

## DÜZELTME İLANI

### BİNA İKMAL İNŞAATI YAPTIRILACAKTIR ANKARA ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI BAKAN YARDIMCILIKLARI

BİNA İKMAL İNŞAATI YAPTIRILACAKTIR ihale edileceği ilan edilmiştir. Ancak 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 26 ncı maddesine göre aşağıdaki hususlarda , düzeltme ilanı yayımlanmasına karar verilmiştir. Tekliflerin hazırlanması ve sunulmasında düzeltilen maddelerin esas alınması gerekmektedir.

**İhale Kayıt Numarası : 2020/362503**

#### 1- İdarenin

- a) Adresi : Necatibey Cad.No:98 Çankaya/ANKARA  
ÇANKAYA/ANKARA
- b) Telefon ve faks numarası : 3122197791 - 3122197307
- c) Elektronik posta adresi : ankara@csb.gov.tr
- ç) Ön yeterlik/ihale dokümanının görülebileceği internet adresi : <https://ekap.kik.gov.tr/EKAP/>

#### 2-Düzeltilmeye Konu İlanın Yayınlandığı

- a) Kamu İhale Bülteninin tarih ve sayısı : 23.07.2020 - 4157
- b) Gazetenin adı ve tarihi (yayımlanmış ise) : ilksayfa - 24.07.2020

#### 3- Düzeltilen [madde/maddeler ] şunlardır

İlanın 5.Maddesinin ESKİ hali aşağıdaki gibidir.

5.Ekonomik açıdan en avantajlı teklif fiyatla birlikte fiyat dışındaki unsurlar da dikkate alınarak belirlenecektir.

Sıra No	Poz No	İş Kaleminin Adı	İş Kalemi Ait Puan
1	25.630.1301	20 kg/defa kapasite için CR-Nİ veya Polyester dış panelli,2 elektrikli ısıtma sistemli	
2	35.445.1100	Dış Ortam Bullet Kamera Tip-1: (Ölçü:Ad.) Yüksek3 Çözünürlüklü, Renkli, Siyah/Beyaz, Gece/Gündüz Fonksiyonlu, en az 2 MP Bullet tipi IP Kamera, en az 1/3	
3	25.635.2302	Kendinden Kazanlı Paskala Ütü	2
4	35.740.1116	400 kVA (Tam yükte sürekli çalışma gücü), Diesel motoru su 10 veya hava ile soğuyan cinsten, 1.500 devir/dakika	
5	ÖZEL-INS/2	Baskı beton kaplama yapılması	3
6	ÖZEL-M-Ç-14	EV TİPİ ÇAMAŞIR MAKİNASI	2
7	ÖZEL AS:1	2 Duraklı 800kg 1,m/s hızlı Sınıf asansörün revize edilmesi	3
8	ÖZEL AYD:1	Çevre Aydınlatma direği ( 3 metre 30 W Ledli Alüminyum)	3
9	ÖZEL AYD:2	Çim Aydınlatma Direği (75 cm , 25W LED, Alüminyum)	2
10	15.150.1006	Beton santralinde üretilen veya satın alınan ve beton2 pompasıyla basılan, C 30/37 basınç dayanım sınıfında, gri renkte, normal hazır beton dökülmesi (beton nakli dahil)	
11	15.460.1005	Elektrostatik toz boyalı ısı yalıtımsız alüminyum doğrama2 imalatı yapılması ve yerine konulması	

12	15.540.1222	Saten alçılı ve alçıpanel yüzeylere astar uygulanarak iki kat3 su bazlı yarımat boya yapılması (iç cephe)	
13	15.540.1304	Brüt beton, sıvalı veya eski boyalı yüzeylere, astar3 uygulanarak silikon esaslı su bazlı boya yapılması (dış cephe)	
14	25.635.2201	Silindir Çapı Ø mm: 320 Boyu mm: 1.800 Rezistans Gücü2 En Az: 12 kW, Elektrik ısıtma sistemli, SİLİNDİR ÜTÜ MAKİNASI	
15	25.632.1005	Çamaşır kurutma makinası, elektrikli: 20 kg/saat 400 litre2 tambur hacminde	
16	ÖZEL DATA:1	24 Port Gigabit Yönetilebilir Switch	2
17	ÖZEL TV:04	DVB/S-QAM 8x4 FTA Modül	2
18	25.214.1009	100 kW - 114,9 kW arası, DUVARA ASILABİLEN GAZ2 YAKITLI YOĞUŞMALI KAZANLAR DOĞALGAZ VE/VEYA LPG YAKITLI	
		Toplam	50

