



*Empowered lives.
Resilient nations.*

Date: 07 May 2018

AMENDMENT NR.1

Subject: Typo correction to RFQ for Procurement of Iskur Mobile Service Vehicle.

Ref : UNDP-TUR-RFQ(SR)-2018/10

Dear Madam/Sir,

In relation to our RFQ for procurement of Iskur Mobile Service Vehicle within the scope of Strengthening Social Stability in Southeast Anatolia Region, issued on 04.05.2018 with reference nr. UNDP-TUR-RFQ(SR)-2018/10, you are hereby provided with the "Typo correction of technical specifications in Turkish Language of RFQ Document".

All other conditions stated in RFQ will remain valid.

You are kindly requested to submit your quotes till 23.05.2018 to the address stipulated in RFQ.

Yours sincerely,

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Sukhrob Khojimatov', is written over a blue horizontal line.

Sukhrob Khojimatov
Deputy Country Director

Attachment-I- Correction of Technical Specifications of RFQ Document

Attachment-I:

Ek-I:

Correction of Technical Specifications

Teknik Spesifikasyon Ceviri Düzeltmesi

Clause Doc. # Madde Dök. #	Clause as Original Orijinal İfade	Revised / Changed Clause Revize / Değiştirilen İfade
Annex 1 EK 1 Clause 2 Madde 2	<p>2.1 Gövde yapısı; sürücü bölmesi en az 1+1 kişilik koltuklu ve 2 kapılı, yük bölmesi en az 15 m3 hacimli sürgülü sağ yan ve yanlara açılır 2 kanatlı arka kapılı, tüm kapılar merkezi kilitli, ön kapı camları elektrik kumandalı, dış dikiz aynaları elektrik kumandalı ve ısıtmalı olacaktır. Tüm koltuklar için otomatik toplamalı emniyet kemeri, güneşlik, en az 2 hız kademeli silecek ve cam yıkama sistemi, kalorifer, klima ve radyo-CD veya Radyo-MP3 çalar bulunacaktır</p> <p>2.2 Sürücü koltuğunda asgari olarak; ileri-geri, sırtlık açısı ve yükseklik ayarı bulunacaktır. Sürgülü sağ yan kapı elektrikli olacaktır.</p> <p>2.3 Motoru; 4 zamanlı, 4 silindirli, su soğutmalı, turbo-intercooler özellikli, toplam motor hacmi en az 1900 cc. en fazla 3000 cc., maksimum güç en fazla 3800 devir/dakikada en az 155 HP ve maksimum tork en az 350 Nm olacak, bu değer en fazla 1800 devir/dakikada elde edilecek ve egzost emisyonu asgari Euro-5 seviyesini karşılayacaktır. Soğutma donanımında en az -250C ayarlı antifriz karışımı bulunacaktır.</p> <p>2.4 Şanzımanı; en az 6 ileri-1 geri hız kademeli olacaktır.</p> <p>2.5 Direksiyon solda, eğim ve yükseklik ayarlı ve hidrolik yardımcı olacaktır.</p> <p>2.6 Fren sistemi; disk veya kampanalı, ABS destekli, vakum takviyeli çift devre hidrolik, park freni arka tekerlere etkili mekanik olacaktır.</p>	<p>2.1 Gövde yapısı; ekstra uzun şasili ve yüksek tavanlı, 2 ön çarpma-sürgülü yan ve yanlara açılır 2 kanatlı arka kapılı olacaktır. Sürgülü sağ yan kapı elektrikli olacak, en az 800 mm. açılabilir ve kapıyla birlikte otomatik açılan basamak bulunacaktır.</p> <p>2.2 Tüm kapılar merkezi kilitli, ön kapı camları elektrik kumandalı, dış dikiz aynaları elektrik kumandalı ve ısıtmalı olacaktır. Güneşlik, en az 2 hız kademeli silecek ve cam yıkama sistemi, kalorifer, ön klima ve radyo-CD veya Radyo-MP3 çalar bulunacaktır.</p> <p>2.3 Yolcu kapasitesi en az 17 kişilik, ön ve 2. sıra yolcu koltukları ikili koltuk olacaktır. Sürücü koltuğunda asgari olarak; ileri-geri, sırtlık açısı ve yükseklik ayarı bulunacaktır.</p> <p>2.4 Motoru; 4 zamanlı, 4 silindirli, su soğutmalı, turbo-intercooler özellikli, toplam motor hacmi en az 1900 cc. en fazla 2300 cc., maksimum güç en fazla 3800 devir/dakikada en az 155 HP ve maksimum tork en az 350 Nm olacak, bu değer en fazla 1800 devir/dakikada elde edilecek ve egzost emisyonu asgari Euro-6 seviyesini karşılayacaktır. Soğutma donanımında en az -250C ayarlı antifriz karışımı bulunacaktır.</p> <p>2.5 Şanzımanı; en az 6 ileri-1 geri hız kademeli olacaktır.</p> <p>2.6 Direksiyon solda, eğim ve yükseklik ayarlı ve hidrolik yardımcı olacaktır.</p>

