

## BİRİM FİYAT TEKLİF CETVELİ

SIRA NO	POZ ADI	Miktar "A"	Birim Fiyat "B" (TL)	Toplam Tutar "C=AxB" (TL)
1	<p>Çift Çeker Treyler - (3 (üç) dingilli ve tahrik sistemi (aks düzeneği) 6x4 (2 dingilli tahrikli) Treyler) (Her durumda ödenecek miktar: 4 adet treylerin her birinin 24 ay boyunca haftada 6 gün ve günde 8 saat (Pazar hariç 08:00 ile 17:00 arası) çalıştığı kabul edilecektir. 4 treyler x 624 gün x 8 saat = 19.968 saat)</p> <p>+ (Pazar günleri çalışma yapılırsa ödenecek miktar: 4 adet treylerin her birinin 24 ay boyunca 24 pazar günü (her pazar günü takriben 8 saat) çalışacağı öngörülmüştür. 4 treyler x 24 pazar günü x 8 saat = 768 saat)</p> <p>+ (08:00 ile 17:00 saatleri dışında fazla çalışma yapılırsa ödenecek miktar: 4 treylerin her birinin 24 ay boyunca haftada 10 saat fazla çalışma yapacağı öngörülmüştür. 4 treyler x 104 hafta x 10 saat = 4.160 saat)</p> <p><b>Bir aracın bir saatlik çalışma ücreti birim fiyat olarak yazılacaktır.</b></p> <p>Tek Çeker Treyler (2 (iki) dingilli ve tahrik sistemi (aks düzeneği) 4x2 (1 dingilli tahrikli) Treyler) (Her durumda ödenecek miktar: 2 adet treylerin her birinin 24 ay boyunca haftada 6 gün ve günde 8 saat (Pazar hariç 08:00 ile 17:00 arası) çalıştığı kabul edilecektir. 2 treyler x 624 gün x 8 saat = 9.984 saat)</p> <p>+ (Pazar günleri çalışma yapılırsa ödenecek miktar: 2 adet treylerin her birinin 24 ay boyunca 24 pazar günü (her pazar günü takriben 8 saat) çalışacağı öngörülmüştür. 2 treyler x 24 pazar günü x 8 saat = 384 saat)</p> <p>+ (08:00 ile 17:00 saatleri dışında fazla çalışma yapılırsa ödenecek miktar: 2 treylerin her birinin 24 ay boyunca haftada 10 saat fazla çalışma yapacağı öngörülmüştür. 2 treyler x 104 hafta x 10 saat = 2.080 saat)</p> <p><b>Bir aracın bir saatlik çalışma ücreti birim fiyat olarak yazılacaktır.</b></p> <p>Kamyonet (2 (iki) dingilli ve tahrik sistemi (aks düzeneği) 4x2 (1 dingilli tahrikli) N2 araç (Her durumda ödenecek miktar: 7 adet kamyonetin her birinin 24 ay boyunca haftada 6 gün ve günde 8 saat (Pazar hariç 08:00 ile 17:00 arası) çalıştığı kabul edilecektir. 7 kamyonet x 624 gün x 8 saat = 34.944 saat)</p> <p>+ (Pazar günleri çalışma yapılırsa ödenecek miktar: 7 adet kamyonetin her birinin 24 ay boyunca 24 pazar günü (her pazar günü takriben 8 saat) çalışacağı öngörülmüştür. 7 kamyonet x 24 pazar günü x 8 saat = 1.344 saat)</p> <p>+ (08:00 ile 17:00 saatleri dışında fazla çalışma yapılırsa ödenecek miktar: 7 kamyonetin her birinin 24 ay boyunca haftada 10 saat fazla çalışma yapacağı öngörülmüştür. 7 kamyonet x 104 hafta x 10 saat = 7.280 saat)</p> <p><b>Bir aracın bir saatlik çalışma ücreti birim fiyat olarak yazılacaktır.</b></p> <p>Kamyonet (2 (iki) dingilli ve tahrik sistemi (aks düzeneği) 4x4 (2 dingilli tahrikli) 4X4 Pickup araç (Her durumda ödenecek miktar: 1 adet Pickup 24 ay boyunca haftada 6 gün ve günde 8 saat (Pazar hariç 08:00 ile 17:00 arası) çalıştığı kabul edilecektir. 1 Pickup x 624 gün x 8 saat = 4.992 saat)</p> <p>+ (Pazar günleri çalışma yapılırsa ödenecek miktar: 1 adet Pickup 24 ay boyunca 10 pazar günü (her pazar günü takriben 8 saat) çalışacağı öngörülmüştür. 1 Pickup x 10 pazar günü x 8 saat = 80 saat)</p> <p>+ (08:00 ile 17:00 saatleri dışında fazla çalışma yapılırsa ödenecek miktar: 1 Pickup 24 ay boyunca haftada 5 saat fazla çalışma yapacağı öngörülmüştür. 1 Pickup x 104 hafta x 5 saat = 520 saat)</p> <p><b>Bir aracın bir saatlik çalışma ücreti birim fiyat olarak yazılacaktır.</b></p>	24.896 SAAT		