Yaklaşık Maliyet Oranı(YMO): Fiyat dışı unsur olarak belirlenen kalemin, yaklaşık maliyetteki fiyatının yaklaşık maliyete oranıdır.

Teklif Maliyet Oranı (TMO): Fiyat dışı unsur olarak belirlenen kalemin teklif tutarının toplam teklif fiyatına oranıdır.

Yaklaşık Maliyet Oranından Sapma (YMOS)=[1-(TMO/YMO)]X100  
Yukarıdaki formül ile elde edilen değer  $-%25 \leq YMOS \leq +%25$  olması durumunda teklif edilen birim fiyat için tabloda karşısında yazılı olan puan verilecektir. İsteklilerin teklifleri  $-%25 \leq YMOS \leq +%25$  aralığı dışında kalıyorsa iş kalemleri için puan alamayacaklardır. Tablo'da verilen tüm fiyat dışı unsur olarak belirtilen iş kalemleri için ayrı ayrı puanlama yapılacaktır. Bu puanların toplamı İsteklinin fiyat dışı unsur puanı olacaktır.

**FİYAT DIŞI UNSURLAR DİKKATE ALINARAK DEĞERLENDİRİLMİŞ TEKLİF BEDELİ (FDTF) :**

FDTF = (ETF x ETP) / TTP formülü ile hesaplanacaktır.

Bu formülde; FDTF: İsteklinin fiyat dışı unsurlar dikkate alınarak değerlendirilmiş teklif bedeli, ETF: Toplam puanı en yüksek istekliye ait teklif bedeli, TTP: İsteklinin toplam puanı,

ETP: En yüksek Teklif Puanı ifade eder.

**İlanın 5.maddesinin YENİ hali aşağıdaki gibidir.**

Bu ihalede ekonomik açıdan en avantajlı teklif, fiyatla birlikte fiyat dışı unsurlar da dikkate alınarak belirlenecektir.

Ekonomik açıdan en avantajlı teklif: "Ekonomik açıdan en avantajlı teklif, fiyat dışı unsurlar dikkate alınarak değerlendirilmiş teklif bedeli en düşük olan istekliye ait teklif bedelidir."

Teklif fiyatı puanlaması

Teklif Puanı=Fiyat Puanı + Fiyat Dışı Unsur Puanı

FİYAT PUANI: Fiyat Puanı= [(Geçerli en düşük toplam teklif fiyatı)/(İsteklinin Toplam Teklif Fiyatı)] X 50

FİYAT DIŞI UNSUR PUANI: Fiyat dışı unsur puanı 50 tam puan üzerinden yapılacaktır. Geçerli teklif veren isteklilere ait Fiyat dışı unsur puanlaması aşağıda gösterilmiştir.

Tablo 1: Fiyat Dışı Unsur Olarak Belirlenen İş Kalemleri için (50 tam puan)