	<p>2.7 Süspansiyonu; yaprak yaylı olacak, ön ve arka viraj denge çubuğu ve amortisör bulunacaktır.</p> <p>2.8 Elektrik sistemi; 12 volt, en az 12Vx80 Amper-saat akülü olacaktır.</p> <p>2.9 Karayolları Trafik Yönetmeliğine uygun ön ve arka dış ışıklandırma bulunacaktır. (Önde park ve sinyal lambaları, kısa ve uzun huzmeli farlar, arkada park, fren, sinyal, sis ve plaka lambaları v.s.)</p> <p>2.10 Lastik ebadı ve özelliği; broşüründe belirtilen ebat ve özellikte olacak, araçta en az 4 lastik bulunacak, aynı özellikte 1 adette komple jantlı stepne verilecektir.</p> <p>2.11 Yakıt tankı en az 75 litre, var ise üre tankı en az en az 15 litre kapasiteli olacaktır.</p> <p>2.12 Araç; en az 4500 kg azami yüklü ağırlıklı, ön aks kapasitesi en az 1750 kg., arka aks kapasitesi en az 3000 kg., Boş ağırlığı en fazla 3100 kg. ve taşıma kapasitesi en az 2000 kg. olacaktır.</p> <p>2.13 Azami uzunluğu en fazla 7400 mm, aynalar hariç azami genişliği en fazla 2150 mm., maksimum yüksekliği en fazla 2850 mm. ve dingil mesafesi en az 3750 mm. en fazla 4350 mm. olacaktır.</p> <p>2.14 Yükleme bölmesi ölçüleri; içten içe, boyu en az 4200 mm, genişliği en az 1725 mm. ve yüksekliği en az 1900 mm. olacaktır.</p> <p>2.15 Teklif edilecek aracın model yılı 2017 olacaktır ve bu husus belgelenecektir.</p>	<p>2.7 Fren sistemi; disk, ABS destekli, vakum takviyeli çift devre hidrolik, park freni arka tekerlere etkili mekanik olacaktır.</p> <p>2.8 Süspansiyonu; helozon veya yaprak yaylı olacak, ön ve arka viraj denge çubuğu ve amortisör bulunacaktır.</p> <p>2.9 Elektrik sistemi; 12 volt olacak, en az 12Vx80 Amper-saat akülü bulunacaktır.</p> <p>2.10 Karayolları Trafik Yönetmeliğine uygun ön ve arka dış ışıklandırma bulunacaktır. (Önde park ve sinyal lambaları, kısa ve uzun huzmeli farlar, arkada park, fren, sinyal, sis ve plaka lambaları v.s.)</p> <p>2.11 Lastik ebadı ve özelliği; broşüründe belirtilen ebat ve özellikte olacaktır. Araçta 4 lastikli olacak, 1 adette komple jantlı stepne verilecektir.</p> <p>2.12 Yakıt tankı en az 75 litre, var ise üre tankı en az en az 15 litre kapasiteli olacaktır.</p> <p>2.13 Araç; en az 4400 kg azami yüklü ağırlıklı, ön aks kapasitesi en az 1800 kg., arka aks kapasitesi en az 2800 kg. olacaktır.</p> <p>2.14 Azami uzunluğu en az 6700mm. en fazla 7400 mm, aynalar hariç azami genişliği en az 1950 mm. en fazla 2150 mm., maksimum yüksekliği en az 2650 mm. en fazla 2850 mm. ve dingil mesafesi en az 3750 mm. en fazla 4350 mm. olacaktır. Araç iç yüksekliği 1850 mm.den, arka kapı yüksekliği 1800 mm.den ve arka kapı toplam genişliği 1550 mm.den az, arka kapı yükleme yüksekliği 650 mm.den fazla olmayacaktır.</p> <p>2.15 Teklif edilecek aracın model yılı, satılmakta olan en son model olacak, bu husus belgelenecektir..</p>
--	---	--