

# BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu

47

Kamu İdaresi Adı

TÜRK DİL KURUMU

Yıl:2023

Ay:3

Hesap Kodu	Ekonomik		BÜTÇE GİDERLERİNİN TÜRÜ	2023 YILI
	Kod1	Kod2		
830	00	00	BÜTÇE GİDERLERİ HESABI	22.120.058,86
830	01	00	PERSONEL GİDERLERİ	6.167.470,04
830	01	01	MEMURLAR	4.495.060,79
830	01	02	SÖZLEŞMELİ PERSONEL	470.294,19
830	01	03	İŞÇİLER	1.202.115,06
830	02	00	SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	929.231,80
830	02	01	MEMURLAR	609.680,00
830	02	02	SÖZLEŞMELİ PERSONEL	75.220,49
830	02	03	İŞÇİLER	244.331,31
830	03	00	MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	3.832.486,30
830	03	02	TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZEME ALIMLARI	1.190.160,15
830	03	03	YOLLUKLAR	144.121,60
830	03	05	HİZMET ALIMLARI	873.622,44
830	03	06	TEMSİL VE TANITMA GİDERLERİ	131.057,48
830	03	07	MENKUL MAL,GAYRİMADDİ HAK ALIM, BAKIM VE ONARIM GİDERLERİ	1.484.556,63
830	03	08	GAYRİMENKUL MAL BAKIM VE ONARIM GİDERLERİ	8.968,00
830	05	00	CARİ TRANSFERLER	10.801.589,85
830	05	01	GÖREVLENDİRME GİDERLERİ	265.736,00
830	05	03	KAR AMACI GÜTMİYEN KURULUŞLARA YAPILAN TRANSFERLER	55.353,85
830	05	04	HANE HALKI VE İŞLETMELERE YAPILAN TRANSFERLER	10.480.500,00
830	06	00	SERMAYE GİDERLERİ	389.280,87
830	06	01	MAMUL MAL ALIMLARI	194.931,90
830	06	03	GAYRİ MADDİ HAK ALIMLARI	194.348,97
BÜTÇE GİDERLERİ TOPLAMI (A)				22.120.058,86

Hesap Kodu	Ekonomik		BÜTÇE GELİRLERİNİN TÜRÜ	2023 YILI
	Kod1	Kod2		
800	00	00	BÜTÇE GELİRLERİ HESABI	517.901,39
800	03	00	Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	483.129,40
800	03	01	Mal ve Hizmet Satış Gelirleri	483.129,40
800	05	00	Diğer Gelirler	34.771,99
800	05	03	Para Cezaları	16.552,00
800	05	09	Diğer Çeşitli Gelirler	18.219,99
BÜTÇE GELİRLERİ TOPLAMI (B)				517.901,39

# BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI TABLOSU

**Kamu İdaresi Kodu** 47  
**Kamu İdaresi Adı** TÜRK DİL KURUMU

**Yıl:**2023  
**Ay:**3

	2023 YILI		2023 YILI
BÜTÇE G DER TOPLAMI (A)	22.120.058,86	NET BÜTÇE GEL R (D=B-C)	517.901,39
BÜTÇE GEL R TOPLAMI (B)	517.901,39		
BÜTÇE GEL RLER NDEN RET ve ADELER TOPLAMI (C)	0,00	BÜTÇE GEL R-G DER FARKI (D-A)	-21.602.157,47