

Электр таъминоти бўйича
намунавий шартномага
2-илова

Энергияни ҳисобга олиш приборларини ўрнатилиш жойлари ва характеристикалари.

Истеъмолчи, субистеъмолчининг ҳисобга олиш приборларини ўрнатилиш жойлари. Тури ва қўллангани (кВ) кўрсатган ҳолда	Ҳисобга олиш приборларининг тури (актив, реактив), номинал (ток)	Ҳисобга олиш приборларининг тартиб рақами	Ҳисобга олиш приборларининг тартиб рақами	Ҳисобга олиш приборларининг тартиб рақами	Ўлчов трансформаторларининг ўзгариш коэффициенти		Шартномадаги тузилма вақтида ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари	Тариф 1 кВт·с/сўм 1 кВт·Ар·с/сўм	Истеъмолчининг фаолият турининг соҳа бўйича коди
					Ток	Кучланлиш			
Φ Лантар ТТК-801-1,0 кв МАФУ (RF)	024198 018840								
	024198 018828							450,0	
	024198 018850								



Имзолар:

Электр таъминоти бўйича
намунавий шартномага
1-илова

Етказиб берилаётган Энергия (Кувваг)нинг миқдори

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури _____
3. Истеъмолчининг электр қурilmаларини уланган куввати. _____ кВА, (кВт)
4. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича). _____

Аввалдан буюртма берилган Кувваг, кВт	Энергия миқдори, минг кВт·с	Жумладан тариф гуруҳлари бўйича						
		1	2	3	4	5	6	7
5333								
1777								
1777								
1777								

2-устун Икки ставкали истеъмолчилар томонидан тўлдирилади.



Имзолар: