



Western Cape Government • Wes-Kaapse Regering • URhulumente weNtshona Koloni

PROVINCE OF THE WESTERN CAPE

Provincial Gazette Extraordinary

8600

Friday, 3 June 2022

PROVINSIE WES-KAAP

Buitengewone Provinsiale Roerant

8600

Vrydag, 3 Junie 2022

Registered at the Post Office as a Newspaper

As 'n Nuusblad by die Poskantoor Geregistreer

CONTENTS

(*Copies are obtainable at Room M21, Provincial Legislature Building,
7 Wale Street, Cape Town 8001.)

	Page
Local Authority	
Hessequa Municipality: Electricity Supply By-law	2
INHOUD	
(*Afskrifte is verkrybaar by Kamer M21, Provinciale Wetgewer-gebou, Waalstraat 7, Kaapstad 8001.)	
Bladsy	
Plaaslike Owerheid	
Hessequa Munisipaliteit: Verordening Insake Elektrisiteitsvoorsiening	27

HESSEQUA MUNICIPALITY

ELECTRICITY SUPPLY BY-LAW

Under the provisions of section 156 of the Constitution of the Republic of South Africa, 1996 the Hessequa Municipality, enacts as follows:-

Table of contents

1 Definitions

CHAPTER 1: GENERAL CONDITIONS OF SUPPLY

2. Provision of Electricity Services
3. Supply by agreement
4. Service of notice
5. Compliance with notices
6. Application for supply
7. Processing of requests for supply
8. Wayleaves
9. Statutory Servitude
10. Right of admittance to inspect, test or do maintenance work
11. Refusal or failure to give information
12. Refusal of admittance
13. Improper use
14. Electricity tariffs and fees
15. Deposits
16. Payment of charges
17. Interest on overdue accounts
18. Principles for the resale of electricity
19. Right to disconnect supply
20. Non-liability of the Municipality
21. Leakage of electricity
22. Failure of supply
23. Seals of the Municipality
24. Tampering with service connection or supply mains
25. Protection of Municipality's supply mains
26. Prevention of tampering with service connection or supply mains
27. Unauthorized connections
28. Unauthorized reconnections
29. Temporary disconnection and reconnection
30. Temporary supplies
31. Temporary work
32. Load reduction
33. High, medium and low voltage switchgear and equipment
34. Substation accommodation
35. Wiring diagram and specification
36. Standby supply
37. Consumer's emergency standby supply equipment
38. Circular letters

CHAPTER 2: RESPONSIBILITIES OF CONSUMERS

- 39. Consumer to erect and maintain electrical installation
- 40. Fault in electrical installation
- 41. Discontinuance of use of supply
- 42. Change of occupier
- 43. Service apparatus

CHAPTER 3: SPECIFIC CONDITIONS OF SUPPLY

- 44. Service connection
- 45. Metering accommodation

CHAPTER 4: SYSTEMS OF SUPPLY

- 46. Load requirements
- 47. Load limitations
- 48. Interference with other persons' electrical equipment
- 49. Supplies to motors
- 50. Power factor
- 51. Protection

CHAPTER 5: MEASUREMENT OF ELECTRICITY

- 52. Metering
- 53. Accuracy of metering
- 54. Reading of credit meters
- 55. Prepayment metering

CHAPTER 6: ELECTRICAL CONTRACTORS

- 56. Electrical Contractors
- 57. Liability

CHAPTER 7: COST OF WORK

- 58. Cost of Work

CHAPTER 8: GENERAL PROVISIONS

- 59. Exemptions
- 60. Liaison forums in community
- 61. Appeal
- 62. Penalties
- 63. Repeal of by-laws
- 64. Short title and commencement

1. Definitions

In this by-law, unless inconsistent with the context—

“accredited person” means a person registered in terms of the Regulations as an electrical tester for single phase, an installation electrician or a master installation electrician, as the case may be;

“applicable standard specification” means—

SANS 1019 Standard voltages, currents and insulation levels for electricity supply, or any revision or substitution thereof;

SANS 1607 Electromechanical watt-hour meters, or any revision or substitution thereof;

SANS 1524 Parts 0,1 & 2 - Electricity dispensing systems, or any revision or substitution thereof;

SANS IEC 60211 Maximum demand indicators, Class1.0, or any revision or substitution thereof;

SANS IEC 60521 Alternating current electromechanical watt-hour meter (Classes 0.5, 1 & 2), or any revision or substitution thereof;

SANS 0142 Code of practice for the wiring of premises; or any revision or substitution thereof;

NRS 047 National Rationalized Specification for the Electricity Supply - Quality of Service or any revision or substitution thereof;

NRS 048 National Rationalized Specification for the Electricity Supply - Quality of Supply, or any revision or substitution thereof; and

NRS 057 Electricity Metering: Minimum Requirements; or any revision or substitution thereof;

“certificate of compliance” means a certificate issued in terms of the Regulations in respect of an electrical installation or part of an electrical installation by an accredited person;

“consumer” in relation to premises means:

- (i) any occupier thereof or any other person with whom the Municipality has contracted to supply or is actually supplying electricity thereto; or
- (ii) if such premises are not occupied, any person who has a valid existing agreement with the Municipality for the supply of electricity to such premises; or
- (iii) if there is no such person or occupier, the owner of the premises;

“credit meter” means a meter where an account is issued subsequent to the consumption of electricity;

“electrical contractor” means an electrical contractor as defined in the Regulations;

“electrical installation” means an electrical installation as defined in the Regulations;

“high voltage” means the set of nominal voltage levels that are used in power systems for bulk transmission of electricity in the range of $44\text{kV} < \text{Un} \sim 220\text{ Kv}$, as contemplated in SANS 1019: 2008, or any revision or substitution thereof.

“low voltage” means the set of nominal voltage levels that are used for the current alternating distribution of electricity and whose upper limit is generally accepted to be an a.c. voltage of 1000V (or a d.c. voltage of 1500 V). [SANS 1019] or any revision or substitution thereof;

“medium voltage” means the set of nominal voltage levels that lie above low voltage and below high voltage in the range of $1\text{ kV} < \text{Un} \sim 44\text{ kV}$. [SANS 1019];

“meter” means a device which records the demand or the electrical energy consumed and includes conventional and prepayment meters;

“motor load, total connected” means the sum total of the kW input ratings of all the individual motors connected to an installation;

“motor rating” means the maximum continuous kW output of a motor as stated on the maker's rating plate;

“motor starting current” in relation to alternating current motors means the root mean square value of the symmetrical current taken by a motor when energized at its rated voltage with its starter in the starting position and the rotor locked;

“municipality” means the Municipality of Hessequa, established in terms of Section 12 of the Municipal Structures Act, 117 of 1998, and includes any political structure, political office bearer, councillor, duly authorized agent or any employee acting in connection with this by-law by virtue of a power vested in the municipality and delegated or sub-delegated to such political structure, political office bearer, councillor, agent or employee;

“occupier” in relation to any premises means—

- (a) any person in actual occupation of such premises;
- (b) any person legally entitled to occupy such premises;
- (c) in the case of such premises being subdivided and let to lodgers or various tenants, the person receiving the rent payable by such lodgers or tenants, whether on his own account or as agent for any person entitled thereto or interested therein, or
- (d) any person in control of such premises or responsible for the management thereof, and includes the agent of any such person when he or she is absent from the Republic of South Africa or his/her whereabouts are unknown;

“owner” in relation to premises means the person in whom is vested the legal title thereto; provided that—

- (a) in the case of immovable property—
 - (i) leased for a period of not less than 50 years, whether the lease is registered or not, the lessee thereof, or
 - (ii) beneficially occupied under a servitude or right analogous thereto, the occupier thereof;
- (b) if the owner as hereinbefore defined—
 - (i) is deceased or insolvent, has assigned his estate for the benefit of his creditors, has been placed under curatorship by order of court or is a company being wound up or under judicial management, the person in whom the administration of such property is vested as executor, administrator, trustee, assignee, curator, liquidator or judicial manager, as the case may be, or
 - (ii) is absent from the Republic of South Africa, or if his address is unknown to the Municipality, any person who as agent or otherwise receives or is entitled to receive the rent in respect of such property, and
 - (iii) if the Municipality is unable to determine who such person is, the person who is entitled to the beneficial use of such property,

will 1 be deemed to be the owner thereof to the exclusion of the person in whom is vested the legal title thereto;

“point of consumption” means a point of consumption as defined in the Regulations;

“point of metering” means the point at which the consumer's consumption of electricity is metered and which may be at the point of supply or at any other point on the distribution system of the Municipality or the electrical installation of the consumer, as specified by the Municipality or any duly authorized official of the Municipality; provided that it will meter all of, and only, the consumer's consumption of electricity;

“point of supply” means the point determined by the Municipality or any duly authorized official of the Municipality at which electricity is supplied to any premises by the Municipality;

“premises” means any land or any building or structure above or below ground level and includes any vehicle, aircraft or vessel, any portion of land, situated in the area of jurisdiction of the Municipality;

“prepayment meter” means a measuring device that can be programmed to allow the flow of pre-purchased amounts of energy in an electrical circuit through the measuring device in proportion to the amount prepaid by the consumer;

“Regulations” means Regulations made in terms of the Occupational Health and Safety Act, 1993 (Act 85 of 1993), as amended;

“safety standard” means the Code of Practice for the Wiring of Premises SANS 10142-1, or any revision or substitution thereof, or as incorporated in the Occupational Health and Safety Regulations;

“service connection” means all cables and equipment required to connect the supply mains to the electrical installation of the consumer at the point of supply;

“service protective device” means any fuse or circuit breaker installed for the purpose of protecting the Municipality’s equipment from overloads or faults occurring on the installation or on the internal service connection;

“standby supply” means an alternative electricity supply not normally used by the consumer;

“supply mains” means any part of the Municipality’s electricity network;

“tariff” means the Municipality’s tariff of charges for the supply of electricity, and the applicable sundry fees for electricity as determined annually in terms of the Tariff By-law of the Municipality; and

“the law” means any applicable law, proclamation, ordinance, act of parliament or enactment having force of law;

“token” means the essential element of a prepayment metering system used to transfer information from a point of sale for electricity credit to a prepayment meter and *vice versa*;

“voltage” means the root-mean-square value of electrical potential between two conductors.

CHAPTER 1 **GENERAL CONDITIONS OF SUPPLY**

2. Provision of Electricity Services

- (1) Only the Municipality may supply or contract for the supply of bulk electricity within the jurisdictional area of the Municipality except for those areas where electricity is supplied by Eskom or any other approved supplier.

- (2) The Municipality may permit the bulk supply or retail wheeling of electricity through the municipal electrical network, by another electricity supplier licensed to supply electricity in terms of the Electricity Regulation Act, Act 4 of 2006 and any regulations thereof.
- (3) The Municipality may permit the embedded generation of electricity to its customers subject to:
 - (a) a Supplemental Contract for Embedded Generation being entered into.
 - (b) Compliance with the relevant requirements of the Municipality pertaining to the generation of electricity and the safety thereof.
 - (c) Registration at the Municipality of all fixed installations where electricity is generated and compliance with the Municipality's safety and quality requirements.
- (4) The surplus generation of electrical power may be regulated, and the Municipality may determine the conditions for such surplus generation pertaining to the timing and quantity.

3. Supply by agreement

- (1) No person must use or be entitled to use an electricity supply from the Municipality unless or until such person has entered into an agreement in writing with the Municipality for such supply, and such agreement together with the provisions of this by-law must in all respects govern such supply. If a person uses an electricity supply without entering into an agreement he or she will be liable for the cost of electricity used as stated in section 44 of this bylaw.
- (2) No person may generate electricity by way of a fixed installation and feed into a municipal electrical grid unless an agreement has been concluded with the Municipality, and such agreement together with the provisions of this by-law, as well as any other legislation governing the licensing of generators, shall govern such generation of electricity.
- (3) No alternate electricity supply equipment provided by a customer in terms of any regulations or for his own operational requirements or generation may be connected to any installation without the permission of the Municipality.
- (4) Application for such approval must be made in writing and must include a full specification of the equipment and a wiring diagram.
- (5) The equipment must be so designed and installed that it is impossible for the Municipality's supply mains to be energised by means of a back feed from such equipment when the Municipality's supply has been de-energised.
- (6) The customer shall be responsible for providing and installing all such protective equipment.
- (7) Where, by special agreement with the Municipality, the customer's alternate supply equipment is permitted to be electrically coupled to, and run in parallel with the Municipality's supply mains, the customer shall be responsible for providing, installing and maintaining all the necessary synchronising and protective equipment.

4. Service of notice

- (1) Any notice or other document that is served on any person in terms of this by-law is regarded as having been served—
- (a) when it has been delivered to that person personally;
 - (b) when it has been left at that person's place of residence or business in the Republic with a person apparently over the age of sixteen years;
 - (c) when it has been posted by registered or certified mail to that person's last known residential or business address in the Republic and an acknowledgement of the posting thereof from the postal service is obtained;
 - (d) if that person's address in the Republic is unknown, when it has been served on that person's agent or representative in the Republic in the manner provided by paragraphs (a), (b) or (c); or
 - (e) if that person's address and agent or representative in the Republic is unknown, when it has been posted in a conspicuous place on the property or premises, if any, to which it relates.
- (2) When any notice or other document must be authorized or served on the owner, occupier or holder of any property or right in any property, it is sufficient if that person is described in the notice or other document as the owner, occupier or holder of the property or right in question, and it is not necessary to name that person.
- (3) Any legal process is effectively and sufficiently served on the Municipality when it is delivered to the municipal manager or a person in attendance at the municipal manager's office.

5. Compliance with notices

Any person on whom a notice duly issued or given under this by-law is served must, within the time specified in such notice, comply with its terms.

6. Application for supply

- (1) Application for the supply of electricity shall be made in writing by the prospective consumer on the prescribed form obtainable at the office of the Municipality, and the estimated demand for electricity or generation capacity of the installation concerned, expressed as kilovolt-ampere shall be stated in such application. Such application shall be made as early as possible before the supply of electricity is required in order to facilitate the work of the Municipality.
- (2) An application for an electricity supply for a period of less than one year shall be regarded as an application for a temporary supply of electricity and shall be considered at the discretion of the Municipality or any duly authorized official of the Municipality, which may specify any special conditions to be satisfied in such case.
- (3) When an application for the supply or generation of electricity has to be submitted, the following documentation shall be submitted with the application—
- (a) proof of the identity of the applicant, or in the case of a business or an enterprise, a letter of resolution authorizing the person concerned to submit an application on behalf of the business or enterprise; and

- (b) a valid lease agreement in the case of a tenant of a premises, or in the case of the owner of a premises, proof of ownership of the premises for which an electricity or a generation agreement of electrical power is required, and the Municipality may with regard to the supply or generation of electricity, decide to only contract with the owner of a premises and not a lessee.
- (4) An application for the supply of electricity shall be considered at the discretion of the Municipality, which may specify any special conditions which must be complied with.

7. Processing of requests for supply

Applications for the supply of electricity must be processed by the Municipality in accordance with the standard operating procedures thereof, and the supply made available within the periods stipulated in NRS 047 document, or any revision or substitution thereof.

8. Wayleaves

- (1) The Municipality may refuse to lay or erect a service connection above or below ground on any thoroughfare or land not vested in the Municipality or on any private property, unless and until the prospective consumer have obtained and deposited with the Municipality written permission granted by the owner of the said private property or by the person in whom is vested the legal title to the land or thoroughfare as aforesaid exists, as the case may be, authorizing the laying or erection of a service connection thereon.
- (2) If such permission is withdrawn at any time or if the aforesaid private property or thoroughfare changes ownership and the new owner refuses to grant or continue such permission, the cost of any alteration required to be made to a service connection in order that the supply of electricity may be continued, and of any removal thereof which may become necessary in the circumstances, will be borne by the consumer to whose premises the supply of electricity is required to be continued.

