

Hlásenie o meraní statického kondenzátora

1. Odberateľ

 Číslo zmluvy o distribúcii elektriny

 Obchodné meno, právna forma

 Číslo miesta spotreby

 Ulica, číslo

 PSC, mesto

 Štát

 IČO

 Telefón

 E-mail

2. Špecifikácia miesta spotreby

 Ulica, číslo

 PSC, mesto

3. Potvrdenie elektrotechnika špecialistu

 Meno, priezvisko

 Číslo oprávnenia

 Dátum prehliadky a odbornej skúšky

 Podpis

 Pečiatka

4. Údaje transformátora a výsledky meraní na kompenzačnom zariadení transformátora

 Výrobné číslo transformátora

 Výrobné číslo transformátora

 Výrobné číslo transformátora

 Prevod [kV/kV]

 Prevod [kV/kV]

 Prevod [kV/kV]

 Výkon transformátora [kVA]

 Výkon transformátora [kVA]

 Výkon transformátora [kVA]

 Rok výroby transformátora

 Rok výroby transformátora

 Rok výroby transformátora

 Plechy (normálne/orientované)

 Plechy (normálne/orientované)

 Plechy (normálne/orientované)

 Kondenz. výkon [kvar]

 Kondenz. výkon [kvar]

 Kondenz. výkon [kvar]

 Kapacitný prúd [A] L1

 Kapacitný prúd [A] L1

 Kapacitný prúd [A] L1

 Kapacitný prúd [A] L2

 Kapacitný prúd [A] L2

 Kapacitný prúd [A] L2

 Kapacitný prúd [A] L3

 Kapacitný prúd [A] L3

 Kapacitný prúd [A] L3

Hlásenie o meraní statického kondenzátora

5. Potvrdenie za odberateľa

_____	_____	_____
Dátum	Meno a priezvisko oprávnenej osoby	Podpis
_____	_____	_____
Pečiatka	Meno a priezvisko oprávnenej osoby	Podpis

6. Potvrdenie za prevádzkovateľa

_____	_____	_____
Dátum	Meno a priezvisko oprávnenej osoby	Podpis
_____	_____	_____
Pečiatka	Meno a priezvisko oprávnenej osoby	Podpis