdirde ihale dışı bırakılacaktır. Teslimde gelen malzemeler ihale sırasında teslim edilen numune ile aynı olup olmadığı bire bir kontrol edilip teslim alınacaktır.</li><li>2- Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan , hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.</li><li>3- Muayene ve Kabul komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde masraflar yükleniciye aittir.</li></ol>	
Müzehher KESİM VERŞEN Basımevi Şefi	Cemil ÇİÇEK Bilgisayar İşletmeni	Murat DOĞRUYOL Teknik personel



T. C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU  
(İTF BASİMEVİ) 20.07.2020

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ

ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

MALZEMENİN ADI	IU75096010017 <b>KAPLIK KARTON, YEŞİL 150 gr, 70 x 100 cm</b>	
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	1- Kaplık Karton, <b>Yeşil 150 gr, 70 x 100 cm</b> olmalıdır . 2- Çabuk deforme olmamalı, 3- Uzun süreli kullanıma dayanıklı olmalıdır. 4- Birinci kalite olmalıdır. 5- Kağıt yüzeyi pürüzsüz ve tozsuz olmalıdır. 6- Homojen olmalıdır. 7- Paçavra oranı düzgün dağılımlı olmalıdır.	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ		
DEPOLAMA ŞARTLARI	1- Normal depo sıcaklığında saklanmalıdır. (% 55 nem oranlı depo koşullarında saklanmış ve saklanacak olmalıdır.) 2- Yüklenici malzeme teslimi esnasında çevreye verdiği zararları aynen karşılamak ve yerine getirmek zorundadır.	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Tüm birimlere dağıtım (ofset ve çoğaltma baskıda)	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	En az beş yıl saklanma özelliğine sahip olmalıdır.	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	1- Kaplık Karton, <b>Yeşil 150 gr 70 x 100 cm</b> 200 ya da 100'er adetlik paketler halinde olacak, 2- Üzerinde üretici firmanın etiketini taşıyacaktır.	
TESLİMAT ŞEKLİ	1- Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine belirli aralıklarla teslim edilecektir. Yüklenici firma sipariş verildiği tarih itibarıyla en geç 15 takvim günü içinde teslim etmek zorundadır. 3- Malzemeler yüklenici tarafından <u>sarf malzeme ambarına</u> veya <u>birim deposuna</u> getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.	
ZORUNLU ÖZELLİKLER	1- Firma ürünü değerlendirmeye uygun miktarda (10 adet) numune getirecek, gelen numune test edilecek, değerlendirilecek ve değerlendirme sonucuna göre uygun olmadığı takdirde ihale dışı bırakılacaktır. Teslimde gelen malzemeler ihale sırasında teslim edilen numune ile aynı olup olmadığı bire bir kontrol edilip teslim alınacaktır. 2- Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan , hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir. 3- Muayene ve kabul komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.	
Müzehher KESİM VERŞEN Basımevi Şefi	Cemil ÇİÇEK Bilgisayar İşletmeni	Murat DOĞRUYOL Teknik personel



T. C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU  
(İTF BASİMEVİ) 20.07.2020

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ

ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

MALZEMENİN ADI	IU75096010018 KAPLIK KARTON, <b>SARI</b> , 150 gr, 70 x 100 cm	
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	1- Kaplık Karton, <b>Sarı 150 gr, 70 x 100 cm</b> olmalıdır . 2- Çabuk deforme olmamalı, 3- Uzun süreli kullanıma dayanıklı olmalıdır. 4- Birinci kalite olmalıdır. 5- Kağıt yüzeyi pürüzsüz ve tozsuz olmalıdır. 6- Homojen olmalıdır. 7- Paçavra oranı düzgün dağılımlı olmalıdır.	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ		
DEPOLAMA ŞARTLARI	1- Normal depo sıcaklığında saklanmalıdır. (% 55 nem oranlı depo koşullarında saklanmış ve saklanacak olmalıdır). 2- Yüklencici malzeme teslimi esnasında çevreye verdiği zararları aynen karşılamak ve yerine getirmek zorundadır.	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Tüm birimlere dağıtım (ofset ve çoğaltma baskıda)	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	En az beş yıl saklanma özelliğine sahip olmalıdır.	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	1- Kaplık Karton, <b>Sarı 150 gr</b> , 70 x 100 cm 200 ya da 100'er adetlik paketler halinde olacak, 2- Üretici firmanın etiketini taşıyacaktır.	
TESLİMAT ŞEKLİ	1- Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine belirli aralıklarla teslim edilecektir. Yüklencici firma sipariş verildiği tarih itibarıyla en geç 15 takvim günü içinde teslim etmek zorundadır. 3- Malzemeler yüklencici tarafından <u>sarf malzeme ambarına</u> veya <u>birim deposuna</u> getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.	
ZORUNLU ÖZELLİKLER	1- Firma ürünü değerlendirmeye uygun miktarda (10 adet) numune getirecek, gelen numune test edilecek, değerlendirilecek ve değerlendirme sonucuna göre uygun olmadığı takdirde ihale dışı bırakılacaktır. Teslimde gelen malzemeler ihale sırasında teslim edilen numune ile aynı olup olmadığı bire bir kontrol edilip teslim alınacaktır. 2- Yüklencici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan , hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir. 3- Muayene ve kabul komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yüklenciciye aittir.	
Müzehher KESİM VERŞEN Basımevi Şefi	Cemil ÇİÇEK Bilgisayar İşletmeni	Murat DOĞRUYOL Teknik personel