Sıra No	Poz No	İş Kaleminin Adı	İş Kalemi Ait Puan
1	25.630.1301	20 kg/defa kapasite için CR-Nİ veya Polyester dış panelli,2 elektrikli ısıtma sistemli	
2	35.445.1100	Dış Ortam Bullet Kamera Tip-1: (Ölçü:Ad.) Yüksek3 Çözünürlüklü, Renkli, Siyah/Beyaz, Gece/Gündüz Fonksiyonlu, en az 2 MP Bullet tipi IP Kamera, en az 1/3	
3	25.635.2302	Kendinden Kazanlı Paskala Ütü	2
4	35.740.1116	400 kVA (Tam yükte sürekli çalışma gücü), Diesel motoru su 10 veya hava ile soğuyan cinsten, 1.500 devir/dakika	
5	ÖZEL-INS/2	Baskı beton kaplama yapılması	3
6	ÖZEL-M-Ç-14	EV TİPİ ÇAMAŞIR MAKİNASI	2
7	ÖZEL AS:1	2 Duraklı 800kg 1,m/s hızlı Sınıf asansörün revize edilmesi	3
8	ÖZEL AYD:1	Çevre Aydınlatma direği ( 3 metre 30 W Ledli Alüminyum)	3
9	ÖZEL AYD:2	Çim Aydınlatma Direği (75 cm , 25W LED, Alüminyum)	2
10	15.150.1006	Beton santralinde üretilen veya satın alınan ve beton2 pompasıyla basılan, C 30/37 basınç dayanım sınıfında, gri renkte, normal hazır beton dökülmesi (beton nakli dahil)	
11	15.460.1005	Elektrostatik toz boyalı ısı yalıtımsız alüminyum doğrama2 imalatı yapılması ve yerine konulması	
12	15.540.1222	Saten alçılı ve alçıpanel yüzeylere astar uygulanarak iki kat3 su bazlı yarım mat boya yapılması (iç cephe)	
13	15.540.1304	Brüt beton, sıvalı veya eski boyalı yüzeylere, astar3 uygulanarak silikon esaslı su bazlı boya yapılması (dış cephe)	
14	25.635.2201	Silindir Çapı Ø mm: 320 Boyu mm: 1.800 Rezistans Gücü2 En Az: 12 kW, Elektrik ısıtma sistemli, SİLİNDİR ÜTÜ MAKİNASI	
15	25.632.1005	Çamaşır kurutma makinası, elektrikli: 20 kg/saat 400 litre2 tambur hacminde	
16	ÖZEL DATA:1	24 Port Gigabit Yönetilebilir Switch	2
17	ÖZEL TV:04	DVB/S-QAM 8x4 FTA Modül	
18	25.214.1009	100 kW - 114,9 kW arası, DUVARA ASILABİLEN GAZ2 YAKITLI YOĞUŞMALI KAZANLAR DOĞALGAZ VE/VEYA LPG YAKITLI	
		Toplam	50

Yaklaşık Maliyet Oranı(YMO): Fiyat dışı unsur olarak belirlenen kalemin, yaklaşık maliyetteki fiyatının yaklaşık maliyete oranıdır.

Teklif Maliyet Oranı (TMO): Fiyat dışı unsur olarak belirlenen kalemin teklif tutarının toplam teklif fiyatına oranıdır.

Yaklaşık Maliyet Oranından Sapma (YMOS)=[1-(TMO/YMO)]X100  
Yukarıdaki formül ile elde edilen değer  $-%25 \leq YMOS \leq +%25$  olması durumunda teklif edilen birim fiyat için tabloda karşısında yazılı olan puan verilecektir. İsteklilerin teklifleri  $-%25 \leq YMOS \leq +%25$  aralığı dışında kalıyorsa iş kalemleri için puan alamayacaklardır. Tablo'da verilen tüm fiyat dışı unsur olarak belirtilen iş kalemleri için ayrı ayrı puanlama yapılacaktır. Bu puanların toplamı İsteklinin fiyat dışı unsur puanı olacaktır.

FİYAT DIŞI UNSURLAR DİKKATE ALINARAK DEĞERLENDİRİLMİŞ TEKLİF BEDELİ (FDTF) :

FDTF = (ETF x ETP) / TTP formülü ile hesaplanacaktır.

Bu formülden; FDTF: İsteklinin fiyat dışı unsurlar dikkate alınarak değerlendirilmiş teklif bedeli,  
ETF: Toplam puanı en yüksek istekliye ait teklif bedeli,  
TTP: İsteklinin toplam puanı,

ETP: En yüksek Teklif Puanı ifade eder.