2	<p>(Pazar günleri çalışma yapılırsa ödenecek miktar: 2 adet treylerin her birinin 24 ay boyunca 24 pazar günü (her pazar günü takriben 8 saat) çalışacağı öngörülmüştür. 2 treyler x 24 pazar günü x 8 saat = 384 saat)</p> <p>+ (08:00 ile 17:00 saatleri dışında fazla çalışma yapılırsa ödenecek miktar: 2 treylerin her birinin 24 ay boyunca haftada 10 saat fazla çalışma yapacağı öngörülmüştür. 2 treyler x 104 hafta x 10 saat = 2.080 saat)</p> <p><b>Bir aracın bir saatlik çalışma ücreti birim fiyat olarak yazılacaktır.</b></p> <p>Kamyonet (2 (iki) dingilli ve tahrik sistemi (aks düzeneği) 4x2 (1 dingilli tahrikli) N2 araç (Her durumda ödenecek miktar: 7 adet kamyonetin her birinin 24 ay boyunca haftada 6 gün ve günde 8 saat (Pazar hariç 08:00 ile 17:00 arası) çalıştığı kabul edilecektir. 7 kamyonet x 624 gün x 8 saat = 34.944 saat)</p> <p>+ (Pazar günleri çalışma yapılırsa ödenecek miktar: 7 adet kamyonetin her birinin 24 ay boyunca 24 pazar günü (her pazar günü takriben 8 saat) çalışacağı öngörülmüştür. 7 kamyonet x 24 pazar günü x 8 saat = 1.344 saat)</p> <p>+ (08:00 ile 17:00 saatleri dışında fazla çalışma yapılırsa ödenecek miktar: 7 kamyonetin her birinin 24 ay boyunca haftada 10 saat fazla çalışma yapacağı öngörülmüştür. 7 kamyonet x 104 hafta x 10 saat = 7.280 saat)</p> <p><b>Bir aracın bir saatlik çalışma ücreti birim fiyat olarak yazılacaktır.</b></p> <p>Kamyonet (2 (iki) dingilli ve tahrik sistemi (aks düzeneği) 4x4 (2 dingilli tahrikli) 4X4 Pickup araç (Her durumda ödenecek miktar: 1 adet Pickup 24 ay boyunca haftada 6 gün ve günde 8 saat (Pazar hariç 08:00 ile 17:00 arası) çalıştığı kabul edilecektir. 1 Pickup x 624 gün x 8 saat = 4.992 saat)</p> <p>+ (Pazar günleri çalışma yapılırsa ödenecek miktar: 1 adet Pickup 24 ay boyunca 10 pazar günü (her pazar günü takriben 8 saat) çalışacağı öngörülmüştür. 1 Pickup x 10 pazar günü x 8 saat = 80 saat)</p> <p>+ (08:00 ile 17:00 saatleri dışında fazla çalışma yapılırsa ödenecek miktar: 1 Pickup 24 ay boyunca haftada 5 saat fazla çalışma yapacağı öngörülmüştür. 1 Pickup x 104 hafta x 5 saat = 520 saat)</p> <p><b>Bir aracın bir saatlik çalışma ücreti birim fiyat olarak yazılacaktır.</b></p>	12.448 SAAT		
3	<p>(Pazar günleri çalışma yapılırsa ödenecek miktar: 7 adet kamyonetin her birinin 24 ay boyunca 24 pazar günü (her pazar günü takriben 8 saat) çalışacağı öngörülmüştür. 7 kamyonet x 24 pazar günü x 8 saat = 1.344 saat)</p> <p>+ (08:00 ile 17:00 saatleri dışında fazla çalışma yapılırsa ödenecek miktar: 7 kamyonetin her birinin 24 ay boyunca haftada 10 saat fazla çalışma yapacağı öngörülmüştür. 7 kamyonet x 104 hafta x 10 saat = 7.280 saat)</p> <p><b>Bir aracın bir saatlik çalışma ücreti birim fiyat olarak yazılacaktır.</b></p> <p>Kamyonet (2 (iki) dingilli ve tahrik sistemi (aks düzeneği) 4x4 (2 dingilli tahrikli) 4X4 Pickup araç (Her durumda ödenecek miktar: 1 adet Pickup 24 ay boyunca haftada 6 gün ve günde 8 saat (Pazar hariç 08:00 ile 17:00 arası) çalıştığı kabul edilecektir. 1 Pickup x 624 gün x 8 saat = 4.992 saat)</p> <p>+ (Pazar günleri çalışma yapılırsa ödenecek miktar: 1 adet Pickup 24 ay boyunca 10 pazar günü (her pazar günü takriben 8 saat) çalışacağı öngörülmüştür. 1 Pickup x 10 pazar günü x 8 saat = 80 saat)</p> <p>+ (08:00 ile 17:00 saatleri dışında fazla çalışma yapılırsa ödenecek miktar: 1 Pickup 24 ay boyunca haftada 5 saat fazla çalışma yapacağı öngörülmüştür. 1 Pickup x 104 hafta x 5 saat = 520 saat)</p> <p><b>Bir aracın bir saatlik çalışma ücreti birim fiyat olarak yazılacaktır.</b></p>	43.568 SAAT		
4	<p>(Pazar günleri çalışma yapılırsa ödenecek miktar: 1 adet Pickup 24 ay boyunca 10 pazar günü (her pazar günü takriben 8 saat) çalışacağı öngörülmüştür. 1 Pickup x 10 pazar günü x 8 saat = 80 saat)</p> <p>+ (08:00 ile 17:00 saatleri dışında fazla çalışma yapılırsa ödenecek miktar: 1 Pickup 24 ay boyunca haftada 5 saat fazla çalışma yapacağı öngörülmüştür. 1 Pickup x 104 hafta x 5 saat = 520 saat)</p> <p><b>Bir aracın bir saatlik çalışma ücreti birim fiyat olarak yazılacaktır.</b></p>	5.592 SAAT		