T. C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU  
(İTF BASİMEVİ) 20.07.2020

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ

ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

MALZEMENİN ADI	IU75096020027 KAPLIK KARTON, <b>PEMBE</b> , 150 gr, 70 x 100 cm	
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	1- Kaplık Karton, <b>Pembe</b> 150 gr, 70 x 100 cm olmalıdır . 2- Çabuk deforme olmamalı, 3- Uzun süreli kullanıma dayanıklı olmalıdır. 4- Birinci kalite olmalıdır. 5- Kağıt yüzeyi pürüzsüz ve tozsuz olmalıdır. 6- Homojen olmalıdır. 7- Paçavra oranı düzgün dağılımlı olmalıdır.	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ		
DEPOLAMA ŞARTLARI	1- Normal depo sıcaklığında saklanmalıdır. (% 55 nem oranlı depo koşullarında saklanmış ve saklanacak olmalıdır.) 2- Yüklenici malzeme teslimi esnasında çevreye verdiği zararları aynen karşılamak ve yerine getirmek zorundadır.	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Tüm birimlere dağıtım (ofset ve çoğaltma baskıda)	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	En az beş yıl saklanma özelliğine sahip olmalıdır.	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	1- Kaplık Karton, <b>Pembe</b> , 150 gr , 70 x 100 cm 200 ya da 250'şer adetlik paketler halinde olacak, 2- Üretici firmanın etiketini taşıyacaktır.	
TESLİMAT ŞEKLİ	1- Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine belirli aralıklarla teslim edilecektir. Yüklenici firma sipariş verildiği tarih itibarıyla en geç 15 takvim günü içinde teslim etmek zorundadır. 2- Malzemeler yüklenici tarafından <u>sarf malzeme ambarına</u> veya <u>birim deposuna</u> getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.	
ZORUNLU ÖZELLİKLER	1- Firma ürünü değerlendirmeye uygun miktarda (10 adet) numune getirecek, gelen numune test edilecek, değerlendirilecek ve değerlendirme sonucuna göre uygun olmadığı takdirde ihale dışı bırakılacaktır. Teslimde gelen malzemeler ihale sırasında teslim edilen numune ile aynı olup olmadığı bire bir kontrol edilip teslim alınacaktır. 2- Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan , hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir. 3- Muayene ve kabul komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.	
Mühür KESİM VERŞEN Basımevi Şefi	Cemil ÇİÇEK Bilgisayar İşletmeni	Murat DOĞRUYOL Teknik personel



T. C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU  
(İTF BASİMEVİ) 20.07.2020

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ

ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

MALZEMENİN ADI	IU75016010010 BRİSTOL KARTON 70 x 100 cm <b>180 gr</b> ,	
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	1- BRİSTOL KARTON 70 x 100 cm <b>180 gr</b> , olmalıdır. 2- Kağıt yüzeyi pürüzsüz ve tozsuz olmalı. Homojen olmalıdır. 3- Paçavra oranı düzgün dağılımlı olmalı. 4- Çabuk deforme olmamalı, 5- Uzun süreli kullanıma dayanıklı olmalıdır. 6- Birinci kalite olmalıdır.	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ		
DEPOLAMA ŞARTLARI	1- Normal depo sıcaklığında saklanmalıdır. (% 55 nem oranlı depo koşullarında saklanmış ve saklanacak olmalıdır.) 2- Yüklenici malzeme teslimi esnasında çevreye verdiği zararları aynen karşılamak ve yerine getirmek zorundadır.	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Tüm birimlere dağıtım (ofset ve çoğaltma baskıda)	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADİ	En az beş yıl saklanma özelliğine sahip olmalıdır.	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	1- BRİSTOL KARTON 70 x 100 cm 180 gr, 100'er adetlik paketler halinde olacak, 2- Üretici firmanın etiketini taşıyacaktır.	
TIBBİ ÖZELLİKLERİ		
TESLİMAT ŞEKLİ	1- Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine belirli aralıklarla teslim edilecektir. Yüklenici firma sipariş verildiği tarih itibarıyla en geç 15 takvim günü içinde teslim etmek zorundadır. 2- Malzemeler yüklenici tarafından <u>sarf malzeme ambarına</u> veya <u>birim deposuna</u> getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.	
ZORUNLU ÖZELLİKLER	1- Firma ürünü değerlendirmeye uygun miktarda (10 adet) numune getirecek, gelen numune test edilecek, değerlendirilecek ve değerlendirme sonucuna göre uygun olmadığı takdirde ihale dışı bırakılacaktır. Teslimde gelen malzemeler ihale sırasında teslim edilen numune ile aynı olup olmadığı bire bir kontrol edilip teslim alınacaktır. 2- Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir. 3- Muayene ve kabul komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.	
Müzehher KESİM VERŞEN Basımevi Şefi	Cemil ÇİÇEK Bilgisayar İşletmeni	Murat DOĞRUYOL Teknik personel



T. C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU  
(İTF BASİMEVİ) 20.07.2020

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ

ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

MALZEMENİN ADI	IU75096010009 BRISTOL KARTON, YERLİ, 70 x 100 cm, <b>220 gr</b>	
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	1- BRISTOL KARTON 70 x 100 cm <b>220 gr</b> , olmalıdır. 2- Kağıt yüzeyi pürüzsüz ve tozsuz olmalı. Homojen olmalıdır. 3- Paçavra oranı düzgün dağılımlı olmalı. 4- Çabuk deforme olmamalı, 5- Uzun süreli kullanıma dayanıklı olmalıdır. 6- Birinci kalite olmalıdır.	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ		
DEPOLAMA ŞARTLARI	1- Normal depo sıcaklığında saklanmalıdır. (% 55 nem oranlı depo koşullarında saklanmış ve saklanacak olmalıdır). 2- Yüklenici malzeme teslimi esnasında çevreye verdiği zararları aynen karşılamak ve yerine getirmek zorundadır.	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Tüm birimlere dağıtım (ofset ve çoğaltma baskıda)	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADİ	En az beş yıl saklanma özelliğine sahip olmalıdır.	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	1- Bristol Karton 220 gr, 70 x 100 cm, 100'er adetlik paketler halinde olacak 2- Üretici firmanın etiketini taşıyacaktır.	
TIBBİ ÖZELLİKLERİ		
TESLİMAT ŞEKLİ	1- Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine belirli aralıklarla teslim edilecektir. Yüklenici firma sipariş verildiği tarih itibarıyla en geç 15 takvim günü içinde teslim etmek zorundadır. 2- Malzemeler yüklenici tarafından <u>sarf malzeme ambarına</u> veya <u>birim deposuna</u> getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.	
ZORUNLU ÖZELLİKLER	1- Firma ürünü değerlendirmeye uygun miktarda (10 adet) numune getirecek, gelen numune test edilecek, değerlendirilecek ve değerlendirme sonucuna göre uygun olmadığı takdirde ihale dışı bırakılacaktır. Teslimde gelen malzemeler ihale sırasında teslim edilen numune ile aynı olup olmadığı bire bir kontrol edilip teslim alınacaktır. 2- Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir. 3- Muayene ve kabul komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.	
Müzehher KESİM VERŞEN Basımevi Şefi	Cemil ÇİÇEK Bilgisayar İşletmeni	Murat DOĞRUYOL Teknik personel



