

Bu Zeyilname, İyiverenden yapılanlar ile ilgili veya oluşan değişiklikler sonucu olarak İhale Dokümanlarının birinci bölümlerini değiştirilmekte ve güncellenmektedir. İhale Dokümanları aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

Değişiklik No.	İhale Dokümanı İlgili Bölüm / Sayfa No	İhale Dokümanı Referans Maddesi	Orjinal İhale Dokümanındaki Madde	Değiştirilmiş Madde
1	Bölüm VII – Mal Alımı İşlerine İlişkin Gereklilikler (SF No 105)	Lot-4 Teknik Şartname 5 Tonluk Mıma Paletli Eklavörler 2.1.10 2.2.4	2.1.10. Yüklü sistemlerde su ayrıca filtre veya vakat filtresi su ayrıca ozelleştirilmiştir. Yüklü dolularına kapığı kilitlenebilir tip olacaktır. 2.2.4. Kule-dönüş hızı en az 8 rpm olacaktır.	2.1.10. Yüklü sistemlerde su ayrıca filtre veya vakat filtresi su ayrıca ozelleştirilmiştir. Yüklü dolularına kapığı kilitlenebilir tip olacaktır. 2.2.4. Kule-dönüş hızı en az 8 rpm olacaktır.
2	Bölüm VII – Mal Alımı İşlerine İlişkin Gereklilikler (SF No 105)	Lot-4 Teknik Şartname 5 Tonluk Mıma Paletli Eklavörler 2.4.3	2.4.3. Hidrolik ana sistem basıncı en az 200 bar olacaktır. Hidrolik sistem yalıtımlı olacaktır. Hidrolik servo destekli joystick (kova, kol ve döngü sistemi) olacaktır. Ayrıca maksimum bom ve kol ucuna kadar takılması atışman hattı olacaktır. Atışman hattının geri dönüş by-pass valfi olacaktır.	2.4.3. Hidrolik ana sistem basıncı en az 200 bar olacaktır. Hidrolik sistem yalıtımlı olacaktır. Hidrolik servo destekli joystick (kova, kol ve döngü sistemi) olacaktır. Ayrıca maksimum bom ve kol ucuna kadar takılması atışman hattı olacaktır.
3	Bölüm VII – Mal Alımı İşlerine İlişkin Gereklilikler (SF No 106)	Lot-4 Teknik Şartname 5 Tonluk Mıma Paletli Eklavörler 2.5.2 2.5.3 2.5.4 2.5.5	2.5.2. Makinenin çalışma ağırlığı döner bıçaklı 4.100-5.850 kg olacaktır. 2.5.3. Makine nakliye genişliği 1.700-2.250 mm-nakliye uzunluğu 4.750-5500 mm olacaktır. 2.5.4. Keçpe orijinal, standart kuar tipi ve kapasitesi en fazla 0,25 m³ olacak ve makine ile beraber teslim edilecektir. 2.5.5. Makineye döner bıçakların yüksekliği en az 350 mm olacaktır.	2.5.2. Makinenin çalışma ağırlığı döner bıçaklı 4.950-5.950 kg olacaktır. 2.5.3. Makine nakliye genişliği 1.600-2.250 mm-nakliye uzunluğu en fazla 5.550 mm olacaktır. 2.5.4. Keçpe orijinal, standart kuar tipi ve kapasitesi en fazla 0,20 m³ veya kova genişliği en az 400mm olacak ve makine ile beraber teslim edilecektir. 2.5.7. Makineye döner bıçakların yüksekliği en az 300 mm olacaktır.
4	Bölüm VII – Mal Alımı İşlerine İlişkin Gereklilikler (SF No 107)	Lot-4 Teknik Şartname 5 Tonluk Mıma Paletli Eklavörler 4.6	4.6. Makine malzeme, işçilik ve imalat bütçelerine katılacak (dört yıl veya dört bin) çalışma saatini satıncasına (hangisi erken dolarsa) garantili olacaktır.	4.6. Makine malzeme, işçilik ve imalat bütçelerine katılacak (dört yıl veya dört bin) çalışma saatini satıncasına (hangisi erken dolarsa) garantili olacaktır.
5	Bölüm VII – Mal Alımı İşlerine İlişkin Gereklilikler (SF No 108)	Lot-4 Teknik Şartname 5 Tonluk Mıma Paletli Eklavörler 5.1	5.1. Süzgeç veya tıracet firması en az üç büyükşehirde kendine ait tam teşekküllü veya tam teşekküllü olmayan ve gerekli servis imkanları ile hizmet verebilecek kapasitede veya Türkiye genelinde en az on adet tam teşekküllü ve tam yedekli servis istasyonları ile hizmet verebilecek kapasitede olması gerekmektedir.	5.1. Süzgeç veya tıracet firması en az iki büyükşehirde kendine ait tam teşekküllü veya tam yedekli servis istasyonları ve gerekli servis imkanları ile hizmet verebilecek kapasitede veya Türkiye genelinde en az on adet tam teşekküllü ve tam yedekli servis istasyonları ile hizmet verebilecek kapasitede olması gerekmektedir.