9. Statutory Servitude

- (1) Subject to the provisions of subsection (3) the Municipality may within its municipal area:
- (a) provide, establish and maintain electricity services;
 - (b) acquire, construct, lay, extend, enlarge, divert, maintain, repair, discontinue the use of, close up and destroy electricity supply mains;
 - (c) construct, erect or lay any electricity supply main on, across, through, over or under any street or immovable property and the ownership of any such main will vest in the Municipality;
 - (d) do any other thing necessary or desirable for or incidental, supplementary or ancillary to any matter contemplated by paragraphs (a) to (c).
- (2) If the Municipality constructs, erects or lays any electricity supply main on, across, through, over or under any street or immovable property not owned by the Municipality or under the control of or management of the Municipality it will pay to the owner of such street or property compensation in an amount agreed upon by such owner and the Municipality or, in the absence of agreement, as determined either by arbitration or a court of law.
- (3) The Municipality will, before commencing any work other than repairs or maintenance on or in connection with any electricity supply main on immovable property not owned by the Municipality or under the control or management of the Municipality, give the owner or occupier of such property reasonable notice of the proposed work and the date on which it proposes to commence such work.

10. Right of admittance to inspect, test or do maintenance work

- (1) The Municipality will, through its employees, contractors and their assistants and advisers, have access to or over any property for the purposes of—
- (a) doing anything authorized or required to be done by the Municipality under this by-law or any other law;
 - (b) inspecting and examining any service mains and anything connected therewith;
 - (c) enquiring into and investigating any possible source of electricity supply or the suitability of immovable property for any work, scheme or undertaking of the Municipality and making any necessary survey in connection therewith;
 - (d) ascertaining whether there is or has been a contravention of the provisions of this by-law *or any other law*, and
 - (e) enforcing compliance with the provisions of this by-law *or any other law*,
- (2) The Municipality will pay to any person suffering damage as a result of the exercise of the right of access contemplated by subsection (1), except where the Municipality is authorized to execute on the property concerned any work at the cost of such person or some other person or to execute on such property any work and recover the cost thereof from such person or some other person, compensation in such amount as may be agreed upon by the Municipality and such person or, in the absence of agreement, as may be determined by arbitration or court of law.
- (3) An employee of the Municipality authorized thereto by such Municipality may, by notice in writing served on the owner or occupier of any property, require such owner or occupier to provide, on the day and at the hour specified in such notice, access to such property to a person and for a purpose referred to in subsection (1).
- (4) The Municipality may gain access to or over any property without notice and may take whatever action as may, in its opinion, be necessary or desirable in consequence of the existence of a state of war or the occurrence of any calamity, emergency or disaster.

11. Refusal or failure to give information

No person will refuse or fail to give such information as may be reasonably required of him or her by any duly authorized official of the Municipality or render any false information to any such official regarding any electrical installation work completed or contemplated.

12. Refusal of admittance

No person will willfully hinder, obstruct, interfere with or refuse admittance to any duly authorized official of the Municipality in the performance of his duty under this by-law or of any duty connected therewith or relating thereto.

13. Improper use

If the consumer uses the electricity for any purpose or deals with the electricity in any manner which the Municipality has reasonable grounds for believing interferes in an improper or unsafe manner or is calculated to interfere in an improper or unsafe manner with the efficient supply of electricity to any other consumer, the Municipality may, with or without notice, disconnect the electricity supply but such supply will be restored as soon as the cause for the disconnection has been permanently remedied or removed. The fee as prescribed by the Municipality for the disconnection and reconnection will be paid by the consumer before the electricity supply is restored, unless it can be shown that the consumer did not use or deal with the electricity in an improper or unsafe manner.

14. Electricity tariffs and fees

Copies of charges and fees may be obtained free of charge at the offices of the Municipality.

15. Deposits

The Municipality reserves the right to require the consumer to deposit a sum of money as security in payment of any charges which are due or may become due to the Municipality. The amount of the deposit in respect of each electricity installation will be determined by the Municipality, and each such deposit may be increased if the Municipality deems the deposit held to be inadequate. Such deposit will not be regarded as being in payment or part payment of any accounts due for the supply of electricity for the purpose of obtaining any discount provided for in the electricity tariff referred to in this by-law. On cessation of the supply of electricity, the amount of such deposit, free of any interest, less any payments due to the Municipality will be refunded to the consumer.

16. Payment of charges

- (1) The consumer will be liable for all charges listed in the prescribed tariff for the electricity service as approved by the Municipality. A copy of the prescribed tariff is obtainable free of charge from the Municipality.
- (2) All accounts will be deemed to be payable when issued by the Municipality and each account will, on its face, reflect the due date and a warning indicating that the supply of electricity may be disconnected should the charges in respect of such supply remain unpaid after the due date.
- (3) An error or omission in any account or failure to render an account will not relieve the consumer of his obligation to pay the correct amount due for electricity supplied to the premises and the onus will be on the consumer to satisfy himself/herself that the account rendered is in accordance with the prescribed tariff of charges in respect of electricity supplied to the premises.
- (4) Where a duly authorized official of the Municipality has visited the premises for the purpose of disconnecting the supply of electricity in terms of subsection (2) and he or she is obstructed or prevented from effecting such disconnection, the prescribed fee will become payable for each visit necessary for the purpose of such disconnection.
- (5) After disconnection for non-payment of an account, the prescribed fees and any amounts due for electricity consumed must be paid before the electricity supply is re-connected.

17. Interest on overdue accounts

The Municipality may charge interest on accounts which are not paid by the due date appearing on the account, at an interest rate as approved by the Municipality from time to time.

18. Principles for the resale of electricity

- (1) Unless authorised by the Municipality, no person may sell or supply electricity supplied to his or her premises or generated by him or her under an agreement with the Municipality, to any other person or persons for use on any other premises or permit or allow such resale or supply to take place.
- (2) If electricity is resold for use on the same premises, the provisions of the Electricity Regulation Act, No 4 of 2006 shall apply, as specified in Schedule 2 to the Electricity Regulation Act, No 4 of 2006.

- (3) If electricity is resold for use upon the same premises, the electricity resold shall be measured by a submeter of a type which has been approved by the South African Bureau of Standards and supplied, installed and programmed in accordance with the standards of the Service Provider.
- (4) The tariff, rates and charges at which and the conditions of sale under which electricity is thus resold shall not be less favourable to the purchaser than those that would have been payable and applicable had the purchaser been supplied directly with electricity by the Municipality.
- (5) Every reseller shall furnish the purchaser with monthly accounts that are at least as detailed as the relevant billing information details provided by the Municipality to its electricity consumers.

19. Right to disconnect supply

- (1) The Municipality will have the right to disconnect the supply of electricity to any premises if the person liable to pay for such supply fails to pay any charge due to the Municipality in connection with any supply of electricity which he or she may at any time have received from the Municipality in respect of such premises, or, where any of the provisions of this by-law or the Regulations are being contravened, provided the Municipality has given the person 14 (fourteen) days notice to remedy his/her default and the person has failed to remedy such default after notice has been given, or, in the case of a grave risk to person or property, or as envisaged in terms of Section 26 of this by-law, without notice. After disconnection for non-payment of accounts or the improper or unsafe use of electricity, the fee as prescribed by the Municipality must be paid.
- (2) In the case where an installation has been illegally reconnected on a consumer's premises after having been previously legally disconnected by the Municipality, or in the case where the Municipality's electrical equipment has been tampered with to prevent the full registration of consumption by the meter, the electricity supply may be physically removed from those premises.

20. Non-liability of the Municipality

The Municipality will not be liable for any loss or damage, direct or consequential, suffered or sustained by a consumer as a result of or arising from the cessation, interruption or any other abnormality of the supply of electricity, unless caused by negligence on the part of the Municipality.

21. Leakage of electricity

Under no circumstances will any rebate be allowed on the account for electricity supplied and metered in respect of electricity wasted owing to leakage or any other fault in the electrical installation.

22. Failure of supply

The Municipality does not undertake to attend to a failure of supply of electricity due to a fault in the electrical installation of the consumer, except when such failure is due to the operation of the service protective device of the Municipality. When any failure of supply of electricity is found to be due to a fault in the electrical installation of the consumer or to the faulty operation of apparatus used in connection therewith, the Municipality will have the right to charge the consumer the fee as prescribed by the Municipality for each restoration of the supply of electricity in addition to the cost of making good or repairing any damage which may have been done to the service main and meter by such fault or faulty operation as aforesaid.

23. Seals of the Municipality

The meter, service protective devices and all apparatus belonging to the Municipality will be sealed or locked by a duly authorized official of the Municipality, and no person not being an official of the Municipality duly authorized thereto will in any manner or for any reason whatsoever remove, break, deface, or tamper or interfere with such seals or locks.

24. Tampering with service connection or supply mains

- (1) No person will in any manner or for any reason whatsoever tamper or interfere with any meter or metering equipment or service connection or service protective device or supply mains or any other equipment of the Municipality.
- (2) Where prima facie evidence exists of a consumer or any person having contravened subsection (1), the Municipality will have the right to disconnect the supply of electricity immediately and without prior notice to the consumer. The person will be liable for all fees and charges levied by the Municipality for such disconnection.
- (3) Where a consumer or any person has contravened subsection (1) and such contravention has resulted in the meter recording less than the true consumption, the Municipality will have the right to recover from the consumer the full cost of his estimated consumption.

25. Protection of Municipality's supply mains

- (1) No person will, except with the consent of the Municipality and subject to such conditions as may be imposed—
 - (a) construct, erect or lay, or permit the construction, erection or laying of any building, structure or other object, or plant trees or vegetation over or in such a position or in such a manner as to interfere with or endanger the supply mains.
 - (b) excavate, open up or remove the ground above, next to, under or near any part of the supply mains.
 - (c) damage, endanger, remove or destroy, or do any act likely to damage, endanger or destroy any part of the supply mains.
 - (d) make any unauthorized connection to any part of the supply mains or divert or cause to be diverted any electricity there from.
 - (e) The owner or occupier will limit the height of trees or length of projecting branches in the proximity of overhead lines or provide a means of protection which in the opinion of the Municipality will adequately prevent the tree from interfering with the conductors should the tree or branch fall or be cut down. Should the owner fail to observe this provision the Municipality will have the right, after prior written notification, or at any time in an emergency, to cut or trim the trees or other vegetation in such a manner as to comply with this provision and will be entitled to enter the property for this purpose.
- (2) The Municipality may subject to obtaining an order of court demolish, alter or other wise deal with any building, structure or other object constructed, erected or laid in contravention with this by-law.
- (3) The municipality may in the case of an emergency or disaster remove anything damaging, obstructing or endangering or likely to damage, obstruct, endanger or destroy any part of the electrical distribution system.

26. Prevention of tampering with service connection or supply mains

If the Municipality decides that it is necessary or desirable to take special precautions in order to prevent tampering with any portion of the supply mains, service connection or service protective device or meter or metering equipment, the consumer will either supply and install the necessary protection or pay the costs involved where such protection is supplied by the Municipality.

27. Unauthorized connections

No person other than a person specifically authorized thereto by the Municipality in writing will directly or indirectly connect, attempt to connect or cause or permit to be connected any electrical installation or part thereof to the supply mains or service connection.

28. Unauthorized reconnections

- (1) No person other than a person specifically authorized thereto by the Municipality in writing will reconnect, attempt to reconnect or cause or permit to be reconnected to the supply mains or service connection any electrical installation or installations which has or have been disconnected by the Municipality.
- (2) Where the supply of electricity that has previously been disconnected is found to have been reconnected, the consumer using the supply of electricity will be liable for all charges for electricity consumed between the date of disconnection and the date the electricity supply was found to be reconnected and any other charges raised in this regard. Furthermore, the Municipality reserves the right to remove part or all of the supply equipment until such time as payment has been received in full. In addition, the consumer will be responsible for all the costs associated with the reinstatement of such supply equipment.

29. Temporary disconnection and reconnection

- (1) The Municipality will, at the request of the consumer, temporarily disconnect and reconnect the supply of electricity to the consumer's electrical installation upon payment of the fee as prescribed by the Municipality for each such disconnection and subsequent reconnection.
- (2) In the event of the necessity arising for the Municipality to effect a temporary disconnection and reconnection of the supply of electricity to a consumer's electrical installation and the consumer is in no way responsible for bringing about this necessity, the Municipality will waive payment of the fee hereinbefore referred to.
- (3) The Municipality may only under exceptional circumstances temporarily disconnect the supply of electricity to any premises without notice, for the purpose of effecting repairs or carrying out tests or for any other legitimate purpose. In all other instances adequate notice will be given.

30. Temporary supplies

It will be a condition of the giving of any temporary supply of electricity, as defined in this by-law, that, if such supply is found to interfere with the efficient and economical supply of electricity to other consumers, the Municipality will have the right, with notice, or under exceptional circumstances without notice, to terminate such temporary supply at any time and, the Municipality will not be liable for any loss or damage occasioned by the consumer by such termination.

31. Temporary work

Electrical installations requiring a temporary supply of electricity will not be connected directly or indirectly to the supply mains except with the special permission in writing of the Municipality. Full information as to the reasons for and nature of such temporary work must accompany the application for the aforesaid permission, and the Municipality may refuse such permission or may grant the same upon such terms and conditions as it may appear desirable and necessary.

32. Load reduction

- (1) At times of peak load, or in an emergency, or when, in the opinion of the Municipality, it is necessary for any reason to reduce the load on the electricity supply system of the Municipality, the Municipality may without notice interrupt and, for such period as the Municipality may deem necessary, discontinue the electricity supply to any consumer's electrically operated thermal storage water heater or any specific appliance or the whole installation. The Municipality will not be liable for any loss or damage directly or consequentially due to or arising from such interruption and discontinuance of the electricity supply.
- (2) The Municipality may install upon the premises of the consumer such apparatus and equipment as may be necessary to give effect to the provisions of subsection (1), and any duly authorized official of the Municipality may at any reasonable time enter any premises for the purpose of installing, inspecting, testing adjusting or changing such apparatus and equipment.
- (3) Notwithstanding the provisions of subsection (2), the consumer or the owner, as the case may be, will, when installing an electrically operated water storage heater, provide such necessary accommodation and wiring as the Municipality may decide to facilitate the later installation of the apparatus and equipment referred to in subsection (2).

33. High, medium and low voltage switchgear and equipment

- (1) In cases where a supply of electricity is given at either high, medium or low voltage, the supply and installation of the switchgear, cables and equipment forming part of the service connection will, unless otherwise approved by the Municipality or any duly authorized official of the Municipality, be paid for by the consumer.
- (2) All such equipment installed on the consumer's premises will be compatible with the Municipality's electrical performance standards.
- (3) No person may open, close, isolate, link or earth high or medium voltage switchgear or equipment without giving reasonable prior notice to the Municipality's System Control Centre.
- (4) In the case of a high or medium voltage supply of electricity, where the consumer has high or medium voltage switchgear installed, the Municipality must be advised of the competent person appointed by the consumer in terms of the Regulations, and of any changes made to such appointments.
- (5) In the case of a low voltage supply of electricity, the consumer must provide and install a low voltage main switch or any other equipment required by the Municipality or any duly authorized official of the Municipality.

34. Substation accommodation

(1) The Municipality may, on such conditions as may be deemed fit by the Municipality or any duly authorized official of the Municipality, require the owner to provide and maintain accommodation which will constitute a substation and which will consist of a separate room or rooms to be used exclusively for the purpose of housing medium voltage cables and switchgear, transformers, low voltage cables and switchgear and other equipment necessary for the supply of electricity requested by the applicant. The accommodation will be situated at a point to which free, adequate and unrestricted access is available at all times for purposes connected with the operation and maintenance of the equipment.

(2) The Municipality reserves the right to supply its own networks from its own equipment installed in such accommodation, and if additional accommodation is required by the Municipality, such additional accommodation will be provided by the applicant at the cost of the Municipality.

35. Wiring diagram and specification

(1) When more than one electrical installation or electricity supply from a common main or more than one distribution board or meter is required for any building or block of buildings, the wiring diagram of the circuits starting from the main switch and a specification will on request be supplied to the Municipality in duplicate for approval before the work commences.