7.16.  
Kalemlerin  
1. sayfası



## SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU

20.07.2017/Basımevi

MALZEMENİN ADI	FOTOKOPİ MAKİNELERİ İÇİN TONER VE DEVELOPER TEKNİK ŞARTNAMESİ			
FİZİKSEL ÖZELLİKLER	Fakültemiz Basımevi'nde kullanılan mevcut fotokopi makinelerine ait toner ve developer sarf malzemelerinin temin edilmesi için;			
	GRUP ADI	MALZEME ADI	ÖZELLİK	KOPYA
	FOTOKOPİ DEVELOPER	SHARP MARKA MX-2600NSİYAH DEVELOPER	ORİJİNAL	100000
	FOTOKOPİ DEVELOPER	SHARP MARKA MX-2600N MODEL RENKLİ DEVELOPER	ORİJİNAL	60000
	FOTOKOPİ TONERİ	SHARP MARKA MX-2600N MODEL SİYAH TONER	ORİJİNAL	18000
	FOTOKOPİ TONERİ	SHARP MARKA MX-2600N MODEL KIRMIZI TONER	ORİJİNAL	15000
	FOTOKOPİ TONERİ	SHARP MARKA MX-2600N MODEL SARI TONER	ORİJİNAL	15000
	FOTOKOPİ TONERİ	SHARP MARKA MX-2600N MODEL MAVİ TONER	ORİJİNAL	15000
	FOTOKOPİ DEVELOPER	SHARP MARKA MX- 6500 MODEL SİYAH DEVELOPER	ORİJİNAL	600000
	FOTOKOPİ DEVELOPER	SHARP MARKA MX- 6500 MODEL RENKLİ DEVELOPER	ORİJİNAL	400000
	FOTOKOPİ TONERİ	SHARP MARKA MX- 6500 MODEL SİYAH TONER	ORİJİNAL	65000
	FOTOKOPİ TONERİ	SHARP MARKA MX- 6500 MODEL KIRMIZI TONER	ORİJİNAL	40000
	FOTOKOPİ TONERİ	SHARP MARKA MX- 6500 MODEL SARI TONER	ORİJİNAL	40000
	FOTOKOPİ TONERİ	SHARP MARKA MX- 6500 MODEL MAVİ TONER	ORİJİNAL	40000
1. İstenen malzemeler <b>orijinal olacaktır.</b>				
2. Tonerler toz mürekkebinin akıtmamalıdır.				
3. Orijinal olarak istenen ürünlere muadil veya dolum teklif edilmeyecektir.				
4. Malzemelerin üzerinde yazılı bulunan tarih, seri numarası ve üretilen ülke gibi yazı, rakam ve vb. gibi işaretler belirgin olmalıdır. Tonerlerin garanti belgeleri malzeme tesliminde Mal Alımları Muayene ve Kabul Komisyonu'na sunacaklardır.				
5. Ürün koruyucu poşeti içinde olacaktır. Toner dış koruma kutusu tamamen kapalı olacaktır. Kutular yıpranmış, yırtılmış, tekrardan yapıştırılmış veya ağzı açık olmamalıdır.				
6. Ürün kullanımı esnasında toner üzerinde klipsli açma şeridi olmalıdır				
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ				
DEPOLAMA ŞARTLARI	1. Normal depo sıcaklığında saklanmalıdır.			
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	2. Aynı model ve marka cihazların bulunduğu birimlerde kullanılacaktır.			
ÜRETİM TARİHİ VE MİADİ	1. Malzemenin üretim tarihi; malzemenin teslim edildiği tarihten itibaren en az iki yıllık son kullanma tarihi olmalıdır.			
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	1. Ambalajlı olacaktır. Ambalaj üzerinde marka, model, miktar, son kullanma tarihi vb. özellikler üzerinde yazılı olacaktır.			
TIBBİ ÖZELLİKLERİ				

