

**SOĞUK ODA PROJELENDİRİLMESİNDE YARARLANILACAK  
ŞEHİRLERE GÖRE YAZ/KIŞ DIŞ HAVA SICAKLIKLARI TABLOSU**

Şehir Adı	Kış sıcaklığı (°C)	Yaz kuru term. sıcaklığı (°C)	Yaz yaş term. sıcaklığı (°C)	Şehir Adı	Kış sıcaklığı (°C)	Yaz kuru term. sıcaklığı (°C)	Yaz yaş term. sıcaklığı (°C)
Adana	0	38	26	İstanbul	-3	33	24
Adıyaman	-9	38	22	İzmir	0	37	25
Afyon	-12	34	21	Kars	-27	30	20
Ağrı	-24	34	25	Kastamonu	-12	34	22
Amasya	-12	31	21	Kayseri	-15	36	23
Ankara	-12	35	21	Kırklareli	-9	35	25
Antalya	+3	39	28	Kırşehir	-12	35	21
Artvin	-3	30	26	Kocaeli	-3	36	25
Aydın	-3	39	26	Konya	-12	34	22
Balıkesir	-3	38	27	Kütahya	-12	33	21
Bilecik	-9	34	23	Malatya	-12	38	21
Bingöl	-18	33	21	Manisa	-3	40	26
Bitlis	-15	34	22	K.Maraş	3	36	22
Bolu	-15	34	24	Mardin	-6	38	23
Burdur	-9	36	21	Muğla	-3	37	22
Bursa	-6	37	25	Muş	-18	32	20
Çanakkale	-3	34	25	Nevşehir	-15	28	17
Çankırı	-15	34	25	Niğde	-15	34	20
Çorum	-15	29	19	Ordu	-3	30	22
Denizli	-6	38	24	Rize	-3	30	26
Diyarbakır	-9	42	23	Sakarya	-3	35	25
Edirne	-9	36	25	Samsun	-3	32	25
Elazığ	-12	38	21	Siirt	-9	40	23
Erzincan	-18	36	22	Sinop	-3	30	25
Erzurum	-21	31	23	Sivas	-18	33	20
Eskişehir	-12	34	24	Tekirdağ	-6	33	25
Gaziantep	-9	39	23	Tokat	-15	29	20
Giresun	-3	29	25	Trabzon	-3	31	25
Gümüşhane	-12	33	23	Tunceli	-18	37	22
Hakkari	-24	34	20	Şanlıurfa	-6	43	24
Hatay	0	37	28	Uşak	-9	35	22
İskenderun	+3	37	29	Van	-15	33	21
İsparta	-9	34	21	Yozgat	-15	32	20
İçel(Mersin)	+3	35	29	Zonguldak	-3	32	25

\* **Şehirlere göre yaz/kış dış hava sıcaklıkları tablosu** hazırlanırken, UYGULAMALI SOĞUTMA TEKNİĞİ, 1999 (Nuri ÖZKOL, MMO yayın no:115) kitabındaki değerler göz önünde bulundurulmuştur.