(2) Where an electrical installation is to be supplied from a substation on the same premises on which the current is transformed from high voltage, or from one of the substations of the Municipality through mains separate from the general distribution system, a complete specification and drawings for the plant to be installed by the consumer will, if so required, be forwarded to the Municipality for approval before any material in connection therewith is ordered.

36. Standby supply

No person will be entitled to a standby supply of electricity from the Municipality for any premises having a separate source of electricity supply except with the written consent of the Municipality and subject to such terms and conditions as may be laid down by the Municipality.

37. Consumer's emergency standby supply equipment

(1) No emergency standby equipment provided by a consumer in terms of any Regulations or for his own operational requirements will be connected to any installation without the prior written approval of the Municipality. Application for such approval must be made in writing and will include a full specification of the equipment and a wiring diagram. The standby equipment will be so designed and installed that it is impossible for the Municipality's supply mains to be energized by means of a back-feed from such equipment. The consumer will be responsible for providing and installing all such protective equipment.

(2) Where by special agreement with the Municipality, the consumer's standby generating equipment is permitted to be electrically coupled to, and run in parallel with the Municipality's supply mains, the consumer will be responsible for providing, installing and maintaining all the necessary synchronizing and protective equipment required for such safe parallel operation, to the satisfaction of the Municipality.

38. Circular letters

The Municipality may from time to time issue Circulars detailing the requirements of the Municipality regarding matters not specifically covered in the Regulations or this by-law but which are necessary for the safe, efficient operation and management of the supply of electricity.

CHAPTER 2 **RESPONSIBILITIES OF CONSUMERS**

39. Consumer to erect and maintain electrical installation

Any electrical installation connected or to be connected to the supply mains, and any additions or alterations thereto which may be made from time to time, must be provided and erected and maintained and kept in good order by the consumer at his own expense and in accordance with this by-law and the Regulations.

40. Fault in electrical installation

- (1) If any fault develops in the electrical installation, which constitutes a hazard to persons, livestock or property, the consumer will immediately disconnect the electricity supply. The consumer must without delay give notice thereof to the Municipality and must immediately take steps to remedy the fault.
- (2) The Municipality may require the consumer to reimburse it for any expense to which it may be put in connection with a fault in the electrical installation.

41. Discontinuance of use of supply

In the event of a consumer desiring to discontinue using the electricity supply, he or she must give at least two full working days' notice in writing of such intended discontinuance to the Municipality, failing which he or she will remain liable for all payments due in terms of the tariff for the supply of electricity until the expiration of two full working days after such notice has been given.

42. Change of occupier

- (1) A consumer vacating any premises must give the Municipality not less than two full working days' notice in writing of his intention to discontinue using the electricity supply, failing which he or she will remain liable for such supply.
- (2) If the person taking over occupation of the premises desires to continue using the electricity supply, he or she will make application in accordance with the provisions of section 5 of this by-law, and if he or she fails to make application for an electricity supply within ten working days of taking occupation of the premises, the supply of electricity will be disconnected, and he or she will be liable to the Municipality for the electricity supply from the date of occupation till such time as the supply is so disconnected.
- (3) Where premises are fitted with pre-payment meters any person occupying the premises at that time will be deemed to be the consumer. Until such time as an application is made by this person for a supply of electricity, in terms of section 5 of this by-law, he or she will be liable for all charges and fees owed to the Municipality for that metering point as well as any outstanding charges and fees whether accrued by that person or not.

43. Service apparatus

- (1) The consumer will be liable for all costs to the Municipality arising from damage to or loss of any metering equipment, service protective device, service connection or other apparatus on the premises, unless such damage or loss is shown to have been occasioned by an Act of God or an act or omission of an employee of the Municipality or caused by an abnormality in the supply of electricity to the premises.
- (2) If, during a period of disconnection of an installation from the supply mains, the service main, metering equipment or any other service apparatus, being the property of the Municipality and having been previously used, have been removed without its permission or have been damaged so as to render reconnection dangerous, the owner or occupier of the premises, as the case may be, during such period will bear the cost of overhauling or replacing such equipment.
- (3) Where there is a common metering position, the liability detailed in subsection (1) will devolve on the owner of the premises.
- (4) The amount due in terms of subsection (1) must be evidenced by a certificate from the Municipality which will be final and binding.

CHAPTER 3 SPECIFIC CONDITIONS OF SUPPLY

44. Service connection

- (1) The consumer will bear the cost of the service connection, as approved by the Municipality.
- (2) Notwithstanding the fact that the consumer bears the cost of the service connection, ownership of the service connection, laid or erected by the Municipality, will vest in the Municipality, the Municipality will be responsible for the maintenance of such service connection up to the point of supply. The consumer will not be entitled to any compensation from the Municipality in respect of such service connection.
- (3) The work to be carried out by the Municipality at the cost of the consumer for a service connection to the consumer's premises will be determined by the Municipality or any duly authorized official of the Municipality.
- (4) A service connection must be laid underground, whether the supply mains are laid underground or erected overhead, unless an overhead service connection is specifically required by the Municipality.
- (5) The consumer will provide, fix or maintain on his premises such ducts, wire ways, trenches, fastenings and clearance to overhead supply mains as may be required by the Municipality for the installation of the service connection.
- (6) The conductor used for the service connection must have a cross-sectional area according to the size of the electrical supply but will not be less than 10 mm² (copper or copper equivalent), and all conductors will have the same cross-sectional area, unless otherwise approved by any duly authorized official of the Municipality.

- (7) Unless otherwise approved, the Municipality will only provide one service connection to each registered erf. In respect of two or more premises belonging to one owner and situated on adjacent erven, a single bulk supply of electricity may be made available provided the erven are consolidated or notarially tied.
- (8) Any covers of a wire way carrying the supply circuit from the point of supply to the metering equipment will be made to accept the seals of the Municipality.
- (9) Within the meter box, the service conductor or cable, as the case may be, will terminate in an unobscured position and the conductors will be visible throughout their length when cover plates, if present, are removed.
- (10) In the case of blocks of buildings occupied by a number of individual consumers, separate wire ways and conductors or cables will be laid from the common metering room or rooms to each individual consumer in the blocks of buildings. Alternatively, if trunking is used, the conductors of the individual circuits will be clearly identified (tied together every 1,5m) throughout their length.

45. Metering accommodation

- (1) The consumer will, if required by the Municipality or any duly authorized official of the Municipality, provide accommodation in an approved position, for the meter board and adequate conductors for the Municipality's metering equipment, service apparatus and protective devices. Such accommodation and protection must be provided and maintained, to the satisfaction of the Municipality, at the cost of the consumer or the owner, as the circumstances may demand, and will be situated, in the case of credit meters, at a point to which free and unrestricted access will be had at all reasonable hours for the reading of meters but at all times for purposes connected with the operation and maintenance of the service equipment. Access at all reasonable hours will be afforded for the inspection of prepayment meters.
- (2) Where sub metering equipment is installed, accommodation separate from the Municipality's metering equipment will be provided.
- (3) The consumer or, in the case of a common meter position, the owner of the premises will provide adequate electric lighting in the space set aside for accommodating the metering equipment and service apparatus.
- (4) Where in the opinion of the Municipality the position of the meter, service connection, protective devices or main distribution board is no longer readily accessible or becomes a course of danger to life or property or in any way becomes unsuitable, the consumer will remove it to a new position, and the cost of such removal, which will be carried out with reasonable dispatch, will be borne by the consumer.
- (5) The accommodation for the Municipality's metering equipment and protective devices may, if approved, include the consumer's main switch and main protective devices. No apparatus other than that used in connection with the supply of electricity and use of electricity will be installed or stored in such accommodation unless approved.

CHAPTER 4 **SYSTEMS OF SUPPLY**

46. Load requirements

Alternating current supplies must be given as prescribed by the Electricity Act, 1987 (Act 41 of 1987), and in the absence of a quality of supply agreement, as set out in applicable standard specification.

47. Load limitations

- (1) Where the estimated load, calculated in terms of the safety standard, does not exceed 15 kVA, the electrical installation will be arranged for a two-wire single-phase supply of electricity, unless otherwise approved by the Municipality or any duly authorized official of the Municipality.
- (2) Where a three-phase four-wire supply of electricity is provided, the load will be approximately balanced over the three phases but the maximum out-of-balance load will not exceed 15kVA, unless otherwise approved by the Municipality or any duly authorized official of the Municipality.
- (3) No current-consuming appliance, inherently single phase in character, with a rating which exceeds 15kVA will be connected to the electrical installation without the prior approval of the Municipality.

48. Interference with other persons' electrical equipment

- (1) No person will operate electrical equipment having load characteristics which, singly or collectively, give rise to voltage variations, harmonic currents or voltages, or unbalanced phase currents which fall outside the applicable standard specification.
- (2) The assessment of interference with other persons' electrical equipment will be carried out by means of measurements taken at the point of common coupling.
- (3) Should it be established that undue interference is in fact occurring, the consumer will, at his/her own cost, install the necessary equipment to filter out the interference and prevent it reaching the supply mains.

49. Supplies to motors

Unless otherwise approved by the Municipality or any duly authorized official of the Municipality the rating of motors will be limited as follows:

- (1) Limited size for low voltage motors—

The rating of a low voltage single-phase motor will be limited to 2kW or the starting current will not exceed 70A. All motors exceeding these limits will be wound for three phases at low voltage or such higher voltage as may be required.

- (2) Maximum starting and accelerating currents of three-phase alternating current motors.

The starting current of three-phase low voltage motors permitted will be related to the capacity of the consumer's service connection, as follows:

Insulated service cable, size in mm ² , copper equivalent mm ²	Maximum permissible starting current A	Maximum motor rating in kW		
		Direct on line (6x full-load current)	Star/Delta (2,5 x full-load current)	Other means (1,5 x full-load current)
		kW	kW	kW
16	72	6	13,5	23
25	95	7,5	18	30
35	115	9	22	36,5
50	135	10	25	45
70	165	13	31	55
95	200	16	38	67
120	230	18	46	77
150	260	20	52	87

- (3) Consumers supplied at medium voltage—

In an installation supplied at medium voltage the starting current of a low voltage motor will be limited to 1,5 times the rated full-load current of the transformer supplying such a motor. The starting arrangement for medium voltage motors will be subject to the approval of the Municipality.

50. Power factor

- (1) If required by the Municipality, the power factor of any load will be maintained within the limits 0,85 lagging and 0,9 leading.
- (2) Where, for the purpose of complying with subsection (1), it is necessary to install power factor corrective devices, such corrective devices will be connected to the individual appliance terminals unless the correction of the power factor is automatically controlled.
- (3) The consumer must, at his/her own cost, install such corrective devices.

51. Protection

Electrical protective devices for motors will be of such a design as effectively to prevent sustained overcurrent and single phasing, where applicable.

CHAPTER 5

MEASUREMENT OF ELECTRICITY

52. Metering

- (1) The Municipality will, at the consumer's cost in the form of a direct charge or prescribed fee, provide, install and maintain appropriately rated metering equipment at the point of metering for measuring the electricity supplied.
- (2) Except in the case of prepayment meters, the electricity used by a consumer during any metering period will be ascertained by the reading of the appropriate meter or meters supplied and installed by the Municipality and read at the end of such period except where the metering equipment is found to be defective, or the Municipality invokes the provisions of section 54(2) of this by-law, in which case the consumption for the period will be estimated.
- (3) Where the electricity used by a consumer is charged at different tariff rates, the consumption will be metered separately for each rate.
- (4) The Municipality reserves the right to meter the supply to blocks of shops and flats, tenement-houses and similar buildings for the buildings as a whole, or for individual units, or for groups of units.
- (5) No alterations, repairs or additions or electrical connections of any description will be made on the supply side of the point of metering unless specifically approved in writing by the Municipality or any duly authorized official of the Municipality.

53. Accuracy of metering

- (1) A meter will be conclusively presumed to be registering accurately if its error, when tested in the manner prescribed in subsection (5) hereof, is found to be within the limits of error as provided for in the applicable standard specifications.
- (2) The Municipality will have the right to test its metering equipment. If it is established by test or otherwise that such metering equipment is defective, the Municipality will—
(i) in the case of a credit meter, adjust the account rendered;
(ii) in the case of prepayment meters, (a) render an account where the meter has been under-registering, or (b) issue a free token where the meter has been over-registering; in accordance with the provisions of subsection (6).
- (3) The consumer will be entitled to have the metering equipment tested by the Municipality on payment of the prescribed fee. If the metering equipment is found not to comply with the system accuracy requirements as provided for in the applicable standard specifications, an adjustment in accordance with the provisions of subsections (2) and (6) will be made and the aforesaid fee will be refunded.
- (4) In case of a dispute, the consumer will have the right at his own cost to have the metering equipment under dispute tested by an approved independent testing authority, and the result of such test will be final and binding on both parties.
- (5) Meters will be tested in the manner as provided for in the applicable standard specifications.
- (6) When an adjustment is made to the electricity consumption registered on a meter in terms of subsection (2) or (3), such adjustment will either be based on the percentage error of the meter as

determined by the test referred to in subsection (5) or upon a calculation by the Municipality from consumption data in its possession. Where applicable, due allowance will be made, where possible, for seasonal or other variations which may affect the consumption of electricity.

- (7) When an adjustment is made as contemplated in subsection (6), the adjustment may not exceed a period of six months preceding the date on which the metering equipment was found to be inaccurate. The application of this section does not bar a consumer from claiming back overpayment for any longer period where the consumer is able to prove the claim in the normal legal process.
- (8) Where the actual load of a consumer differs from the initial estimated load provided for under section 8(1) to the extent that the Municipality deems it necessary to alter or replace its metering equipment to match the load, the costs of such alteration or replacement will be borne by the consumer.
- (9)
 - (a) Prior to the Municipality making any upward adjustment to an account in terms of subsection (6), the Municipality will—
 - (i) notify the consumer in writing of the monetary value of the adjustment to be made and the reasons therefore;
 - (ii) in such notification provide sufficient particulars to enable the consumer to submit representations thereon, and
 - (iii) call upon the consumer in such notice to provide it with reasons in writing, if any, within 21 days or such longer period as the Municipality may permit why his/her account should not be adjusted as notified.
 - (b) Should the consumer fail to make any representations during the period referred to in subsection 9(a)(iii) the Municipality will be entitled to adjust the account as notified in subsection 9(a)(i).
 - (c) The Municipality will consider any reasons provided by the consumer in terms of subsection (9)(a) and will, if satisfied that a case has been made out therefore, adjust the account appropriately.
 - (d) If a duly authorized official of the Municipality decides after having considered the representation made by the consumer that such representations do not establish a case warranting an amendment to the monetary value established in terms of subsection (6), the Municipality will be entitled to adjust the account as notified in terms of subsection 9(a)(i), subject to the consumer's right to appeal the decision of the official in terms of section 61 of this by-law.

54. Reading of credit meters

- (1) Unless otherwise prescribed, credit meters will normally be read at intervals of one month and the fixed or minimum charges due in terms of the tariff will be assessed accordingly. The Municipality will not be obliged to effect any adjustments to such charges.
- (2) If for any reason the credit meter cannot be read, the Municipality may render an estimated account. The electrical energy consumed will be adjusted in a subsequent account in accordance with the electrical energy actually consumed.
- (3) When a consumer vacates a property and a final reading of the meter is not possible, an estimation of the consumption may be made and the final account rendered accordingly.

- (4) If a special reading of the meter is desired by a consumer, this may be obtained upon payment of the prescribed fee.
- (5) If any calculating, reading or metering error is discovered in respect of any account rendered to a consumer, the error will be corrected in subsequent accounts. Any such correction will only apply in respect of accounts for a period of 6 months preceding the date on which the error in the accounts was discovered, and will be based on the actual tariffs applicable during the period. The application of this section does not prevent a consumer from claiming back overpayment for any longer period where the consumer is able to prove the claim in the normal legal process.