Müzehher KESİM VERŞEN  
Basımevi Şefi

Cemil ÇİÇEK  
Bilgisayar İşletmeni

Murat DOĞRUYOL  
Teknik personel



7-16.  
Kalenin  
2. sayfa



## SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU

20.07.2017/Basımevi

<b>TESLİMAT ŞEKLİ</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Sözleşmenin imzalanmasına müteakip birimizin talebi üzerine <b>partiler halinde</b> yüklenici firma sipariş verildiği tarih itibarıyla en geç 15 takvim günü içinde teslim etmek zorundadır.</li><li>2. Malzemeler yüklenici tarafından Sarf Malzeme Ambarına veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.</li></ol>
<b>ZORUNLU ÖZELLİKLER</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. İstekliler, ihale komisyonu uzman üyeleri tarafından değerlendirilmek üzere; malzeme adı, özellik ve kopya sayısını belirten antetli ve ıslak imzalı taahhünameyi komisyona sunacaklardır. Ayrıca distribütör veya yetkili bayii olduğuna dair belgeyi Satınalma Komisyonu dosyasında sunacaklardır. Uygunluk değerlendirilmesi verilecek taahhünelere göre yapılacaktır.</li><li>2. Malzeme tesliminde yüklenici, tonerlerin kopya sayısına dair taahhünameyi Mal Alımları Muayene ve Kabul Komisyonuna sunacaktır.</li><li>3. Ürünü teslim edecek firmaların Türkiye Distribütörü veya yetkili bayii olduğuna dair belgeyi Satınalma Komisyonu dosyasına sunacaktır.</li><li>4. Yüklenici firma teslim edeceği ürünleri Türkiye distribütörü veya yetkili bayisinden satın aldığına dair ilgili belgeyi muayene ve kabul komisyonuna sunacaklardır. Orijinal istenen ürünler için ilgili belgelerle birlikte tonerlerin barkod numarası ile internet üzerinden "ürün sorgulaması" yapılacak, muayene ve kabul işlemleri bu sorgulama sonucuna göre yapılacaktır.</li><li>5. Muayene ve Kabul Komisyonu tarafından tonerin çıktı sayısı tespitinde kullanılacak toner ve sarfların masrafı tamamen yükleniciye aittir.</li><li>6. Tonerler toz mürekkebi akıtmamalıdır. Orijinal toner tesliminde</li><li>7. "orijinal olmadığına dair" bir uyarı gelmesi halinde, akıntı yapan veya herhangi bir arızası tespit edilen tonerler, yükleniciye haber verildiği tarihten itibaren bedelsiz olarak yenisi ile 10 (On) takvim günü içinde değiştirilecektir.</li><li>8. Tonerlerin kullanımı esnasında makinelerin zarar görmesi durumunda yüklenici tüm masrafları karşılamak zorundadır. Yanlış malzeme teslim edildiğinin tespiti halinde yüklenici firma hakkında yasal işlem yapılacaktır.</li><li>9. Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenisi ile 10 (On) takvim günü içerisinde ücretsiz olarak değiştirecektir.</li><li>10. Yüklenici toner teslimi ile ilgili olarak, 6. , 7. ve 8. maddelerde yazılı olan ve çıkacak hataların giderilmesi için 10 (On) takvim günü içinde değiştireceğine dair ıslak imzalı yazılı taahhünameyi muayene ve kabul komisyonuna sunacaktır.</li></ol>

Müzehher KESİM VERŞEN  
Basımevi Şefi

Cemil ÇİÇEK  
Bilgisayar İşletmeni

Murat DOĞRUYOL  
Teknik personel





T. C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU  
(İTF BASİMEVİ) 20.07.2020

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ

ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

MALZEMENİN ADI	IU75096020026 <b>OZASOL KALIP</b> (HAMADA STAR 700 MODEL OFSET BASKI MAK.İÇİN)	
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	Hamada Star 700 Model Ofset Baskı Makinesi uyumlu olmalı, 39,4 x 46,7 x 0,15 cm <b>oval delikli</b> metal kalıp olmalıdır.	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ		
DEPOLAMA ŞARTLARI	1. Normal depo sıcaklığında saklanmalıdır.	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Tüm birjmlere dağıtım.	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	1. Malzemenin üretim tarihi; malzemenin teslim edildiği tarihten itibaren en az iki yıllık son kullanma tarihi olmalıdır.	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	1. Ambalajlı olacaktır. Ambalaj üzerinde marka, model, miktar, son kullanma tarihi vb. özellikler üzerinde yazılı olacaktır. 2. Malzemeler özel kendi <b>100 lük paketler</b> halindeki ambalajında teslim edilmelidir. Üzerinde tanıtım etiketi olmalıdır.	
TIBBİ ÖZELLİKLERİ		
TESLİMAT ŞEKLİ	1. Sözleşmenin imzalanmasına müteakip birimizin talebi üzerine <b>partiler halinde</b> yüklenici firma sipariş verildiği tarih itibarıyla en geç 15 takvim günü içinde teslim etmek zorundadır. 2. Malzemeler yüklenici tarafından Sarf Malzeme Ambarına veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.	
ZORUNLU ÖZELLİKLER	1- Firma ürünü değerlendirmeye uygun miktarda ( <b>1 adet</b> ) numune getirecek, gelen numune test edilecek, değerlendirilecek ve değerlendirme sonucuna göre uygun olmadığı takdirde ihale dışı bırakılacaktır. Teslimde gelen malzemeler ihale sırasında teslim edilen numune ile aynı olup olmadığı bire bir kontrol edilip teslim alınacaktır. 2- Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenisi ile 10 (On) takvim günü içerisinde ücretsiz olarak değiştirecektir. 3- Muayene ve kabul komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.	
Müzehher KESİM VERŞEN Basımevi Şefi	Cemil ÇİÇEK Bilgisayar İşletmeni	Murat DOĞRUYOL Teknik personel



T. C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU  
(İTF BASİMEVİ) 20.07.2020

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ

ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

MALZEMENİN ADI	IU75096010087 <b>EL TEMİZLEME KREMI</b> (LANOLİNLİ) "MATBAA MÜREKKEBİ TEMİZLİĞİ İÇİN"	
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	Kremi ve ellerden matbaa mürekkebini temizleyebilmeye uyumlu olmalıdır.	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ		
DEPOLAMA ŞARTLARI	1. Normal depo sıcaklığında saklanmalıdır.	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Tüm birimlere dağıtım.	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	1. Malzemenin üretim tarihi; malzemenin teslim edildiği tarihten itibaren en az iki yıllık son kullanma tarihi olmalıdır.	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	1. Ambalajlı olacaktır. Ambalaj üzerinde marka, model, miktar, son kullanma tarihi vb. özellikler üzerinde yazılı olacaktır. 2. Malzemeler <b>500 ml'lik metal kutular</b> halinde ambalajında teslim edilmelidir. 3. Üzerinde tanıtım etiketi olmalıdır.	
TIBBİ ÖZELLİKLERİ		
TESLİMAT ŞEKLİ	1. Sözleşmenin imzalanmasına müteakip birimimizin talebi üzerine <b>partiler halinde</b> yüklenici firma sipariş verildiği tarih itibarıyla en geç 15 takvim günü içinde teslim etmek zorundadır. 2. Malzemeler yüklenici tarafından Sarf Malzeme Ambarına veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.	
ZORUNLU ÖZELLİKLER	1- Firma ürünü değerlendirmeye uygun miktarda ( <b>1 kutu</b> ) numune getirecek, gelen numune test edilecek, değerlendirilecek ve değerlendirme sonucuna göre uygun olmadığı takdirde ihale dışı bırakılacaktır. Teslimde gelen malzemeler ihale sırasında teslim edilen numune ile aynı olup olmadığı bire bir kontrol edilip teslim alınacaktır. 2- Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenisi ile 10 (On) takvim günü içerisinde ücretsiz olarak değiştirecektir. 3- Muayene ve kabul komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.	
Müzehher KESİM VERŞEN Basımevi Şefi	Cemil ÇİÇEK Bilgisayar İşletmeni	Murat DOĞRUYOL Teknik personel



T. C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU  
(İTF BASİMEVİ) 20.07.2020

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ

ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

MALZEMENİN ADI	IU75096010055 <b>TEMİZLİK BEZİ</b> , OFSET BASKI MAKİNELERİ İÇİN	
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	1. Temizlik bezi, ofset ve çoğaltma baskı makinelerin temizliğinde kullanılmalı 2. Pamuklu kumaş olmalı, 3. İçinde sentetiği olmamalı 4. Suyu çabuk çeken olmalı (parça bezler olabilir) 5. Minimum 35 x 35 mm, maksimum 50 x 55 mm ölçülerinde olmalıdır. (Parça bezler olabilir)	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ		
DEPOLAMA ŞARTLARI	1. Normal depo sıcaklığında saklanmalıdır.	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Tüm birimlere dağıtım.	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	1. Malzemenin üretim tarihi; malzemenin teslim edildiği tarihten itibaren en az iki yıllık son kullanma tarihi olmalıdır.	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	1. Ambalajlı olacaktır. Ambalaj üzerinde marka, model, miktar, son kullanma tarihi vb. özellikler üzerinde yazılı olacaktır. 2. Malzemeler özel kendi <b>10 kg</b> 'lık ambalajında teslim edilmelidir. 3. Üzerinde tanıtım etiketi olmalıdır.	
TIBBİ ÖZELLİKLERİ		
TESLİMAT ŞEKLİ	1. Sözleşmenin imzalanmasına müteakip birimimizin talebi üzerine <b>partiler halinde</b> yüklenici firma sipariş verildiği tarih itibarıyla en geç 15 takvim günü içinde teslim etmek zorundadır. 2. Malzemeler yüklenici tarafından Sarf Malzeme Ambarına veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.	
ZORUNLU ÖZELLİKLER	1- Firma ürünü değerlendirmeye uygun miktarda ( <b>300 gr</b> ) numune getirecek, gelen numune test edilecek, değerlendirilecek ve değerlendirme sonucuna göre uygun olmadığı takdirde ihale dışı bırakılacaktır. Teslimde gelen malzemeler ihale sırasında teslim edilen numune ile aynı olup olmadığı bire bir kontrol edilip teslim alınacaktır. 2- Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenisi ile 10 (On) takvim günü içerisinde ücretsiz olarak değiştirecektir. 3- Muayene ve kabul komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.	
Müzehher KESİM VERŞEN Basımevi Şefi	Cemil ÇİÇEK Bilgisayar İşletmeni	Murat DOĞRUYOL Teknik personel



T. C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU  
(İTF BASİMEVİ) 20.07.2020

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ

ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

MALZEMENİN ADI	IU75096010037 <b>HAZNE SUYU</b> , BASKI MAKİNASI İÇİN	
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	Ofset baskı için, saf olmalıdır. Konsantre olmalıdır.	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ		
DEPOLAMA ŞARTLARI	1. Normal depo sıcaklığında saklanmalıdır.	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Tüm birimlere dağıtım.	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADİ	1. Malzemenin üretim tarihi; malzemenin teslim edildiği tarihten itibaren en az iki yıllık son kullanma tarihi olmalıdır.	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	1. Ambalajlı olacaktır. Ambalaj üzerinde marka, model, miktar, son kullanma tarihi vb. özellikler üzerinde yazılı olacaktır. 2. Malzemeler özel kendi 5 lt'lik plastik bidonlarda teslim edilmelidir. 3. Üzerinde tanııtım etiketi olmalıdır.	
TIBBİ ÖZELLİKLERİ		
TESLİMAT ŞEKLİ	1. Sözleşmenin imzalanmasına müteakip birimimizin talebi üzerine <b>partiler halinde</b> yüklenici firma sipariş verildiği tarih itibarıyla en geç 15 takvim günü içinde teslim etmek zorundadır. 2. Malzemeler yüklenici tarafından Sarf Malzeme Ambarına veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.	
ZORUNLU ÖZELLİKLER	1- Firma ürünü değerlendirmeye uygun miktarda (5 litre) numune getirecek, gelen numune test edilecek, değerlendirilecek ve değerlendirme sonucuna göre uygun olmadığı takdirde ihale dışı bırakılacaktır. Teslimde gelen malzemeler ihale sırasında teslim edilen numune ile aynı olup olmadığı bire bir kontrol edilip teslim alınacaktır. 2- Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenisi ile 10 (On) takvim günü içerisinde ücretsiz olarak değiştirecektir. 3- Muayene ve kabul komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.	
Müzehher KESİM VERŞEN Basımevi Şefi	Cemil ÇİÇEK Bilgisayar işletmeni	Murat DOĞRUYOL Teknik personel