6	Bölüm VII – Mal Alımı İşlerine İlişkin Gereklilikler (SF No 114)	Lot-6 Teknik Şartname Greyder Teknik Şartnamesi 3.3. f	F-Lastik ölçüleri 14.00 R24 olacaktır. Lastikler nayyal ve L2 veya L3 tipinde olacaktır.	F-Lastik ölçüleri 14.00 R24 veya 17.5R25 olacaktır. Lastikler nayyal ve L2 veya L3 tipinde olacaktır.
7	Bölüm VII – Mal Alımı İşlerine İlişkin Gereklilikler (SF No 114)	Lot-6 Teknik Şartname Greyder Teknik Şartnamesi 3.7.1	Operator için kabın içinde kilitlenebilir malzeme sandığı olacaktır.	Operator için kabın içinde kilitlenebilir malzeme sandığı olacaktır.
8	Bölüm VII – Mal Alımı İşlerine İlişkin Gereklilikler (SF No 115)	Lot-6 Teknik Şartname Greyder Teknik Şartnamesi 3.8. b 3.8. f	b- Gözlegeç takımı (makina hızı, motor devri, vakat durumu, ormalama vakat ölçümü, AdBlue seviyesi, çalışma saati, çalışma süresi, tırn ve saat, arıza listesi, (motor ön salma dahil)) olacaktır. f-Yükardaki uyari, gözlegeç, seviye, ikaz, ayarlamalar ana renkli, dokunmatik, dijital gözüklü dijital göstergeli ekran üzerinden görülebilecektir.	b- Gözlegeç takımı (makina hızı, motor devri, vakat durumu, ormalama vakat ölçümü, AdBlue seviyesi, çalışma saati, çalışma süresi, tırn ve saat, arıza listesi, (motor ön salma dahil)) olacaktır. f-Yükardaki uyari, gözlegeç, seviye, ikaz, ayarlamalar ana renkli, dijital gözüklü dijital göstergeli ekran üzerinden görülebilecektir.
9	Bölüm VII – Mal Alımı İşlerine İlişkin Gereklilikler (SF No 83-84)	Lot-1 Teknik Şartname 22 Ton Teknik Şartnamesi 2.3.2 2.5.1	2.3.2. Çekis kuvveti 18.000-21.000 kgf olacaktır. 2.5.1. Makinenin çalışma ağırlığı en az 22.400-23.750 kg olacaktır.	2.3.2. Çekis kuvveti 18.000-21.500 kgf olacaktır. 2.5.1. Makinenin çalışma ağırlığı en az 22.400-24.500 kg olacaktır.
10	Bölüm VII – Mal Alımı İşlerine İlişkin Gereklilikler (SF No 84)	Lot-3 Teknik Şartname Kazıcı yükleyici Teknik Şartnamesi 2.4 3.3 3.7	2.4. Motor gücü SAE standartlarına göre 2200 rpm de en az 95 HP olacaktır. Maksimum tork 400-460Nm @ 1300-1500 rpm olacaktır. 3.3. Ağırlık hizmet tipi sanızman olacaktır. 3.7. On yükleyici joystick, uzemule sanızman besa alma batereci bulunacaktır.	2.4. Motor gücü SAE standartlarına göre 2200 rpm de en az 95 HP olacaktır. Maksimum tork 400-520Nm @ 1300-1500 rpm olacaktır. 3.3. Ağırlık hizmet tipi veya otomatik sanızman olacaktır. 3.7. Kaldirimtır.
11	Bölüm VII – Mal Alımı İşlerine İlişkin Gereklilikler (SF No 95-96)	Lot-3 Teknik Şartname Kazıcı yükleyici Teknik Şartnamesi 7.2 7.5 10.6 10.6 12.3	7.2. Akılar ağır hizmet tipi olacaktır. Arka aks LSD tipinde olacaktır. 7.5. Arka aks diferansiyel kilitli tip veya led tipinde olacaktır. 10.6. Kazancın maksimum kazma derinliği, teleskobik kol açık iken en az 5700 mm (SAE) olacaktır. 12.3. Makinenin toplam çalışma ağırlığı, klima, kuru tesatı ve teleskobik kol ile birlikte en az 9500 kg olacaktır.	7.2. Akılar ağır hizmet tipi olacaktır. Arka aks LSD tipinde olacaktır. 7.5. Arka aks diferansiyel kilitli tip veya led tipinde olacaktır. 10.6. Kazancın maksimum kazma derinliği, teleskobik kol açık iken en az 5300 mm (SAE) olup abalı demir kazma ölçüleri kabul edilecektir. 12.3. Makinenin toplam çalışma ağırlığı, klima, kuru tesatı ve teleskobik kol ile birlikte en az 9250 kg olacaktır.
12	Bölüm VII – Mal Alımı İşlerine İlişkin Gereklilikler (SF No 100-101)	Lot-3 Teknik Şartname Mıma Kazıcı yükleyici Teknik Şartnamesi 4.3 5.3 6.1 6.1 10.7	4.3. Kaldirimtır. 5.3. Hidrolik sistem azami debisi 60L-80 L/dak (2700 rpm) olacaktır. 6.1. On ve arka lastikler ebuhaltı en az 10.0x16,5 10 kat olacaktır. 10.7. Kazancın maksimum kazma derinliği, teleskobik kol açık iken en az 5700 mm (SAE) olacaktır.	4.3. Kaldirimtır. 5.3. Hidrolik sistem azami debisi 45L-80 L/dak (2700 rpm) olacaktır. 6.1. On ve arka lastikler ebuhaltı en az 10.0x16,5 10 kat olacaktır. 10.7. Kazancın maksimum kazma derinliği, teleskobik kol açık iken en az 3000 mm (SAE) olacaktır.

*TTT*