55. Prepayment metering

- (1) No refund of the amount tendered for the purchase of electricity credit will be given at the point of sale after initiation of the process by which the prepayment meter token is produced.
- (2) Copies of previously issued tokens for the transfer of credit to the prepayment meter may be issued at the request of the consumer.
- (3) When a consumer vacates any premises where a prepayment meter is installed, no refund for the credit remaining in the meter will be made to the consumer by the Municipality.
- (4) The Municipality will not be liable for the reinstatement of credit in a prepayment meter lost due to tampering with, or the incorrect use or the abuse of, prepayment meters or tokens.
- (5) Where a consumer is indebted to the Municipality for electricity consumed or to the Municipality for any other service supplied by the Municipality (including rates) or for any charges previously raised against him or her in connection with any service rendered, the Municipality may deduct a percentage from the amount tendered to offset the amount owing to the Municipality, as set out in the section 3 agreement for the supply of electricity.
- (6) The Municipality may, at its discretion, appoint vendors for the sale of credit for prepayment meters and will not guarantee the continued operation of any vendor.

**CHAPTER 6
ELECTRICAL CONTRACTORS****56. Electrical Contractors**

In addition to the requirements of the Regulations the following requirements will apply:

- (1) Where an application for a new or increased supply of electricity has been made to the Municipality, any duly authorized official of the Municipality may at his/her discretion accept notification of the completion of any part of an electrical installation, the circuit arrangements of which permit the electrical installation to be divided up into well-defined separate portions, and such part of the electrical installation may, at the discretion of any duly authorized official of the Municipality, be inspected, tested and connected to the supply mains as though it were a complete installation.
- (2) The examination, test and inspection that may be carried out at the discretion of the Municipality or any duly authorized official of the Municipality in no way relieves the electrical contractor/accredited person or the user or lessor, as the case may be, from his responsibility for any defect in the installation. Such examination, test and inspection will not be taken under any circumstances (even where the electrical installation has been connected to the supply mains) as indicating or guaranteeing in any way that the electrical installation has been carried out

efficiently with the most suitable materials for the purpose or that it is in accordance with this by-law or the safety standard, and the Municipality will not be held responsible for any defect or fault in such electrical installation.

57. Liability

The Municipality will not be held responsible for the work done by the electrical contractor/accredited person on a consumer's premises and will not in any way be responsible for any loss or damage which may be occasioned by fire or by any accident arising from the state of the wiring on the premises.

CHAPTER 7 COST OF WORK

58. Cost of work

The Municipality may repair and make good any damage done in contravention of this by-law or resulting from a contravention of this by-law. The cost of any such work carried out by the Municipality which was necessary due to the contravention of this by-law, will be to the account of the person who acted in contravention of this by-law.

CHAPTER 8 GENERAL PROVISIONS

59. Exemptions

- (1) Any person may in writing apply to the municipality for exemption from any provision of this by-law.
- (2) The municipality may—
 - (a) grant an exemption in writing and set and determine the period for which such exemption is granted;
 - (b) alter or cancel any exemption or condition in an exemption; or
 - (c) refuse to grant an exemption.
- (3) An exemption does not take effect before the applicant has undertaken in writing to comply with the conditions imposed by the municipality, however, if an activity is commenced before such undertaking has been submitted to the municipality, the exemption lapses.
- (4) If any condition of an exemption is not complied with, the exemption lapses immediately.

60. Liaison forums in community

- (1) The municipality may establish one or more liaison forums in a community for the purposes of obtaining community participation with regard to the matters dealt with in this by-law.
- (2) A liaison forum may consist of—
 - (a) a member of members of an interest group, or an affected person;
 - (b) a designated official or officials of the municipality; and
 - (c) a councillor.

- (3) (a) The municipality may, when considering an application for consent, permit or exemption in terms of this by-law, request the input of a liaison forum.
(b) A liaison forum or any person may on own initiative submit an input to the municipality for consideration.

61. Appeal

A person whose rights are affected by a decision delegated by the municipality may appeal against that decision by giving written notice of the appeal and the reasons therefore in terms of section 62 of the Local Government: Municipal Systems Act, Act 32 of 2000 to the municipal manager within 21 days of the date of the notification of the decision.

62. Penalties

- (1) Any person who contravenes any of the provisions of this by-law will be guilty of an offence.
(2) Any person who continues to commit an offence after notice has been served on him or her to cease committing such offence or after he or she has been convicted of such offence will be guilty of a continuing offence.
(3) Any person convicted of an offence under this by-law for which no penalty is expressly provided will be liable to a fine or imprisonment or to such imprisonment without the option of a fine or to both such fine and such imprisonment and, in the case of a continuing offence, to an additional fine or additional imprisonment or to such additional imprisonment without the option of a fine or to both such additional fine and imprisonment for each day on which such offence is continued.

63. Repeal of by-laws

The provisions of any by-laws previously promulgated by the municipality or by any of the disestablished municipalities now incorporated in the municipality, are hereby repealed as far as they relate to matters provided for in this by-law, and insofar as it has been made applicable to the municipality by the authorisation for the execution of powers and functions in terms of section 84(3) of the Local Government: Municipal Structures Act, Act 117 of 1998.

64. Short title and commencement

This by-law will be known as the Electricity Supply By-law and will come into operation on the date of publication thereof in the Provincial Gazette.

HESSEQUA MUNISIPALITEIT

VERORDENING INSAKE ELEKTRISITEITSVOORSIENING

Kragtens die bepalings van artikel 156 van die Grondwet van die Republiek van Suid-Afrika, 1996, verorden die Hessequa Munisipaliteit hiermee soos volg.

Inhoudsopgawe

1. Woordomskrywings

HOOFSTUK 1: ALGEMENE VOORWAARDES VAN VOORSIENING

2. Verskaffing van elektrisiteitsdienste
3. Voorsiening volgens ooreenkoms
4. Betyking van kennisgewing
5. Nakoming van kennisgewings
6. Aansoek om voorsiening
7. Verwerking van aansoeke om voorsiening
8. Deurgangsregte
9. Statutêre serwituu
10. Reg van toegang om inspeksie te doen, te toets of instandhoudingswerk te doen
11. Weiering of versium om inligting te verstrek
12. Weiering van toegang
13. Onbehoorlike gebruik
14. Elektrisiteitstariewe en -gelde
15. Deposito's
16. Betaling van heffings
17. Rente op agterstallige rekening
18. Beginsels vir die herverkoop van elektrisiteit
19. Reg om toevoer af te sluit
20. Nie-aanspreeklikheid van die munisipaliteit
21. Lekkasie van elektrisiteit
22. Onderbreking van toevoer
23. Seëls van die munisipaliteit
24. Peuter met diensaansluiting of hoofleiding
25. Beveiliging van die munisipaliteit se hoofleiding
26. Voorkoming van peuter met die diensaansluiting of hoofleiding
27. Ongemagtigde aansluitings
28. Ongemagtigde heraansluitings
29. Tydelike afsluiting en heraansluiting
30. Tydelike voorsiening
31. Tydelike werk
32. Lasvermindering
33. Hoog-, medium- en laagspanningskakeltuig en -toerusting
34. Substasie-akkommadasie
35. Bedradingsdiagram en -spesifikasie
36. Bystandstoervoer
37. Verbruiker se toerusting vir noodbystandstoervoer
38. Omsendbriewe

HOOFSTUK 2: VERBRIUKERS SE VERANTWOORDELIKHEDE

39. Verbruiker moet elektriese installasie oprig en in stand hou
40. Fout in elektriese installasie
41. Beëindiging van die verbruik van die toevoer van elektrisiteit
42. Verandering van okkuperder
43. Diensapparaat

HOOFSTUK 3: SPESIFIEKE VOORSIENINGSVOORWAARDES

44. Diensaansluiting
45. Meterakkommisasie

HOOFSTUK 4: TOEVOERSTELSELS

46. Lasvereistes
47. Lasbeperkings
48. Steuring van ander verbruikers se elektriese toerusting
49. Toevoer na motore
50. Arbeidsfaktor
51. Beveiliging

HOOFSTUK 5: ELEKTRISITEITSMETING

52. Meet van toevoer
53. Akkuraatheid van meting
54. Lees van kredietmeters
55. Voorafbetaalde meter

HOOFSTUK 6: ELEKTRIESE KONTRAKTEURS

56. Elektriese kontrakteurs
57. Aanspreeklikheid

HOOFSTUK 7: KOSTE VAN WERK

58. Koste van werk

HOOFSTUK 8: ALGEMENE BEPALINGS

59. Vrystellings
60. Skakelforms in gemeenskap
61. Appèl
62. Strafbepalings
63. Herroeping van verordeninge
64. Kort titel en inwerkingtrede

1. Woordomskrywings

In hierdie verordening, tensy dit uit die samehang anders blyk, beteken:

“bewys” die noodsaaklike element van ’n voorafbetaalde meterstelsel wat gebruik word om inligting oor te dra van ’n verkooppunt vir elektrisiteitkrediet na ’n voorafbetaalde meter en omgekeer;

“bystandstoevoer” ’n alternatiewe toevoer van elektrisiteit wat nie gewoonlik deur die verbruiker verbruik word nie;

“diensaansluiting” al die kabels en toerusting wat nodig is om die hoofleiding by die verbruiker se elektriese installasie by die voorsieningspunt aan te sluit;

“diensbeveiligingstoestel” enige sekering of stroombreker wat geïnstalleer word met die doel om die munisipaliteit se toerusting te beskerm teen oorbelasting of foute wat op die installasie of op die interne diensaansluiting voorkom;

“die wet” enige toepaslike wet, proklamasie, ordonnansie, wet van die parlement of wetsbepaling wat regskrag het;

“eienaar” met betrekking tot ’n perseel, die persoon by wie die regsttel daarvan berus; met dien verstande dat—

(a) in die geval van onroerende eiendom—

- (i) wat vir ’n tydperk van minstens 50 jaar verhuur word, ongeag of die huurkontrak geregistreer is of nie, die huurder daarvan, of
- (ii) wat voordelig geokkupeer word kragtens ’n serwituit of reg analoog daarmee, die okkupeerder daarvan;

(b) indien die eienaar soos hierbo omskryf—

- (i) dood of insolvent is, sy/haar boedel tot voordeel van sy/haar skuldeisers afgestaan het, ingevolge ’n hofbevel onder kuratele geplaas is, of ’n maatskappy is wat gelikwideer of onder geregtelike bestuur geplaas is, die persoon by wie die administrasie van sodanige eiendom berus as eksekuteur, administrateur, trustee, regverkrygende, kurator, likwidateur of geregtelike bestuurder, na gelang van die geval, of
- (ii) nie in die Republiek van Suid-Afrika aanwesig is nie, of indien sy/haar adres aan die munisipaliteit onbekend is, enige persoon wat as agent of andersins die huurgeld ten opsigte van sodanige eiendom ontvang of geregtig is om dit te ontvang, en
- (iii) indien die munisipaliteit nie kan vasstel wie sodanige persoon is nie, word die persoon wat geregtig is op die voordelige gebruik van sodanige eiendom geag die eienaar daarvan te wees met die uitsluiting van die persoon by wie die regsttel daarvan berus;

“elektriese installasie” ’n elektriese installasie soos omskryf in die Regulasies;

“elektriese kontrakteur” ’n elektriese kontrakteur soos omskryf in die Regulasies;

“geakkrediteerde persoon” ’n persoon wat ingevolge die Regulasies na gelang van die geval as ’n elektriese toetser vir enkelfase, ’n installasie-elektrisiën of ’n meesterinstallasie-elektrisiën geregistreer is;

“hoofleiding” enige deel van die munisipaliteit se elektrisiteitsnetwerk;

“hoogspanning” die stel nominale spanningsvlakke wat in kragstelsels vir grootmaattransmissie van elektrisiteit in die omgewing van $44 \text{ kV} < \text{Un} \sim 220 \text{ kV}$ gebruik word, soos bedoel in SANS 1019: 2008, of enige hersiening of vervanging daarvan;

“kredietmeter” ’n meter waar ’n rekening uitgereik word nadat elektrisiteit verbruik is;

“laagspanning” die stel nominale spanningsvlakke wat gebruik word vir die stroomwisselende verdeling van elektrisiteit en waarvan die boonste perk oor die algemeen aanvaar word as ’n ws-spanning van 1 000 V (of ’n gs-spanning van 1 500 V). [SANS 1019] of enige hersiening of vervanging daarvan;

“mediumspanning” die stel nominale spanningsvlakke bo laagspanning en benede hoogspanning in die omgewing van $1 \text{ kV} < \text{Un} \sim 44 \text{ kV}$. [SANS 1019];

“meetpunt” die punt waar die verbruiker se elektrisiteitsverbruik gemeet word en wat by die voorsieningspunt of by enige ander punt op die verspreidingstelsel van die munisipaliteit of die elektriese installasie van die verbruiker kan wees, soos deur die munisipaliteit of enige behoorlik gemagtigde amptenaar van die munisipaliteit aangedui, met dien verstande dat dit al, en slegs, die verbruiker se verbruik van elektrisiteit meet;

“meter” ’n toestel wat die aanvraag of die elektriese energie wat verbruik word, aandui en dit behels ook konvensionele meters en voorafbetaalde meters;

“motoraansitstroom” met betrekking tot wisselstroommotore, die gemiddelde vierkantwortelwaarde van die simmetriese stroom wat deur ’n motor verbruik word wanneer dit aangedryf word volgens die geraamde spanning daarvan met die aansitter in aansitposisie en die rotor gesluit;

“motoraanslag” die maksimum aaneenlopende kW-lewering van ’n motor soos vermeld op die vervaardiger se kenplaatjie;

“motorlas, totaal aangeskakel” die somtotaal van die kW-insetaanslag van al die individuele motore wat by ’n installasie aangesluit is;

“munisipaliteit” die Hessequa Munisipaliteit ingestel ingevolge artikel 12 van die Wet op Munisipale Strukture (Wet 117 van 1998) en sluit in enige politieke struktuur, politieke ampsbekleer, raadslid, behoorlik gemagtigde agent of enige werknemer wat ingevolge hierdie verordening handel uit hoofde van ’n bevoegdheid van die munisipaliteit wat aan sodanige politieke struktuur, politieke ampsbekleer, raadslid, agent of werknemer gedelegeer of gesubdelegeer is;

“nakomingsertifikaat” ’n sertifikaat wat ingevolge die Regulasies ten opsigte van ’n elektriese installasie of gedeelte van ’n elektriese installasie deur ’n geakkrediteerde persoon uitgereik word;

“okkupeerder” met betrekking tot ’n perseel—

- (a) enige persoon wat sodanige perseel werklik bewoon;
- (b) enige persoon wat wetlik daarop geregtig is om sodanige perseel te bewoon;
- (c) indien sodanige perseel onderverdeel is en aan loseerders of verskillende huurders verhuur word, die persoon wat die huurgeld ontvang wat deur sodanige loseerders of huurders betaalbaar is, hetsy vir sy/haar eie rekening of as ’n agent vir enige persoon wat daarop geregtig is of belang daarby het, of
- (d) enige persoon wat by die beheer of bestuur van sodanige perseel betrokke is, en behels ook die agent van sodanige persoon wanneer hy/sy nie in die Republiek aanwesig is, of as sy/haar verblyfplek onbekend is;

“perseel” enige grond of enige gebou of struktuur bo of benede grondvlak en behels ook enige voertuig, vliegtuig of vaartuig, enige gedeelte grond wat in die regsgebied van die munisipaliteit geleë is;

“Regulasies” die Regulasies ingestel ingevolge die Wet op Beroepsgesondheid en Veiligheid, 1993 (Wet 85 van 1993), soos gewysig;

“spanning” die gemiddelde vierkantswortelwaarde van elektriese potensiaal tussen twee geleiers;

“tarief” die munisipaliteit se tarief gehef vir die voorsiening van elektrisiteit, en die toepaslike diverse gelde vir elektrisiteit soos jaarliks vasgestel ingevolge die munisipaliteit se Verordening insake Tariewe;

“toepaslike standaardspesifikasie”—

SANS 1019 Standaardspanning, stroombane en isolasievlake vir die toevoer van elektrisiteit; of enige hersiening of vervanging daarvan;

SANS 1607 Elektromeganiese watt-uurmeters, of enige hersiening of vervanging daarvan;

SANS 1524 Deel 0,1 & 2 – Voorafbetaalde meterstelsels; of enige hersiening of vervanging daarvan;