T. C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU  
(İTF BASİMEVİ) 20.07.2020

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ

ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

MALZEMENİN ADI	IU75096010058 <b>MATBAA MÜREKKEBİ, SİYAH</b>	
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	Özellikle ofset mürekkebi, belirtilen seri no'lu ve hızlı kuruyan olmalı	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ		
DEPOLAMA ŞARTLARI	1. Normal depo sıcaklığında saklanmalıdır.	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Tüm birimlere dağıtım.	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	1. Malzemenin üretim tarihi; malzemenin teslim edildiği tarihten itibaren en az iki yıllık son kullanma tarihi olmalıdır.	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	1. Ambalajlı olacaktır. Ambalaj üzerinde marka, model, miktar, son kullanma tarihi vb. özellikler üzerinde yazılı olacaktır. 2. Malzemeler 1 kg'lık metal kutular halinde ambalajında teslim edilmelidir. 3. Üzerinde tanıtım etiketi olmalıdır.	
TIBBİ ÖZELLİKLERİ		
TESLİMAT ŞEKLİ	1. Sözleşmenin imzalanmasına müteakip birimimizin talebi üzerine <b>partiler halinde</b> yüklenici firma sipariş verildiği tarih itibarıyla en geç 15 takvim günü içinde teslim etmek zorundadır. 2. Malzemeler yüklenici tarafından Sarf Malzeme Ambarına veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.	
ZORUNLU ÖZELLİKLER	1- Firma ürünü değerlendirmeye uygun miktarda (1 kutu) numune getirecek, gelen numune test edilecek, değerlendirilecek ve değerlendirme sonucuna göre uygun olmadığı takdirde ihale dışı bırakılacaktır. Teslimde gelen malzemeler ihale sırasında teslim edilen numune ile aynı olup olmadığı bire bir kontrol edilip teslim alınacaktır. 2- Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenisi ile 10 (On) takvim günü içerisinde ücretsiz olarak değiştirecektir. 3- Muayene ve kabul komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.	
Müzehher KESİM VERŞEN Basımevi Şefi	Cemil ÇİÇEK Bilgisayar İşletmeni	Murat DOĞRUYOL Teknik personel



T. C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU  
(İTF BASİMEVİ) 20.07.2020

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ

ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

MALZEMENİN ADI	IU75096010071 <b>Beyaz mücellit TUTKALI</b>	
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Beyaz mücellit TUTKALI olmalı</li><li>2. Cilt işlerinde, elastiki olmalı.</li><li>3. Defter, kitaplarda sırt yapıştırıcısında kullanılmalı .</li><li>4. Viskozite özelliği yoğun olmalı.</li><li>5. Dispersiyon özelliği tam homojen olmalı.</li><li>6. Düz kağıt, kartonların birbirine yapıştırma özelliğini sağlamalı.</li><li>7. Yüksek oranda yumuşatıcı içermeli</li></ol>	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ		
DEPOLAMA ŞARTLARI	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Normal depo sıcaklığında saklanmalıdır.</li></ol>	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Tüm birimlere dağıtım.	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Malzemenin üretim tarihi; malzemenin teslim edildiği tarihten itibaren en az iki yıllık son kullanma tarihi olmalıdır.</li></ol>	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Ambalajlı olacaktır. Ambalaj üzerinde marka, model, miktar, son kullanma tarihi vb. özellikler üzerinde yazılı olacaktır.</li><li>2. Malzemeler özel kendi 4 kg lık plastik ambalajında teslim edilmelidir.</li><li>3. Üzerinde tanıtım etiketi olmalıdır.</li></ol>	
TIBBİ ÖZELLİKLERİ		
TESLİMAT ŞEKLİ	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Sözleşmenin imzalanmasına müteakip birimizin talebi üzerine <b>partiler halinde</b> yüklenici firma sipariş verildiği tarih itibarıyla en geç 15 takvim günü içinde teslim etmek zorundadır.</li><li>2. Malzemeler yüklenici tarafından Sarf Malzeme Ambarına veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.</li></ol>	
ZORUNLU ÖZELLİKLER	<ol style="list-style-type: none"><li>1- Firma ürünü değerlendirmeye uygun miktarda (<b>1 adet</b>) numune getirecek, gelen numune test edilecek, değerlendirilecek ve değerlendirme sonucuna göre uygun olmadığı takdirde ihale dışı bırakılacaktır. Teslimde gelen malzemeler ihale sırasında teslim edilen numune ile aynı olup olmadığı bire bir kontrol edilip teslim alınacaktır.</li><li>2- Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenisi ile 10 (On) takvim günü içerisinde ücretsiz olarak değiştirecektir.</li><li>3- Muayene ve kabul komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.</li></ol>	
Müzehher KESİM VERŞEN Basımevi Şefi	Cemil ÇİÇEK Bilgisayar İşletmeni	Murat DOĞRUYOL Teknik personel



T. C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU  
(İTF BASİMEVİ) 20.07.2020

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ

ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

MALZEMENİN ADI	IU75096010073 <b>MAKİNE SPREY YAĞI (MULTY SPREY)</b>	
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	1. SPREY, tüm metal yüzeylerde kullanılabilirmeli 2. Ofset baskı için, elektrik aksamına zarar vermemeli 3. Yağlama ve kaydırma özelliği olmalıdır. 4. Çok iyi bir şekilde yayılır ve tutunur özelliği olmalı 5. Sıkışık ve en dar yerlere nüfuz ederek yüzeyi dış etmenlere karşı koruma özelliği olmalı	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ		
DEPOLAMA ŞARTLARI	1. Normal depo sıcaklığında saklanmalıdır.	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Tüm birimlere dağıtım.	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	1. Malzemenin üretim tarihi; malzemenin teslim edildiği tarihten itibaren en az iki yıllık son kullanma tarihi olmalıdır.	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	1. Ambalajlı olacaktır. Ambalaj üzerinde marka, model, miktar, son kullanma tarihi vb. özellikler üzerinde yazılı olacaktır. 2. Malzemeler özel kendi minimum 400 ml, maksimum 500 ml'lık metal kutular halinde ambalajında teslim edilmelidir. teslim edilmelidir. Üzerinde tanıtım etiketi olmalıdır.	
TIBBİ ÖZELLİKLERİ		
TESLİMAT ŞEKLİ	1. Sözleşmenin imzalanmasına müteakip birimizin talebi üzerine <b>partiler halinde</b> yüklenici firma sipariş verildiği tarih itibarıyla en geç 15 takvim günü içinde teslim etmek zorundadır. 2. Malzemeler yüklenici tarafından Sarf Malzeme Ambarına veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.	
ZORUNLU ÖZELLİKLER	1- Firma ürünü değerlendirmeye uygun miktarda ( <b>400 ml</b> ) numune getirecek, gelen numune test edilecek, değerlendirilecek ve değerlendirme sonucuna göre uygun olmadığı takdirde ihale dışı bırakılacaktır. Teslimde gelen malzemeler ihale sırasında teslim edilen numune ile aynı olup olmadığı bire bir kontrol edilip teslim alınacaktır. 2- Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenisi ile 10 (On) takvim günü içerisinde ücretsiz olarak değiştirecektir. 3- Muayene ve kabul komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.	
Müzehher KESİM VERŞEN Basimevi Şefi	Cemil ÇİÇEK Bilgisayar İşletmeni	Murat DOĞRUYOL Teknik personel



T. C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU  
(İTF BASİMEVİ) 20.07.2020

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ

ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

MALZEMENİN ADI	IU75096010072 <b>KAUÇUK</b> 46,5 x 42 x 1.65 mm- (HAMADA STAR 700 MODEL OFSET BASKI MAK.İÇİN)	
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	1. Hamada Star 700 Model ve GETO Ofset Baskı Mak. Uyumlu 2. KAUÇUK özel 46,5 x 42 x 1.65 mm- ölçülerinde pürüzsüz kesilmiş olmalıdır	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	Ofset baskı için 46,5 x 42 x 1.90 mm ölçülerinde olmalıdır.	
DEPOLAMA ŞARTLARI	1. Normal depo sıcaklığında saklanmalıdır.	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Tüm birimlere dağıtım.	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	1. Malzemenin üretim tarihi; malzemenin teslim edildiği tarihten itibaren en az iki yıllık son kullanma tarihi olmalıdır.	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	1. Ambalajlı olacaktır. Ambalaj üzerinde marka, model, miktar, son kullanma tarihi vb. özellikler üzerinde yazılı olacaktır. 2. Malzemeler özel kendi 2 adetlik paketler halindeki ambalajında teslim edilmelidir. Üzerinde tanıtım etiketi olmalıdır.	
TIBBİ ÖZELLİKLERİ		
TESLİMAT ŞEKLİ	1. Sözleşmenin imzalanmasına müteakip birimizin talebi üzerine partiler halinde yüklenici firma sipariş verildiği tarih itibarıyla en geç 15 takvim günü içinde teslim etmek zorundadır. 2. Malzemeler yüklenici tarafından Sarf Malzeme Ambarına veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.	
ZORUNLU ÖZELLİKLER	1- Firma ürünü değerlendirmeye uygun miktarda (1 adet) numune getirecek, gelen numune test edilecek, değerlendirilecek ve değerlendirme sonucuna göre uygun olmadığı takdirde ihale dışı bırakılacaktır. Teslimde gelen malzemeler ihale sırasında teslim edilen numune ile aynı olup olmadığı bire bir kontrol edilip teslim alınacaktır. 2- Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenisi ile 10 (On) takvim günü içerisinde ücretsiz olarak değiştirecektir. 3- Muayene ve kabul komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.	
Müzehher KESİM VERŞEN Basımevi Şefi	Cemil ÇİÇEK Bilgisayar İşletmeni	Murat DOĞRUYOL Teknik personel





T. C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU  
(İTF BASİMEVİ) 20.07.2020

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ

ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

MALZEMENİN ADI	IU75096010053 <b>SOLVENT</b>	
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Ofset baskı için olmalıdır</li><li>2. Saf olmalıdır</li><li>3. Konsantre olmalıdır.</li><li>4. Solvent, su ile karıştırılarak da kullanılabilirmeli,</li><li>5. Boya temizlemede yüksek performansa sahip olmalı,</li><li>6. Merdanelerin uzun ömürlü olmasına katkı sağlamalı</li><li>7. Bitkisel kökenli olmalı, rahatsızlık veren kokuları önleyici aromalı, uçucu ve kokusuz olmalı.</li></ol>	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ		
DEPOLAMA ŞARTLARI	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Normal depo sıcaklığında saklanmalıdır.</li></ol>	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Tüm birimlere dağıtım.	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Malzemenin üretim tarihi; malzemenin teslim edildiği tarihten itibaren en az iki yıllık son kullanma tarihi olmalıdır.</li></ol>	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Ambalajlı olacaktır. Ambalaj üzerinde marka, model, miktar, son kullanma tarihi vb. özellikler üzerinde yazılı olacaktır.</li><li>2. Malzemeler özel kendi 5 lt'lik bidonlarda teslim edilmelidir.</li><li>3. Üzerinde tanıtım etiketi olmalıdır.</li></ol>	
TIBBİ ÖZELLİKLERİ		
TESLİMAT ŞEKLİ	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Sözleşmenin imzalanmasına müteakip birimizin talebi üzerine <b>partiler halinde</b> yüklenici firma sipariş verildiği tarih itibarıyla en geç 15 takvim günü içinde teslim etmek zorundadır.</li><li>2. Malzemeler yüklenici tarafından Sarf Malzeme Ambarına veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.</li></ol>	
ZORUNLU ÖZELLİKLER	<ol style="list-style-type: none"><li>1- Firma ürünü değerlendirmeye uygun miktarda (5 litre) numune getirecek, gelen numune test edilecek, değerlendirilecek ve değerlendirme sonucuna göre uygun olmadığı takdirde ihale dışı bırakılacaktır. Teslimde gelen malzemeler ihale sırasında teslim edilen numune ile aynı olup olmadığı bire bir kontrol edilip teslim alınacaktır.</li><li>2- Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenisi ile 10 (On) takvim günü içerisinde ücretsiz olarak değiştirecektir.</li><li>3- Muayene ve kabul komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.</li></ol>	
Müzehher KESİM VERŞEN Basımevi Şefi	Cemil ÇİÇEK Bilgisayar işletmeni	Murat DOĞRUYOL Teknik personel



