

Based on the article 89 of the Rules for functioning of the Closed distribution system of Luštica Bay, the Luštica Bay Electricity Company Tivat, (hereinafter "LBEC"), complies:

Na osnovu člana 89 Pravila za funkcionisanje zatvorenog distributivnog sistema električne energije Luštica Bay, doo „Luštica Bay Electricity Company“ Tivat, (u daljem tekstu: „LBEC“), sačinjava:

Report on internal technical review of the measuring point

Izveštaj o izvršenom internom tehničkom pregledu mjernog mjesta

It is recognized that the Committee composed of:

Konstatuje se da je Komisija u sastavu:

- 1) _____, Responsible Engineer
- 2) _____, Electrical technician

- 1) _____, Odgovorni inženjer
- 2) _____, elektro tehničar

On **xx xx xx**, performed the internal technical check of the connection and metering place, of the Unit **4413**, which initial owner is the company LUŠTICA DEVELOPMENT A.D. TIVAT, with the seat in Tivat, Novo Naselje, Radovići 85323, Tivat Municipality, registered in the Central Registry of Business Entities in Podgorica under the registration number 4-0008824, tax number 02744597 ("Unit"), and thereat established that the Unit's measuring point, exterior and interior connection:

Dana **xx xx xx** godine, izvršila interni tehnički pregled priključka I mjernog mjesta, Jedinice broj **4413**, čiji je početni vlasnik kompanija LUŠTICA DEVELOPMENT A.D TIVAT, sa sjedištem u Tivtu, Novo Naselje, Radovići 85323, Opština Tivat, registrovano kod Centralnog Registra Privrednih subjekata u Podgorici pod registarskim brojem 4-0008824, PIB broj 02744597 ("**Jedinica**"), te je tom prilikom ustanovljeno da su mjerno mjesto, spoljašnji i unutrašnji priključak Jedinice:

- 1) fulfil the conditions from the Connection permit Ref.No. dated
- 2) comply with the Main LV design, prepared by xxx
- 3) the metering point is accessible;

- 1) ispunjavaju uslove iz Saglasnosti za priključenje br. Izdate
- 2) su izvedeni u skladu sa Glavnim projektom jake struje, urađenim od strane
- 3) da je mjerno mjesto pristupačno

Functionality of the measuring point, exterior and interior connection was established in accordance with the aforementioned.

Shodno gore navedenom utvrđena je ispravnost mjernog mjesta, spoljašnjeg i unutrašnjeg priključka.

Responsible Engineer

Odgovorni inženjer

Electrical technician

Elektro tehničar