SANS IEC 60211 Maksimum aanvraagaanwysers, Klas 1.0; of enige hersiening of vervanging daarvan;

SANS IEC 60521 Wisselstroom- elektromeganiese-watt-uurmeter (Klas 0,5, 1 & 2); of enige hersiening of vervanging daarvan;

SANS 0142 Gebruikskode vir die bedrading van persele; of enige hersiening of vervanging daarvan;

NRS 047 Nasionale gerasionaliseerde spesifikasie vir elektrisiteitsvoorsiening – gehalte van diens; of enige hersiening of vervanging daarvan;

NRS 048 Nasionale gerasionaliseerde spesifikasie vir elektrisiteitsvoorsiening – gehalte van voorsiening; of enige hersiening of vervanging daarvan;

NRS 057 Meet van elektrisiteit: Minimum vereistes; of enige hersiening of vervanging daarvan;

“veiligheidstandaard” die Gebruikskode vir die Bedrading van Persele SANS 10142-1, of enige hersiening of vervanging daarvan, of soos ingesluit by die Beroepsgesondheid- en Veiligheidsregulasies;

“verbruiker” met betrekking tot ’n perseel—

- (i) enige okkupererder daarvan of enige ander persoon met wie die munisipaliteit ooreengekom het om elektrisiteit daar te voorsien of dit wel daar voorsien; of
- (ii) indien sodanige perseel nie bewoon word nie, iemand wat ’n geldige bestaande ooreenkoms met die munisipaliteit het vir die voorsiening van elektrisiteit aan sodanige perseel; of
- (iii) indien daar geen sodanige persoon of okkupererder is nie, die eienaar van die perseel;

“verbruikspunt” ’n verbruikspunt soos omskryf in die Regulasies;

“voorafbetaalde meter” ’n meettoestel wat geprogrammeer kan word om die vloei van hoeveelhede vooruitgekopte energie in ’n elektriese stroombaan deur die meettoestel in verhouding tot die bedrag wat vooraf deur die verbruiker betaal is, toe te laat;

“voorsieningspunt” die punt soos bepaal deur die munisipaliteit of enige ander behoorlik gemagtigde amptenaar van die munisipaliteit vanwaar elektrisiteit aan enige perseel deur die munisipaliteit voorsien word;

HOOFSTUK 1

ALGEMENE VOORWAARDES VAN VOORSIENING

2. Verskaffing van elektrisiteitsdienste

- (1) Slegs die munisipaliteit mag elektrisiteit voorsien of 'n kontrak vir die voorsiening van grootmaatelektrisiteit binne die regsgebied van die munisipaliteit aangaan, behalwe vir daardie gebiede waar elektrisiteit deur Eskom of enige ander goedgekeurde verskaffer voorsien word.
- (2) Die munisipaliteit kan die voorsiening van grootmaatelektrisiteit of kleinhandeldeurvoer van elektrisiteit deur die munisipale elektrisiteits-netwerk deur 'n ander elektrisiteitsvoorsiener toelaat wat ingevolge die Wet op die Regulering van Elektrisiteit (Wet 4 van 2006) en enige regulasies daarvolgens gelisensieer is om elektrisiteit te voorsien.
- (3) Die munisipaliteit mag die ingebedde opwekking van elektrisiteit aan sy kliënte toelaat, onderworpe aan:
 - (a) die aangaan van 'n Aanvullende Kontrak vir Ingebedde Opwekking.
 - (b) voldoening aan die toepaslike vereistes van die munisipaliteit met betrekking tot die opwekking van elektrisiteit en die veiligheid daarvan.
 - (c) registrasie by die munisipaliteit van alle vaste installasies waar elektrisiteit opgewek word en voldoening aan die munisipaliteit se veiligheids- en gehaltevereistes.
- (4) Die surplusopwekking van elektriese krag kan gereguleer word, en die munisipaliteit mag die voorwaardes vir sodanige surplusopwekking met betrekking tot tydsberekening en hoeveelheid bepaal.

3. Voorsiening volgens ooreenkomse

- (1) Geen persoon mag gebruik maak of toegelaat word om gebruik te maak van elektrisiteitsvoorsiening van die munisipaliteit tensy sodanige persoon 'n skriftelike ooreenkomse vir sodanige voorsiening met die munisipaliteit aangegaan het, en sodanige ooreenkomse tesame met die bepalings van hierdie verordening sal sodanige voorsiening in alle oopsigte reguleer. Indien 'n persoon elektrisiteitstoevoer gebruik sonder om 'n ooreenkomse aan te gaan, sal hy/sy aanspreeklik wees vir die koste van elektrisiteit wat gebruik is, soos bepaal in artikel 44 van hierdie verordening.
- (2) Geen persoon mag elektrisiteit by wyse van 'n vaste installasie opwek en aan 'n munisipale elektriese netwerk koppel nie, tensy 'n ooreenkomse met die munisipaliteit aangegaan is, en sodanige ooreenkomse tesame met die bepalings van hierdie verordening asook enige ander wetgewing van toepassing op die lisensiëring van opwekkers sal sodanige opwekking van elektrisiteit reguleer.
- (3) Geen alternatiewe toerusting vir elektrisiteitsvoorsiening wat ingevolge enige regulasies of vir eie bedryfsvereistes of opwekking deur 'n kliënt verskaf word, mag aan enige installasie gekoppel word sonder die toestemming van die munisipaliteit nie.

- (4) 'n Aansoek om sodanige goedkeuring moet skriftelik gedoen word en moet 'n volledige spesifikasie van die toerusting en 'n bedradingsdiagram insluit.
- (5) Die toerusting moet ontwerp en geïnstalleer word op 'n manier wat dit onmoontlik maak vir die munisipaliteit se toevoerleiding om by wyse van 'n terugvoering van sodanige toerusting bekragte word wanneer die munisipaliteit se toevoer ontkrag is.
- (6) Die kliënt sal verantwoordelik wees vir die verskaffing en installering van alle sodanige beskermende toerusting.
- (7) Waar die kliënt se alternatiewe toevoertoerusting volgens 'n spesiale ooreenkoms met die munisipaliteit toegelaat word om elektries aan die munisipaliteit se toevoerleiding gekoppel te wees en parallel daarmee te loop, is die kliënt verantwoordelik vir die verskaffing, installering en instandhouding van al die nodige sinchroniserende en beveiligingstoerusting.

4. Betequing van kennisgewing

- (1) Enige kennisgewing of ander dokument wat ingevolge hierdie verordening aan enige persoon beteken word, is geag beteken te wees wanneer dit:
 - (a) persoonlik by daardie persoon afgelewer is;
 - (b) by daardie persoon se woonplek of sakeonderneming in die Republiek gelaat is by 'n persoon wat klaarblyklik ouer as sestien jaar is;
 - (c) per geregistreerde of gesertifiseerde pos na daardie persoon se laaste bekende woonadres of sakeadres in die Republiek gepos is en 'n erkenning dat dit gepos is van die posdiens verkry is;
 - (d) indien daardie persoon se adres in die Republiek onbekend is, wanneer dit op daardie persoon se agent of verteenwoordiger in die Republiek beteken word op 'n manier bepaal in paragraaf (a), (b) of (c); of
 - (e) indien daardie persoon se adres en agent of verteenwoordiger in die Republiek onbekend is, wanneer dit op 'n opsigtelike plek geplaas is op die eiendom of perseel, indien enige, waarmee dit verband hou.
- (2) Wanneer enige kennisgewing of ander dokument gemagtig of aan die eienaar, okkupereder of houer van enige eiendom of regte in enige eiendom beteken moet word, is dit voldoende as daardie persoon in die kennisgewing of ander dokument beskryf word as die eienaar, okkupereder of houer van die eiendom of betrokke reg, en is dit nie nodig om daardie persoon se naam te verstrek nie.
- (3) Enige regsproses is effektiewelik en voldoende aan die munisipaliteit beteken as dit by die munisipale bestuurder of 'n persoon aanwesig in die munisipale bestuurder se kantoor afgelewer word.

5. Nakoming van kennisgewings

Enige persoon aan wie 'n kennisgewing beteken word wat ingevolge hierdie verordening behoorlik uitgereik of gegee is, moet binne die tyd wat in sodanige kennisgewing aangedui is, die voorwaardes daarvan nakom.

6. Aansoek om voorsiening

- (1) Aansoek om die voorsiening van elektrisiteit moet skriftelik deur die voornemende verbruiker op die voorgeskrewe vorm, verkrygbaar by die kantoor van die munisipaliteit, gedoen word en die geraamde aanvraag vir elektrisiteit of opwekkingsvermoë van die betrokke installasie, uitgedruk as kilovolt-ampere, moet op die aansoek vermeld word. Sodanige aansoek moet so gou as moontlik voor die toevoer verlang word, gerig word ten einde die werk van die munisipaliteit te vergemaklik.
- (2) 'n Aansoek om voorsiening van elektrisiteit vir 'n tydperk van minder as een jaar word beskou as 'n aansoek om 'n tydelike voorsiening van elektrisiteit en word oorweeg na goeddunke van die munisipaliteit of enige behoorlik gemagtigde amptenaar van die munisipaliteit wat enige spesiale voorwaardes mag stel wat in so 'n geval nagekom moet word.
- (3) Wanneer 'n aansoek om die voorsiening of opwekking van elektrisiteit ingedien moet word, moet die volgende dokumentasie saam met die aansoek ingedien word:
 - (a) bewys van die identiteit van die aansoeker, of in die geval van 'n besigheid of onderneming, 'n skrywe van resolusie wat die betrokke persoon magtig om 'n aansoek namens die besigheid of onderneming in te dien; en
 - (b) 'n geldige huurooreenkoms in die geval van 'n huurder van 'n perseel, of in die geval van die eienaar van 'n perseel, bewys van eienaarskap van die perseel waarvoor 'n elektrisiteit- of opwekkingsooreenkoms vir elektriese krag benodig word, en die munisipaliteit kan ten opsigte van die voorsiening of opwekking van elektrisiteit besluit om slegs met die eienaar van 'n perseel te kontrakteer, en nie met 'n huurder nie.
- (4) 'n Aansoek om die voorsiening van elektrisiteit sal na goeddunke van die munisipaliteit oorweeg word, wat enige spesiale voorwaardes kan spesifiseer wat nagekom moet word.

7. Verwerking van aansoeke om voorsiening

Aansoeke om die voorsiening van elektrisiteit moet deur die munisipaliteit verwerk word in ooreenstemming met die standaardbedryfsprosedures van die munisipaliteit, en die toevoer moet beskikbaar gestel word binne die tydperke wat in die NRS 047-dokument gestipuleer word, of enige hersiening of vervanging daarvan.

8. Deurgangsregte

- (1) Die munisipaliteit kan weier om 'n diensaansluiting bo of onder die grond te lê of op te rig op enige deurgang of grond wat nie in die munisipaliteit berus nie of op enige private eiendom, tensy en totdat die voornemende verbruiker skriftelike toestemming verkry het van die eienaar van die genoemde private eiendom of van die persoon in wie die regstiel tot die voorgemelde grond of deurgang berus, na gelang van die geval, wat die lê of oprigting van 'n diensaansluiting daarop magtig, en sodanige skriftelike toestemming aan die munisipaliteit voorsien het.
- (2) Indien sodanige toestemming op enige tydstip teruggetrek word of as die voorgemelde private eiendom of deurgang van eienaar verwissel en die nuwe eienaar weier om sodanige toestemming te verleen of te laat voortduur, word die koste van enige verandering wat aan die diensaansluiting aangebring moet word ten einde die toevoer van elektrisiteit te handhaaf of dit te verwyder indien omstandighede dit vereis, gedra deur die verbruiker van die perseel waarna die toevoer voortgesit moet word.

9. Statutêre serwituut

- (1) Onderworpe aan die bepalings van subartikel (3) mag die munisipaliteit binne sy munisipale gebied:
- (a) elektrisiteitsdienste voorsien, vestig en in stand hou;
 - (b) hoofleiding vir elektrisiteit verkry, oprig, lê, verleng, vergroot, omlei, in stand hou, herstel, die verbruik beëindig, sluit en vernietig;
 - (c) enige hoofleiding vir elektrisiteit bou, oprig of lê op, oor, deur, bo of onder enige straat of onroerende eiendom en die eienaarskap van enige sodanige hoofleiding berus by die munisipaliteit;
 - (d) enigets anders doen wat nodig of wenslik is vir, of bykomstig of aanvullend tot of ondergeskik aan enige saak soos bedoel in subparagraph (a) tot (c).
- (2) Indien die munisipaliteit enige hoofleiding vir elektrisiteit aanlê, oprig of lê op, oor, deur, bo of onder enige straat of onroerende eiendom wat nie aan die munisipaliteit behoort of nie deur die munisipaliteit beheer of bestuur word nie, sal die munisipaliteit die eienaar van sodanige straat of eiendom vergoed met 'n bedrag ooreengekom tussen sodanige eienaar en die munisipaliteit of, indien so 'n ooreenkoms nie bestaan nie, soos óf deur arbitrasie óf deur 'n geregshof bepaal.
- (3) Die munisipaliteit sal, voordat daar begin word met enige werk buiten herstelwerk of instandhouding op of in verband met enige hoofleiding vir elektrisiteit op onroerende eiendom wat nie aan die munisipaliteit behoort of onder die beheer of bestuur van die munisipaliteit is nie, aan die eienaar of okkuperdeerder van sodanige eiendom redelike kennisgewing gee van die voorgestelde werk en die datum waarop die munisipaliteit beoog om met sodanige werk te begin.

10. Reg van toegang om inspeksie te doen, te toets of instandhoudingswerk te doen

- (1) Die munisipaliteit sal, deur sy werknemers, kontrakteurs en hulle assistente en adviseurs, toegang hê tot of oor enige eiendom met die doel om:
- (a) enigets te doen wat ingevolge hierdie verordening of enige ander wet gemagtig of vereis word om te doen;
 - (b) enige dienshoofleiding en enigets wat daarmee verband hou, te inspekteer en te ondersoek;
 - (c) navraag en ondersoek te doen oor enige moontlike bron van elektrisiteitstoever of die geskiktheid van onroerende eiendom vir enige werk, skema of onderneming van die munisipaliteit en om enige nodige opname in verband daarmee te doen;
 - (d) vas te stel of daar 'n oortreding van die bepalings van hierdie verordening of enige ander wet is of was; en
 - (e) nakoming van die bepalings van hierdie verordening of enige ander wet af te dwing.
- (2) Die munisipaliteit sal aan enige persoon wat skade ly as gevolg van 'n uitoefening van die reg tot toegang soos beoog in subartikel (1), behalwe waar die munisipaliteit gemagtig is om op die betrokke eiendom enige werk te verrig op die koste van sodanige persoon of van 'n ander persoon, of om op sodanige eiendom enige werk te verrig en die koste daarvan van sodanige persoon of 'n ander persoon te verhaal, vergoeding betaal in sodanige bedrag wat tussen die munisipaliteit en sodanige persoon ooreengekom mag word, of soos deur arbitrasie of 'n geregshof bepaal.
- (3) 'n Werknemer van die munisipaliteit wat deur sodanige munisipaliteit daartoe gemagtig is, kan deur skriftelike kennisgewing wat aan die eienaar of okkuperdeerder van enige eiendom beteken is, vereis dat sodanige eienaar of okkuperdeerder op die dag en op die tyd wat in sodanige kennisgewing

aangedui is, toegang tot sodanige eiendom verleen aan 'n persoon en vir 'n doel waarna daar in subartikel (1) verwys word.

- (4) Die munisipaliteit mag, as gevolg van 'n staat van oorlog of die voorkoms van enige katastrofe, noodgeval of ramp, sonder kennisgewing toegang tot of oor enige eiendom verkry of mag enige stappe doen wat na sy goeddunke noodsaaklik of wenslik is.

11. Weiering of versuim om inligting te verstrek

Geen persoon mag weier of versuim om sodanige inligting te verstrek wat 'n behoorlik gemagtigde amptenaar van die munisipaliteit redelikerwys van hom of haar verlang nie, of aan enige sodanige amptenaar enige vals inligting verstrek oor enige installasiewerk wat voltooi is of beoog word nie.

12. Weiering van toegang

Geen persoon mag enige behoorlik gemagtigde amptenaar van die munisipaliteit in die uitvoering van sy/haar pligte ingevolge hierdie verordening opsetlik verhinder, belemmer, daarby inmeng of toegang weier nie.

13. Onbehoorlike gebruik

Indien die verbruiker die elektrisiteit gebruik vir enige doel of die elektrisiteit hanteer op enige wyse wat die munisipaliteit op redelike gronde glo op 'n onbehoorlike en onveilige wyse inmeng met of bedoel is om op 'n onbehoorlike en onveilige wyse in te meng met die doeltreffende voorsiening van elektrisiteit aan enige verbruiker, mag die munisipaliteit met of sonder kennisgewing die elektrisiteitstoevoer afsluit, maar sodanige toevoer sal herstel word sodra die oorsaak van die afsluiting permanent reggestel of verwyder is. Voordat die toevoer van elektrisiteit herstel word, moet die verbruiker die gelde betaal wat deur die munisipaliteit vir die afsluiting en heraansluiting voorgeskryf word, tensy dit bewys kan word dat die verbruiker nie die elektrisiteit op 'n onbehoorlike of onveilige wyse verbruik of hanteer het nie.

14. Elektrisiteitstarieve en -gelde

Afskrifte van heffings en gelde is gratis by die munisipaliteit se kantore verkrygbaar.

15. Deposito's

Die munisipaliteit behou die reg voor om te vereis dat die verbruiker 'n deposito betaal as sekuriteit vir die betaling van enige heffings wat aan die munisipaliteit betaalbaar is of betaalbaar kan word. Die bedrag van die deposito ten opsigte van elke elektriese installasie sal deur die munisipaliteit bepaal word, en elke sodanige deposito kan verhoog word as die munisipaliteit die deposito wat gehou word, as onvoldoende ag. Sodanige deposito sal nie beskou word as 'n betaling of gedeeltelike betaling van enige rekeninge betaalbaar vir die voorsiening van elektrisiteit vir die doel om enige afslag te ontvang waarvoor daar in die elektrisiteitstarief waarna daar in hierdie verordening verwys word, voorsiening gemaak word nie. Met die beëindiging van die voorsiening van elektrisiteit sal die bedrag van sodanige deposito, sonder enige rente, minus enige betalings betaalbaar aan die munisipaliteit, aan die verbruiker terugbetaal word.

16. **Betaling van heffings**

- (1) Die verbruiker is aanspreeklik vir alle heffings wat aangedui word in die voorgeskrewe tarief vir die elektrisiteitsdiens wat deur die munisipaliteit goedgekeur is. 'n Afskrif van die voorgeskrewe tarief is kosteloos beskikbaar van die munisipaliteit.
- (2) Alle rekeninge sal geag word betaalbaar te wees wanneer dit deur die munisipaliteit uitgereik word en elke rekening sal op die voorblad die betaaldatum aandui asook 'n waarskuwing dat die voorsiening van elektrisiteit afgesluit kan word indien die heffings ten opsigte van sodanige voorsiening na die betaaldatum onbetaald bly.
- (3) 'n Fout of weglatting in enige rekening of versuim om 'n rekening te lewer, onthef nie die verbruiker van sy verpligting om die korrekte bedrag verskuldig vir elektrisiteit wat aan die perseel voorsien is, te betaal nie en die onus rus op die verbruiker om self seker te maak dat die rekening gelewer is in ooreenstemming met die voorgeskrewe tarief van heffings ten opsigte van elektrisiteit wat aan die perseel voorsien word.
- (4) Waar 'n behoorlik gemagtigde amptenaar van die munisipaliteit die perseel besoek het met die doel om die toevoer van elektrisiteit ingevolge subartikel (2) af te sluit, en hy/sy word verhinder of verhoed om sodanige afsluiting te doen, word die voorgeskrewe fook betaalbaar vir elke besoek wat nodig is om sodanige afsluiting te doen.
- (5) Ná afsluiting vir niebetaling van 'n rekening moet die voorgeskrewe gelde en enige bedrae verskuldig vir elektrisiteit verbruik, betaal word voordat die elektrisiteitstoevoer weer aangesluit word.

17. **Rente op agterstallige rekeninge**

Die munisipaliteit kan rente hef op agterstallige rekeninge wat nie betaal word teen die betaaldatum wat op die rekening aangedui word nie, teen 'n rentekoers wat van tyd tot tyd deur die munisipaliteit goedgekeur word.

18. **Beginsels vir die herverkoop van elektrisiteit**

- (1) Tensy skriftelik deur die munisipaliteit gemagtig, mag geen persoon elektrisiteit wat volgens 'n ooreenkoms met die munisipaliteit aan sy/haar perseel voorsien word of deur hom/haar opgewek word, aan enige ander persoon of persone verkoop of voorsien vir gebruik op enige ander persele nie, of toestem of toelaat dat sodanige herverkoop of voorsiening plaasvind nie.
- (2) As elektrisiteit vir gebruik op dieselfde perseel herverkoop word, geld die bepalings van die Wet op die Regulering van Elektrisiteit (Wet 4 van 2006), soos gespesifieer in Bylae 2 tot die Wet op die Regulering van Elektrisiteit (Wet 4 van 2006).
- (3) As elektrisiteit vir gebruik op dieselfde perseel herverkoop word, moet die herverkoop elektrisiteit gemeet word met 'n submeter van die soort wat voldoen aan die Suid-Afrikaanse Buro van Standaarde en moet ooreenkomsdig die diensverskaffer se standaarde verskaf, geïnstalleer en geprogrammeer word.
- (4) Die tarief, gelde en heffings waarteen, en die verkoopvoorwaardes ingevolge waarvan die elektrisiteit herverkoop word, mag nie minder gunstig vir die koper wees as dit wat betaalbaar en

van toepassing sou wees indien die munisipaliteit elektrisiteit direk aan die koper sou voorsien nie.

- (5) Elke herverkoper moet aan die koper maandelikse rekeninge voorsien wat op die minste net soveel besonderhede bevat as die tersaaklike rekeningenligting wat die munisipaliteit aan sy elektrisiteitsverbruikers voorsien.

19. Reg om toevoer af te sluit

- (1) Die munisipaliteit sal die reg hê om die toevoer van elektrisiteit na enige perseel af te sluit indien die persoon wat aanspreeklik is om vir sodanige toevoer te betaal, versuim om enige heffing verskuldig aan die munisipaliteit te betaal in verband met enige toevoer van elektrisiteit wat hy/sy te eniger tyd van die munisipaliteit ontvang het ten opsigte van sodanige perseel, of, waar enige van die bepalings van hierdie verordening of die Regulasies oortree word, met dien verstande dat die munisipaliteit die persoon 14 (veertien) dae kennisgewing gegee het om sy/haar wanbetaling reg te stel en die persoon versuim het om sodanige wanbetaling reg te stel nadat kennisgewing gegee is, of in die geval van 'n ernstige risiko vir 'n persoon of eiendom, of soos beoog ingevolge artikel 26 van hierdie verordening, sonder kennisgewing. Ná afsluiting weens niebetaling van rekeninge of weens die onbehoorlike of onveilige gebruik van elektrisiteit, moet die gelde wat deur die munisipaliteit voorgeskryf word, betaal word.
- (2) Waar 'n installasie onregmatig op 'n verbruiker se perseel heraangesluit word nadat die munisipaliteit dit regmatig afgesluit het, of waar daar met die munisipaliteit se elektriese toerusting gepeuter is om die volle registrasie van verbruik deur die meter te voorkom, kan die elektrisiteitstoeroer na daardie perseel fisies verwyder word.

20. Nie-aanspreeklikheid van die munisipaliteit

Die munisipaliteit is nie aanspreeklik vir enige regstreekse of voortvloeiende verlies of skade wat deur 'n verbruiker gely of opgedoen word as gevolg van of voortspruitend uit die beëindiging, onderbreking of enige ander afwyking van die toevoer van elektrisiteit nie, tensy dit deur nataligheid aan die kant van die munisipaliteit veroorsaak is.

21. Lekkasie van elektrisiteit

Onder geen omstandighede sal enige korting toegelaat word op die rekening gelewer vir voorsiene en gemete elektrisiteit ten opsigte van verspilde elektrisiteit weens die lekkasie of enige ander fout in die elektriese installasie nie.

22. Onderbreking van toevoer

Die munisipaliteit onderneem nie om aandag te skenk aan 'n onderbreking in die toevoer van elektrisiteit weens 'n fout in die verbruiker se elektriese installasie nie, behalwe wanneer sodanige onderbreking te wyte is aan die werking van die munisipaliteit se diensbeveiligingstoestel. Wanneer daar bevind word dat enige onderbreking van die toevoer van elektrisiteit te wyte is aan 'n fout in die verbruiker se elektiese installasie of aan die foutiewe werking van apparaat wat in verband daar mee gebruik word, het die munisipaliteit die reg om die gelde wat deur die munisipaliteit voorgeskryf word van die verbruiker te hef vir elke herstel van die toevoer van elektrisiteit, bykomend tot die koste van die regstelling of herstel van enige skade aan die dienshoofleiding en meter veroorsaak deur voorgemelde fout of foutiewe werking.

23. Seëls van die munisipaliteit

Die meter, diensbeveiligingstoestelle en alle apparaat wat aan die munisipaliteit behoort, sal deur 'n behoorlik gemagtigde amptenaar van die munisipaliteit verseël of gesluit word, en geen persoon wat nie 'n behoorlik gemagtigde amptenaar van die munisipaliteit is nie, mag op enige wyse of om enige rede hoegenaamd sodanige seëls of slotte verwyder, breek, skend, daaraan peuter of daarmee inmeng nie.

24. Peuter met diensaansluiting of hoofleiding

- (1) Geen persoon mag op enige wyse of om enige rede hoegenaamd met enige meter, meettoerusting of diensaansluiting of diensbeveiligings-toestel of hoofleiding of enige ander toerusting van die munisipaliteit peuter of daarmee inmeng nie.
- (2) Waar prima facie-bewys bestaan dat 'n verbruiker of enige persoon subartikel (1) oortree het, het die munisipaliteit die reg om onmiddellik en sonder voorafkennisgewing die toevoer van elektrisiteit na die verbruiker af te sluit. Die persoon sal aanspreeklik wees vir alle gelde en heffings wat vir sodanige afsluiting deur die munisipaliteit gehef word.
- (3) Waar 'n verbruiker of enige persoon subartikel (1) oortree het en sodanige oortreding veroorsaak dat die meter minder as die werklike verbruik aanteken, het die munisipaliteit die reg om die volle koste van sy/haar geraamde verbruik van die verbruiker te verhaal.

25. Beveiliging van die munisipaliteit se hoofleiding

- (1) Geen persoon mag, behalwe met die vergunning van die munisipaliteit en onderworpe aan sodanige voorwaardes as wat opgelê mag word—
 - (a) enige gebou, struktuur of ander voorwerp bou, oprig of lê of toelaat dat dit gebou, opgerig of gelê word nie, of bome of plantegroei oor of in sodanige posisie of op sodanige manier plant dat dit sal inmeng met of 'n bedreiging sal wees vir die hoofleiding nie.
 - (b) die grond bo, langsaan, onder of naby enige deel van die hoofleiding opgrawe, oopmaak of verwyder nie.
 - (c) enige deel van die hoofleiding beskadig, bedreig, verwyder of vernietig nie, of enige daad pleeg wat die hoofleiding moontlik kan beskadig, bedreig of vernietig nie.
 - (d) enige ongemagtigde aansluiting aan enige deel van die hoofleiding maak of enige elektrisiteit daarvandaan omlei of veroorsaak dat dit omlei word nie.
 - (e) Die eienaar of okkuperer moet die hoogte van bome of die lengte van uitskietende takke in die omgewing van bogrondse lyne beperk, of 'n manier van beveiliging bied wat na die mening van die munisipaliteit behoorlik sal verhoed dat die boom met die geleiers inmeng indien die boom of tak val of afgesny word. Indien die eienaar versuim om hierdie bepaling na te kom, het die munisipaliteit die reg, na skriftelike voorafkennisgewing, of te eniger tyd in 'n noodgeval, om die bome of ander plantegroei af te sny of te snoei op 'n wyse wat hierdie bepaling nakom, en sal geregtig wees om die eiendom vir hierdie doel te betree.
- (2) Die munisipaliteit mag, onderworpe aan die verkryging van 'n hofbevel, enige gebou, struktuur of ander voorwerp watstrydig met hierdie verordening gebou, opgerig of gelê is, sloop, verander of op enige ander wyse daarmee handel.

- (3) Die munisipaliteit mag in die geval van 'n noodsituasie of 'n ramp enigets verwyder wat enige deel van die elektrisiteitsverspreiding-stelsel beskadig, belemmer of bedreig of wat dit moontlik kan beskadig, belemmer, bedreig of vernietig.

26. Voorkoming van peuter met die diensaansluiting of hoofleiding

Indien die munisipaliteit besluit dat dit nodig of wenslik is om spesiale voorsorgmaatreëls te tref om te verhoed dat daar aan enige deel van die hoofleiding, diensaansluiting of diensbeveiligingstoestel of meter of meettoerusting gepeuter word, moet die verbruiker óf die nodige beveiliging voorsien en installeer, óf die betrokke koste betaal waar sodanige beveiliging deur die munisipaliteit voorsien word.

27. Ongemagtigde aansluitings

Geen persoon behalwe 'n persoon wat spesifiek skriftelik deur die munisipaliteit daartoe gemagtig is, mag direk of indirek enige elektriese installasie of deel daarvan by die hoofleiding of diensaansluiting aansluit, probeer aansluit of sodanige aansluiting veroorsaak of toelaat nie.

28. Ongemagtigde heraansluitings

- (1) Geen persoon behalwe 'n persoon wat spesifiek skriftelik deur die munisipaliteit daartoe gemagtig is, mag enige elektriese installasie of installasies wat deur die munisipaliteit afgesluit is, by die hoofleiding of diensaansluiting heraansluit, probeer heraansluit of sodanige heraansluiting veroorsaak of toelaat nie.
- (2) Waar daar bevind word dat die toevoer van elektrisiteit wat voorheen deur die munisipaliteit afgesluit is, weer aangesluit is, is die verbruiker wat die toevoer van elektrisiteit gebruik, aanspreeklik vir alle heffings vir elektrisiteit tussen die datum van afsluiting en die datum waarop daar bevind is dat die elektrisiteit weer aangesluit is, asook enige ander heffings in hierdie verband. Verder behou die munisipaliteit die reg voor om enige deel van of al die toevoertoerusting te verwyder tot tyd en wyl volle betaling ontvang is. Daarbenewens sal die verbruiker verantwoordelik wees vir alle kostes in verband met die herinstelling van sodanige toevoertoerusting.

29. Tydelike afsluiting en heraansluiting

- (1) Die munisipaliteit sal op versoek van die verbruiker die toevoer van elektrisiteit na die verbruiker se elektriese installasie tydelik afsluit en dit heraansluit na betaling van die gelde soos voorgeskryf deur die munisipaliteit vir elke sodanige afsluiting en gevolglike heraansluiting.
- (2) Ingeval dit 'n noodsak is dat die munisipaliteit 'n tydelike afsluiting en heraansluiting van die toevoer van elektrisiteit na 'n verbruiker se elektriese installasie moet doen, en die verbruiker geensins verantwoordelik is vir die ontstaan van hierdie noodsak nie, sal die munisipaliteit afstand doen van die gelde waarna hierbo verwys word.
- (3) Die munisipaliteit mag slegs onder buitengewone omstandighede sonder kennisgewing die toevoer van elektrisiteit na enige perseel tydelik afsluit met die doel om herstelwerk of toetse te doen of vir enige ander regmatige doel. In alle ander gevalle sal voldoende kennis gegee word.

30. Tydelike voorsiening

'n Voorwaarde betrokke by die voorsiening van enige tydelike toevoer van elektrisiteit, soos in hierdie verordening omskryf, is dat, indien daar bevind word dat sodanige toevoer inbreuk maak op die doeltreffende en ekonomiese toevoer van elektrisiteit na ander verbruikers, die munisipaliteit geregtig is om, met kennisgewing of in buitengewone omstandighede sonder kennisgewing, sodanige tydelike toevoer te eniger tyd te staak en die munisipaliteit is nie aanspreeklik vir enige skade of verlies wat die verbruiker as gevolg van sodanige staking mag ly nie.

31. Tydelike werk

Elektriese installasies wat 'n tydelike toevoer van elektrisiteit benodig, mag nie sonder die spesiale skriftelike toestemming van die munisipaliteit direk of indirek by die hoofleiding aangesluit word nie. Volledige inligting oor die redes vir en die aard van sodanige tydelike werk moet die aansoek om die bogemelde toestemming vergesel en die munisipaliteit mag sodanige toestemming weier of dit toestaan volgens sodanige bepalings en voorwaardes wat wenslik en nodig blyk te wees.

32. Lasvermindering

- (1) Gedurende tye van spitslas, of in 'n noodgeval, ofanneer dit na die mening van die munisipaliteit om enige rede nodig is om die las op die munisipaliteit se elektrisiteitsvoorsieningstelsel te verminder, kan die munisipaliteit die toevoer sonder kennisgewing onderbreek en, vir 'n typerk wat die munisipaliteit nodig ag, die elektrisiteitstoever na enige verbruiker se elektries-beheerde warmwatersilinder of enige spesifieke toestel of die hele installasie beëindig. Die munisipaliteit sal nie aanspreeklik wees vir enige verlies of skade wat regstreeks weens of voortvloeiend uit sodanige onderbreking en beëindiging van die elektrisiteitstoever ontstaan nie.
- (2) Die munisipaliteit kan sodanige apparaat en toerusting op die perseel van die verbruiker installeer as wat nodig geag word om uitvoering te gee aan die bepalings van subartikel (1), en enige behoorlik gemagtigde amptenaar van die munisipaliteit kan op enige redelike tyd enige perseel betree met die doel om sodanige apparaat en toerusting te installeer, te inspekteer, te toets, te verstel of te verander.
- (3) Nieteenstaande die bepalings van subartikel (2) moet die verbruiker of die eienaar, na gelang van die geval, wannek 'n elektries-beheerde warmwatersilinder geïnstalleer word, die nodige akkommodasie en bedrading ooreenkomstig die munisipaliteit se keuse voorsien ten einde die installasie van die apparaat en toerusting waarna in subartikel (2) verwys word, te fasiliteer.

33. Hoog-, medium- en laagspanningskakeltuig en -toerusting

- (1) In gevalle waar 'n toevoer van elektrisiteit teen óf hoog-, medium- of laagspanning voorsien word, moet die verbruiker betaal vir die verskaffing en installering van die skakeltuig, kabels en toerusting wat deel van die diensaansluiting uitmaak, tensy andersins goedgekeur deur die munisipaliteit of enige behoorlik gemagtigde amptenaar van die munisipaliteit.
- (2) Alle sodanige toerusting wat op die verbruiker se perseel geïnstalleer word, moet aan die munisipaliteit se prestasiestandaarde vir elektrisiteit voldoen.

- (3) Geen persoon mag hoog- of mediumspanningskakeltuig of -toerusting oopmaak, toemaak, isoleer, koppel of aard sonder om redelike voorafkennisgewing aan die munisipaliteit se Stelselsbeheersentrum te gee nie.
- (4) In die geval van 'n hoog- of mediumspanningstoevoer van elektrisiteit, waar hoog- of mediumspanningskakeltuig by die verbruiker geïnstalleer is, moet die munisipaliteit ingelig word oor die bevoegde persoon wat ingevolge die Regulasies deur die verbruiker aangestel is, en van enige veranderinge aan sodanige aanstelling.
- (5) In die geval van 'n laagspanningstoevoer van elektrisiteit, moet die verbruiker 'n laagspannings-hoofskakelaar of enige ander toerusting verskaf en installeer wat deur die munisipaliteit of enige behoorlik gemagtigde amptenaar van die munisipaliteit vereis word.

34. Substasie-akkommodasie

- (1) Die munisipaliteit mag, volgens sodanige voorwaardes wat die munisipaliteit of enige behoorlik gemagtigde amptenaar van die munisipaliteit geskik ag, van die eienaar vereis om akkommodasie te voorsien en in stand te hou vir 'n substasie wat bestaan uit 'n afsonderlike kamer of kamers wat uitsluitlik gebruik moet word met die doel om mediumspanningskabels en -skakeltuig, transformators, laagspanningskabels en -skakeltuig en ander toerusting te huisves wat nodig is vir die voorsiening van elektrisiteit wat deur die aansoeker versoek is. Die akkommodasie moet geleë wees by 'n punt waar vrye, voldoende en onbeperkte toegang te alle tye beskikbaar is vir die doeleindes wat met die bedryf en instandhouding van die toerusting verband hou.
- (2) Die munisipaliteit behou die reg voor om sy eie netwerke te voorsien vanaf sy eie toerusting wat in sodanige akkommodasie geïnstalleer is, en indien die munisipaliteit bykomende akkommodasie verlang, moet sodanige akkommodasie deur die aansoeker op die koste van die munisipaliteit voorsien word.

35. Bedradingsdiagram en -spesifikasie

- (1) Waar meer as een elektriese installasie of elektrisiteitstoevoer vanaf 'n gemeenskaplike hoofleiding of meer as een verdeelbord of meter vir enige gebou of blok geboue benodig word, moet die bedradingsdiagram van die stroombane wat by die hoofskakelaar begin, en 'n spesifikasie op versoek in duplikaat vir goedkeuring aan die munisipaliteit voorsien word voordat die werk 'n aanvang neem.
- (2) Waar 'n elektriese installasie voorsien moet word vanaf 'n substasie op dieselfde perseel waarop die stroom van hoogspanning getransformeerd word, of vanaf een van die munisipaliteit se substasies deur 'n hoofleiding afsonderlik van die algemene verspreidingstelsel, moet 'n volledige spesifikasie en tekeninge van die aanleg wat deur die verbruiker geïnstalleer sal word, indien vereis, aan die munisipaliteit vir goedkeuring voorgelê word voordat enige materiaal in verband daarmee bestel word.

36. Bystandstoevoer

Geen persoon sal geregtig wees op bystandstoevoer van elektrisiteit vanaf die munisipaliteit vir enige perseel met 'n afsonderlike bron van elektrisiteits-voorsiening nie, behalwe met die skriftelike vergunning van die munisipaliteit en onderworpe aan sodanige bepalings en voorwaardes wat deur die munisipaliteit neergelê word.

37. Verbruiker se toerusting vir noodbystandstoevoer

- (1) Geen toerusting wat deur 'n verbruiker vir noodbystandstoevoer ingevolge enige Regulasies of vir sy/haar eie bedryfsvereistes voorsien is, mag sonder die skriftelike voorafgoedkeuring van die munisipaliteit by enige installasie aangesluit word nie. 'n Aansoek om sodanige goedkeuring moet skriftelik gedoen word en moet 'n volledige spesifikasie van die toerusting en 'n bedradingsdiagram insluit. Die bystandstoerusting moet ontwerp en geïnstalleer word op 'n manier wat dit onmoontlik maak vir die munisipaliteit se hoofleiding om by wyse van 'n terugvoering van sodanige toerusting bekrag te word. Die verbruiker sal vir die verskaffing en installering van al sodanige beveiligingstoerusting verantwoordelik wees.
- (2) Waar die verbruiker se bystandstoerusting vir opwekking volgens 'n spesiale ooreenkoms met die munisipaliteit toegelaat word om elektries gekoppel te wees aan en in parallel met die munisipaliteit se hoofleiding te loop, is die verbruiker verantwoordelik vir die verskaffing, installering en instandhouding van al die nodige sinchroniserende en beveiligingstoerusting wat vir sodanige veilige parallelle bedryf vereis word, tot die bevrediging van die munisipaliteit.

38. Omsendbriewe

Die munisipaliteit kan van tyd tot tyd omsendbriewe uitstuur waarin besonderhede voorsien word oor die munisipaliteit se vereistes met betrekking tot aangeleenthede wat nie spesifiek in die Regulasies of in hierdie verordening gedek word nie, maar wat nodig is vir die veilige en doeltreffende bedryf en bestuur van elektrisiteitsvoorsiening.

HOOFSTUK 2 VERBRUIKERS SE VERANTWOORDELIKHEDE

39. Verbruiker moet elektriese installasie orig en in stand hou

Enige elektriese installasie wat by die hoofleiding aangesluit is of aangesluit gaan word, en enige byvoegings of wysigings daartoe wat van tyd tot tyd gemaak kan word, moet ooreenkommstig hierdie verordening en die Regulasies deur die verbruiker op eie koste verskaf, opgerig en in stand gehou word.

40. Fout in elektriese installasie

- (1) Indien enige fout in die elektriese installasie ontstaan wat 'n gevvaar vir mense, vee of eiendom inhou, moet die verbruiker onmiddellik die elektrisiteitstoevoer afsluit. Die verbruiker moet onverwyld die munisipaliteit daarvan in kennis stel en onmiddellik stappe doen om die fout reg te stel.
- (2) Die munisipaliteit kan van die verbruiker vereis om vergoeding te betaal vir enige uitgawe wat die munisipaliteit mag aangaan in verband met 'n fout in die elektriese installasie.

41. Beëindiging van die verbruik van die toevoer van elektrisiteit

Indien 'n verbruiker die gebruik van die elektrisiteitstoevoer wil beëindig, moet hy/sy minstens twee volle werksdae kennisgewing van sodanige beoogde beëindiging aan die munisipaliteit gee, by gebreke waarvan hy/sy aanspreeklik sal bly vir alle betalings betaalbaar ingevolge die tarief vir die voorsiening van elektrisiteit tot die verstryking van twee volle werksdae nadat sodanige kennisgewing gegee is.

42. Verandering van okkypeerde

- (1) 'n Verbruiker wat enige perseel ontruim, moet die munisipaliteit minstens twee volle werksdae skriftelike kennis gee van sy/haar voorneme om die verbruik van die toevoer van elektrisiteit te beëindig, by gebreke waarvan hy/sy vir sodanige toevoer aanspreeklik sal bly.
- (2) Indien die persoon wat okkupasie van die perseel oorneem graag wil aanhou om die elektrisiteitstoeroer te gebruik, moet hy/sy 'n aansoek indien ingevolge die bepalings van artikel 5 van hierdie verordening, en indien hy/sy versuim om binne tien werksdae nadat okkupasie van die perseel geneem is, 'n aansoek om elektrisiteitstoeroer in te dien, sal die voorsiening van elektrisiteit afgesluit word, en hy/sy sal aan die munisipaliteit aanspreeklik wees vir die elektrisiteitstoeroer vanaf die datum van okkupasie tot tyd en wyl die toevoer afgesluit word.
- (3) Waar 'n perseel met 'n voorafbetaalde meter gepas is, word enige persoon wat op daardie tydstip die perseel okkypeer, geag die verbruiker te wees. Tot tyd en wyl hierdie persoon ingevolge artikel 5 van hierdie verordening om elektrisiteitsvoorsiening aansoek doen, sal hy/sy aanspreeklik wees vir alle heffings en gelde verskuldig aan die munisipaliteit vir daardie meetpunt, asook vir enige uitstaande heffings en gelde, hetsy deur daardie persoon opgeloop of nie.

43. Diensapparaat

- (1) Die verbruiker sal aan die munisipaliteit aanspreeklik wees vir alle koste voortspruitend uit skade aan of verlies van enige meettoerusting, diensbeveiligingstoestel, diensaansluiting of ander apparaat op die perseel, tensy sodanige skade of verlies veroorsaak is deur 'n natuurkatastrof of 'n handeling of versuim deur 'n werknemer van die munisipaliteit of deur 'n afwyking van die toevoer van elektrisiteit na die perseel.
- (2) Indien die dienshoofleiding, meettoerusting of enige ander diensapparaat, synde die eiendom van die munisipaliteit wat voorheen gebruik is, gedurende 'n tydperk van afsluiting van 'n installasie van die hoofleiding verwijder is sonder die munisipaliteit se toestemming, of in so 'n mate beskadig is dat heraansluiting gevaarlik is, sal die eienaar of okkypeerde van die perseel, na gelang van die geval, gedurende sodanige tydperk die koste dra van die opknapping of vervanging van sodanige toerusting.
- (3) Waar die meter in 'n gemeenskaplike posisie is, gaan die aanspreeklikheid wat in subartikel (1) uiteengesit is, oor op die eienaar van die perseel.
- (4) Die bedrag verskuldig ingevolge subartikel (1) moet bewys word deur 'n sertifikaat van die munisipaliteit wat finaal en bindend sal wees.

HOOFTUK 3 SPESifieKE VOORSIENINGSVOORWAARDES

44. Diensaansluiting

- (1) Die verbruiker sal die koste van die diensaansluiting dra, soos deur die munisipaliteit goedgekeur.

- (2) Nieteenstaande die feit dat die verbruiker die koste van die diensaansluiting dra, sal eienaarskap van die diensaansluiting wat deur die munisipaliteit gelê of opgerig word, by die munisipaliteit berus. Die munisipaliteit sal verantwoordelik wees vir die instandhouding van sodanige diensaansluiting tot by die voorsieningspunt. Die verbruiker sal nie geregtig wees op enige vergoeding van die munisipaliteit ten opsigte van sodanige diensaansluiting nie.
- (3) Die werk wat op die verbruiker se koste deur die munisipaliteit vir 'n diensaansluiting na die verbruiker se perseel uitgevoer moet word, sal deur die munisipaliteit of enige behoorlik gemagtigde amptenaar van die munisipaliteit bepaal word.
- (4) 'n Diensaansluiting moet ondergronds gelê word, ongeag of die hoofleiding ondergronds gelê of bogronds opgerig word, tensy 'n bogrondse diensaansluiting spesifiek deur die munisipaliteit vereis word.
- (5) Die verbruiker moet op sy/haar perseel sodanige leibane, bedradings-kanale, vore, hegstukke en vry ruimte vir die bogrondse hoofleiding verskaf, pas of in stand hou, soos deur die munisipaliteit vir die installasie van die diensaansluiting vereis word.
- (6) Die geleier wat vir die diensaansluiting gebruik word, moet 'n deursnee-oppervlakte volgens die grootte van die elektriese toevoer hê, maar moet nie minder as 10 mm² (koper of koperekwivalent) wees nie, en alle geleiers moet dieselfde deursnee-oppervlakte hê, tensy andersins deur enige behoorlik gemagtigde amptenaar van die munisipaliteit goedgekeur.
- (7) Tensy andersins goedgekeur, sal die munisipaliteit slegs een diensaansluiting aan elke geregistreerde erf voorsien. Wat twee of meer persele in besit van een eienaar wat op aanliggende erwe geleë is, aanbetrek, kan 'n enkele grootmaattoevoer van elektrisiteit beskikbaar gestel word, op voorwaarde dat die erwe gekonsolideer of notarieel verbind is.
- (8) Enige bedekkings van 'n bedradingskanaal wat die toevoerstroombaan van die voorsieningspunt na die meettoerusting dra, moet aangebring word op 'n wyse wat die seëls van die munisipaliteit aanvaar.
- (9) Binne 'n meterkas moet die diensgeleier of kabel, na gelang van die geval, in 'n opsigtelike posisie eindig en die volle lengte van die geleiers moet sigbaar wees as die dekplate, indien aanwesig, verwyder word.
- (10) In die geval van blokke geboue wat deur 'n aantal individuele verbruikers geokkupeer word, moet afsonderlike bedradingskanale en geleiers of kabels vanaf die gemeenskaplike meetkamer of -kamers na elke individuele verbruiker in die blokke geboue geïnstalleer word. Alternatiewelik, indien hoofleibane gebruik word, moet die geleiers van die individuele stroombane duidelik (elke 1,5 m saamgebind) vir die volle lengte aangedui word.