T. C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU  
(İTF BASİMEVİ) 20.07.2020

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ

ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

MALZEMENİN ADI	IU75096010054 <b>SPERAGUM</b> , LİKİD KAUÇUK ŞİŞİRİCİ, TEMİZLEYİCİ	
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	1. Ofset baskı için, 2. Saf olmalıdır. 3. Konsantre olmalıdır. 4. Speragum, yanıcı olmamalı 5. Ozasola doğrudan temasında zarar vermemeli, 6. Kauçuktaki ezilmeleri gidererek beslenmesini sağlamalı, 7. Kalıbı bozmamalı, 8. Aroma içermeli.	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ		
DEPOLAMA ŞARTLARI	1. Normal depo sıcaklığında saklanmalıdır.	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Tüm birimlere dağıtım.	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	1. Malzemenin üretim tarihi; malzemenin teslim edildiği tarihten itibaren en az iki yıllık son kullanma tarihi olmalıdır.	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	1. Ambalajlı olacaktır. Ambalaj üzerinde marka, model, miktar, son kullanma tarihi vb. özellikler üzerinde yazılı olacaktır. 2. Malzemeler özel kendi 900 cc'lik plastik kaplarda teslim edilmelidir. 3. Üzerinde tanıtım etiketi olmalıdır.	
TIBBİ ÖZELLİKLERİ		
TESLİMAT ŞEKLİ	1. Sözleşmenin imzalanmasına müteakip birimimizin talebi üzerine <b>partiler halinde</b> yüklenici firma sipariş verildiği tarih itibarıyla en geç 15 takvim günü içinde teslim etmek zorundadır. 2. Malzemeler yüklenici tarafından Sarf Malzeme Ambarına veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.	
ZORUNLU ÖZELLİKLER	1- Firma ürünü değerlendirmeye uygun miktarda (5 litre) numune getirecek, gelen numune test edilecek, değerlendirilecek ve değerlendirme sonucuna göre uygun olmadığı takdirde ihale dışı bırakılacaktır. Teslimde gelen malzemeler ihale sırasında teslim edilen numune ile aynı olup olmadığı bire bir kontrol edilip teslim alınacaktır. 2- Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenisi ile 10 (On) takvim günü içerisinde ücretsiz olarak değiştirecektir. 3- Muayene ve kabul komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.	
Müzehher KESİM VERŞEN Basım Evi Şefi	Cemil ÇİÇEK Bilgisayar İşletmeni	Murat DOĞRUYOL Teknik personel



T. C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ

SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU  
(İTF BASİMEVİ) 20.07.2020

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ

DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ

ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

MALZEMENİN ADI	150-05-03-01-05-06-07 <b>AYDINGER ve TONER KABARTICI SPREY</b>	
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<ol style="list-style-type: none"><li>1. SPREY, Ofset kalıp da kullanılan film kağıtlarında , aydinger kağıdında püskürtülerek kullanılabilirmeli</li><li>2. Film Kalıp üzerindeki yazı ya da resimleri şişirtici, dolgun ve koruyucu özelliği olmalı.</li><li>3. Çözülteli ve kimyevi karışimli olmalı</li><li>4. Çabuk kurumalı ve uçucu olmalı</li></ol>	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ		
DEPOLAMA ŞARTLARI	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Normal depo sıcaklığında saklanmalıdır.</li></ol>	
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Tüm birimlere dağıtım.	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADİ	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Malzemenin üretim tarihi; malzemenin teslim edildiği tarihten itibaren en az iki yıllık son kullanma tarihi olmalıdır.</li></ol>	
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Ambalajlı olacaktır. Ambalaj üzerinde marka, model, miktar, son kullanma tarihi vb. özellikler üzerinde yazılı olacaktır.</li><li>2. Malzemeler özel kendi <b>400 ml'lık metal kutular halinde</b> ambalajında teslim edilmelidir.</li><li>3. Üzerinde tanıtım etiketi olmalıdır.</li></ol>	
TIBBİ ÖZELLİKLERİ		
TESLİMAT ŞEKLİ	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Sözleşmenin imzalanmasına müteakip birimimizin talebi üzerine <b>partiler halinde</b> yüklenici firma sipariş verildiği tarih itibarıyla en geç 15 takvim günü içinde teslim etmek zorundadır.</li><li>2. Malzemeler yüklenici tarafından Sarf Malzeme Ambarına veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.</li></ol>	
ZORUNLU ÖZELLİKLER	<ol style="list-style-type: none"><li>1- Firma ürünü değerlendirmeye uygun miktarda (<b>1 kutu</b>) numune getirecek, gelen numune test edilecek, değerlendirilecek ve değerlendirme sonucuna göre uygun olmadığı takdirde ihale dışı bırakılacaktır. Teslimde gelen malzemeler ihale sırasında teslim edilen numune ile aynı olup olmadığı bire bir kontrol edilip teslim alınacaktır.</li><li>2- Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenisi ile 10 (On) takvim günü içerisinde ücretsiz olarak değiştirecektir.</li><li>3- Muayene ve kabul komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.</li></ol>	
Müzehher KESİM VERŞEN Basımevi Şefi	Cemil ÇİÇEK Bilgisayar İşletmeni	Murat DOĞRUYOL Teknik personel