

Uyğunluğunu və düzgünlüyünü

təsdiq edirəm.

Auditor:

A.A.Əliyev



“Maliyyə Hesabatlarının Beynəlxalq Standartlarına və Kommersiya Təşkilatları üçün Milli Mühəsibat Uçotu Standartlarına əsasən mühəsibat uçotunun aparılması Qaydaları”na 2 nömrəli əlavə.

**Mənfəət və ya zərər və digər məcmu gəlir haqqında hesabat**  
(xərclərin xarakteri üzrə)  
31 dekabr 2017-ci il tarixə

VÖEN: 9900070881

Mühəsibat uçotu subyektinin adı: "Kənan İnşaat və Ticarət" MMC

Sahə (fəaliyyət növü): Yaşayış və qeyri yaşayış binalarının tikintisi

Mülkiyyət növü: Xüsusi

Ünvan: Bakı şəhəri, Nəsimi rayonu, Bülbül pr, Ev 65C,

Elektron poçt ünvanı:

Bölmə (maddə) və hesab №-si	Göstəricilərin adı	(min manat ilə)	
		2017-ci hesabat dövrü üzrə	2016-cı hesabat dövrü üzrə
1	2	4	5
60	Əsas əməliyyat gəlirləri	1.471,9	6.243,1
61 və 73	Sair əməliyyat gəlirlərin (əsas vəsaitlərin təqdimatından, digər gəlirlərdən, məzənnə fərqiindən)	791,9	527,2
	Mallarda azalmalar	-	12,0
	Təşkilat tərəfindən yerinə yetirilmiş və kapitallaşdırılmış işlər	35,8	35,8
	İstifadə edilmiş material ehtiyatları	799,5	1.802,7
	İşçi heyəti üzrə xərclər	149,2	155,3
	Amortizasiya xərcləri	265,6	294,9
	Digər əməliyyat xərcləri(digər vergi ödənişlərindən)	18,1	89,0
73 və 61	Sair əməliyyat xərcləri(təmirdən, məzənnə fərqiindən)	438,5	5,0
62 və 74	Fəaliyyətin dayandırılmasından yaranan mənfəətlər (zərərlər)	-	-
	Əməliyyat mənfəəti	220,7	1.376,7
63 və 75	Maliyyə mənfəəti (zərəri)	-	-
64 və 76	Fövqəladə mənfəət (zərər)	-	-
	Vergiqoymadan əvvəl mənfəət	220,7	1.376,7
90	Mənfəət vergisi	-	-
341	Hesabat dövründə xalis mənfəət (zərər)	-	-
	O cümlədən	-	-
	qeyri-nəzarət payları üzrə xalis mənfəət (zərər)	-	-
	əsas cəmiyyətin sahiblərinin mənfəəti (zərəri)	-	-
	Digər məcmu gəlir	-	-
	Məcmu gəlir (xalis mənfəətin (zərərin) və digər məcmu gəlirin cəmi)	-	-
	qeyri-nəzarət payları üzrə xalis mənfəət (zərər)	-	-
	əsas cəmiyyətin sahiblərinin mənfəəti (zərəri)	-	-

"Kənan İnşaat və Ticarət" MMC-nin direktoru:

Baş mühasib:



*(Signature)*

Ə.S.Əsgərov

E.S.Əliyeva

“28” mart 2018-ci il