45. Meterakkommodasie

- (1) Die verbruiker moet, indien so vereis deur die munisipaliteit of enige behoorlik gemagtigde amptenaar van die munisipaliteit, op 'n goedgekeurde plek akkommodesie vir die meterbord voorsien, asook voldoende geleiers vir die munisipaliteit se meettoerusting, diensapparaat en beveiligingstoestelle. Sodanige akkommodesie en beveiliging moet tot die bevrediging van die munisipaliteit, op die koste van die verbruiker of die eienaar, na gelang van die omstandighede verskaf en in stand gehou word, en moet in die geval van kredietmeters geleë wees op 'n punt

waar vrye en onbelemmerde toegang te alle redelike tye beskikbaar sal wees vir die lees van meters, maar te alle tye vir die doel van die bedryf en instandhouding van die dienstoerusting. Toegang vir die inspeksie van voorafbetaalde meters moet te alle redelike tye verleen word.

- (2) Waar sub-meettoerusting geïnstalleer word, moet akkommodasie afsonderlik van die munisipaliteit se meettoerusting voorsien word.
- (3) Die verbruiker of, in die geval van 'n gemeenskaplike posisie van 'n meter, die eienaar van die perseel, moet voldoende elektriese beligting voorsien in die ruimte waar die meettoerusting en diensapparaat geakkommodeer word.
- (4) Waar die posisie van die meter, diensaansluiting, beveiligingstoestelle of hoofverdeelbord na die mening van die munisipaliteit nie meer maklik toeganklik is nie of 'n gevær vir lewe of eiendom inhoud op enige wyse ongeskik is, moet die verbruiker dit na 'n nuwe posisie verskuif en die koste van sodanige verskuiwing, wat met redelike spoed uitgevoer sal word, sal deur die verbruiker gedra word.
- (5) Die akkommodasie vir die munisipaliteit se meettoerusting en beveiligingstoestelle kan, indien goedgekeur, die verbruiker se hoofskakelaar en hoofbeveiligingstoestelle insluit. Geen apparaat buiten die apparaat wat in verband met die voorsiening en die verbruik van elektrisiteit gebruik word, mag in sodanige akkommodasie geïnstalleer en geberg word nie, tensy goedgekeur.

HOOFSTUK 4 TOEVOERSTELSELS

46. Lasvereistes

Die voorsiening van wisselstroom moet ingevolge die Wet op Elektrisiteit (Wet 41 van 1987) plaasvind en in die afwesigheid van 'n ooreenkoms oor die gehalte van voorsiening, soos uiteengesit in die toepaslike standaardspesifikasie.

47. Lasbeperkings

- (1) Waar die geraamde las, bereken ingevolge die veiligheidstandaard, nie 15 kVA oorskry nie, moet die elektriese installasie ingerig word vir 'n tweedraad-, enkelfasetoevoer van elektrisiteit, tensy dit andersins deur die munisipaliteit of enige behoorlik gemagtigde amptenaar van die munisipaliteit goedgekeur word.
- (2) Waar 'n driefase-, vierdraadtoevoer elektrisiteit voorsien word, moet die las min of meer oor die drie fases gebalanseer word, maar die maksimum ongebalanseerde las mag nie 15 kVA oorskry nie, tensy dit deur die munisipaliteit of enige behoorlik gemagtigde amptenaar van die munisipaliteit goedgekeur word.
- (3) Geen toestel wat 'n stroom gebruik, inherent enkelfasig van aard en met 'n aanslag wat 15 kVA oorskry, mag sonder goedkeuring van die munisipaliteit by die elektriese installasie aangesluit word nie.

48. Steuring van ander verbruikers se elektriese toerusting

- (1) Geen persoon mag elektriese toerusting bedryf wat laseienskappe het wat individueel of gesamentlik aanleiding gee tot spanningsvariasies, bofrekwensiestrome of -spannings, of ongebalanseerde fasestrome wat buite die toepaslike standaardspesifikasies val nie.
- (2) Die evaluering van die steuring van ander verbruikers se elektriese toerusting word deur middel van metings by die algemene koppelpunt uitgevoer.
- (3) Indien daar vasgestel word dat onbehoorlike steuring wel plaasvind, moet die verbruiker op sy/haar eie koste die nodige toerusting installeer om die steuring uit te filtreer en te verhoed dat dit die hoofleiding bereik.

49. Toevoer na motore

Tensy anders goedgekeur deur die munisipaliteit of enige behoorlik gemagtigde amptenaar van die munisipaliteit, word die aanslag van motore soos volg beperk:

- (1) Beperkte grootte vir laagspanningsmotore—

Die aanslag van 'n laagspanning- enkelfasemotor word tot 2 kW beperk of die aansitstroom mag nie 70 A oorskry nie. Alle motore wat hierdie perke oorskry, moet bewikkeld wees vir drie fases teen laagspanning of sodanige hoër spanning as wat vereis word.

- (2) Maksimum aansit- en versnelstrome van driefase- wisselstroommotore.

Die aansitstroom van driefase-laagspanningsmotore wat toegelaat word, hou soos volg verband met die kapasiteit van die verbruiker se diensaansluiting:

Grootte van geïsoleerde dienskabel, grote in mm ² , koper-ekwivalent mm ²	Maksimum toelaatbare aansitstroom A	Maksimum motoraanslag in kW		
		Direk op lyn (6x volle lasstroom)	Star/Delta (2,5 x volle lasstroom)	Ander beheerstelsels (1,5 x volle lasstroom)
	kW	kW	kW	kW
16	72	6	13,5	23
25	95	7,5	18	30
35	115	9	22	36,5
50	135	10	25	45
70	165	13	31	55
95	200	16	38	67
120	230	18	46	77
150	260	20	52	87

- (3) Verbruikers wat teen mediumspanning voorsien word –

In 'n installasie wat teen mediumstroom voorsien word, sal die aansitstroom van 'n laagspanningsmotor beperk wees tot 1,5 keer die aangeslane vollassstroem van die transformator wat sodanige motor voorsien. Die aansit-instelling vir mediumspanningsmotors is onderworpe aan die goedkeuring van die munisipaliteit.

50. Arbeidsfaktor

- (1) Indien vereis deur die munisipaliteit, moet die arbeidsfaktor van enige las binne die perke van 0,85 naloop en 0,9 voorloop gehandhaaf word.
- (2) Waar dit vir die doel van nakoming van subartikel (1) nodig is om arbeidsfaktor-regstellende toestelle te installeer, moet sodanige regstellende toestelle by die individuele aansluitingpunte gekoppel word, tensy die regstelling van die arbeidsfaktor outomaties beheer word.
- (3) Die verbruiker moet op sy/haar eie koste sodanige regstellende toestelle installeer.

51. Beveiliging

Elektriese beveiligingstoestelle vir motore moet so ontwerp word dat dit op 'n doeltreffende wyse volgehewe oorstroom en enkelfasering verhoed, waar toepaslik.

HOOFSTUK 5

ELEKTRISITEITSMETING

52. Meet van toevoer

- (1) Die munisipaliteit sal, op die verbruiker se koste in die vorm van 'n direkte heffing of voorgeskrewe gelde, behoorlike aangeslane meettoerusting voorsien, installeer en in stand hou by die meetpunt waar elektrisiteitstoevoer gemeet word.
- (2) Behalwe in die geval van voorafbetaalde meters, word die elektrisiteit wat 'n verbruiker in enige meettydperk gebruik, bepaal deur die gesikte meter of meters wat deur die munisipaliteit voorsien en geïnstalleer is, en word dit gelees aan die einde van sodanige tydperk, behalwe waar daar bevind word dat die meettoerusting foutief is of as die munisipaliteit hom beroep op die bepalings van artikel 54(2) van hierdie verordening, in welke geval die verbruik vir die tydperk geskat sal word.
- (3) Waar die elektrisiteit wat deur 'n verbruiker gebruik word, teen verskillende tariewe gehef word, sal die verbruik afsonderlik vir elke tarief gemeet word.
- (4) Die munisipaliteit behou die reg voor om die toevoer na blokke winkels en woonstelle, skakelhuise en soortgelyke geboue vir die geboue as 'n geheel te meet, of vir individuele eenhede, of vir groepe eenhede.
- (5) Geen veranderings, herstelwerk of toevoegings of elektriese verbindings van enige aard mag aan die voorsieningskant van die meetpunt aangebring word nie, tensy dit skriftelik deur die munisipaliteit of enige behoorlik gemagtigde amptenaar van die munisipaliteit goedgekeur is.

53. Akkuraatheid van meting

- (1) Daar word afdoende aanvaar dat 'n meter akkuraat regstreer indien 'n fout daarin, wanneer dit getoets word op die wyse voorgeskryf in subartikel (5) hiervan, bevind word om binne die foutgrens te wees wat in die toepaslike standaardspesifikasies bepaal word.
- (2) Die munisipaliteit het die reg om sy meettoerusting te toets. Indien daar by wyse van 'n toets of andersins vasgestel word dat sodanige meettoerusting foutief is, sal die munisipaliteit –
(i) in die geval van 'n kredietmeter, die rekening wat gelewer is aanpas;
(ii) in die geval van voorafbetaalde meters (a) 'n rekening lewer as die meter te min geregistreer het of (b) 'n gratis bewys uitreik indien die meter te veel geregistreer het, ooreenkomsdig die bepalings van subartikel (6).
- (3) Die verbruiker is daarop geregtig om teen betaling van die voorgeskrewe gelde die meettoerusting deur die munisipaliteit te laat toets. Indien daar bevind word dat die meettoerusting nie voldoen aan die vereistes vir stelselakkuraatheid ooreenkomsdig die toepaslike standaardspesifikasies nie, sal 'n aanpassing ingevolge die bepalings van subartikel (2) en (6) gedoen word en die gemelde gelde sal terugbetaal word.
- (4) In die geval van 'n geskil het die verbruiker die reg om op eie koste die betrokke meettoerusting deur 'n goedgekeurde, onafhanklike toetsowerheid te laat toets, en die uitslag van sodanige toets sal final en bindend op albei partye wees.
- (5) Meters word getoets op die wyse soos deur die toepaslike standaardspesifikasies bepaal.
- (6) Wanneer die elektrisiteitsverbruik soos geregistreer op 'n meter ingevolge subartikel (2) of (3) aangepas word, word sodanige aanpassing óf grondig op die meter se persentasiefout soos bepaal deur die toets waarna in subartikel (5) verwys word, óf op 'n berekening deur die munisipaliteit uit verbruiksdata in sy besit. Waar van toepassing sal behoorlike voorsiening gemaak word, waar moontlik, vir seisoenale of ander variasies wat die verbruik van elektrisiteit kan beïnvloed.
- (7) Wanneer 'n aanpassing gemaak word, soos bedoel in subartikel (6), mag die aanpassing nie 'n tydperk van ses maande voor die datum waarop die meettoerusting as onakkuraat bevind is, oorskry nie. Die toepassing van hierdie afdeling belet nie 'n verbruiker om oorbetaling terug te eis vir enige langer tydperk waar die verbruiker die eis in die normale regsproses kan bewys nie.
- (8) Waar 'n verbruiker se werklike las in so 'n mate van die aanvanklik geraamde las ingevolge subartikel 8(1) verskil dat die munisipaliteit dit nodig ag om sy meettoerusting te verander of te vervang ten einde by die las aan te pas, dra die verbruiker die koste van sodanige verandering of vervanging.
- (9) (a) Voordat die munisipaliteit enige opwaartse aanpassing aan 'n rekening maak ingevolge subartikel (6), moet die munisipaliteit—
(i) die verbruiker skriftelik in kennis stel van die geldelike waarde van die aanpassing wat gemaak gaan word en die redes daarvoor;
(ii) in sodanige kennisgewing voldoende besonderhede voorsien sodat die verbruiker vertoë op grond daarvan kan rig; en
(iii) die verbruiker in sodanige kennisgewing versoek om redes, indien enige, skriftelik binne 21 dae of sodanige langer tydperk as wat die munisipaliteit mag toelaat, te

voorsien waarom sy/haar rekening nie aangepas moet word ooreenkomstig die kennisgewing nie.

- (b) Indien die verbruiker versuim om gedurende die tydperk beoog in subartikel 9(a)(iii) enige vertoë te rig, is die munisipaliteit daarop geregtig om die rekening aan te pas volgens die kennisgewing ingevolge subartikel 9(a)(i).
- (c) Die munisipaliteit sal enige redes wat deur die verbruiker ingevolge subartikel 9(a) voorsien word, oorweeg en indien hy tevrede is dat 'n saak daarvoor gemaak is, die rekening dienooreenkomstig aanpas.
- (d) Indien 'n behoorlik gemagtigde amptenaar van die munisipaliteit, na oorweging van die vertoë deur die verbruiker, besluit dat sodanige vertoë nie 'n saak uitmaak wat 'n wysiging van die geldelike waarde wat ingevolge subartikel 6 bepaal is, regverdig nie, is die munisipaliteit daarop geregtig om die rekening aan te pas volgens die kennisgewing ingevolge subartikel 9(a)(i), behoudens die verbruiker se reg om teen die besluit van die amptenaar te appelleer ingevolge artikel 61 van hierdie verordening.

54. Lees van kredietmeters

- (1) Tensy anders voorgeskryf, word kredietmeters gewoonlik met tussenposes van een maand gelees, en die vaste of minimum heffings verskuldig ingevolge die tarief sal dienooreenkomstig bepaal word. Die munisipaliteit is nie verplig om enige aanpassings aan sodanige heffings te maak nie.
- (2) Indien die kredietmeter om die een of ander rede nie gelees kan word nie, kan die munisipaliteit 'n geraamde rekening lewer. Die elektriese energie wat verbruik word, sal in 'n daaropvolgende rekening aangepas word in ooreenstemming met die elektriese energie wat werklik verbruik is.
- (3) Wanneer 'n verbruiker 'n eiendom ontruim en 'n finale lesing van die meter nie moontlik is nie, kan 'n beraming van die verbruik gemaak word en die finale rekening dienooreenkomstig gelewer word.
- (4) Indien 'n verbruiker 'n spesiale lesing van die meter verlang, kan dit teen betaling van die voorgeskrewe gelde gedoen word.
- (5) Indien enige berekening-, lees- of meetfout ontdek word ten opsigte van enige rekening wat aan 'n verbruiker gelewer is, word die fout in daaropvolgende rekeninge reggestel. Enige sodanige regstelling geld slegs ten opsigte van rekeninge vir 'n tydperk van 6 maande voor die datum waarop die fout in die rekeninge ontdek is, en sal gegronde wees op die werklike tariewe van toepassing gedurende die tydperk. Die toepassing van hierdie artikel verhoed nie 'n verbruiker om oorbetaling terug te eis vir enige langer tydperk waar die verbruiker die eis volgens die normale regsproses kan bewys nie.

55. Voorafbetaalde meter

- (1) Geen terugbetaling van die bedrag wat vir die aankoop van elektrisiteitkrediet aangebied is, sal by die verkooppunt gedoen word nadat die proses waardeur die voorafbetaalde meterbewys uitgereik word, reeds begin het nie.
- (2) Afskrifte van die bewyse wat vroeër vir die oorplasing van krediet na die voorafbetaalde meter uitgereik is, kan op versoek van die verbruiker beskikbaar gestel word.

- (3) Wanneer 'n verbruiker enige perseel ontruim waar 'n voorafbetaalde meter geïnstalleer is, sal geen terugbetaling vir die krediet wat in die meter oorbly deur die munisipaliteit aan die verbruiker gemaak word nie.
- (4) Die munisipaliteit is nie aanspreeklik vir die herinstelling van krediet in 'n voorafbetaalde meter wat verlore gegaan het weens peuter met of die verkeerde gebruik of misbruik van voorafbetaalde meters of bewyse nie.
- (5) Waar 'n verbruiker by die munisipaliteit verskuldig is vir elektrisiteit wat verbruik is of vir enige ander diens gelewer deur die munisipaliteit (insluitend eiendomsbelasting) of vir enige heffings wat voorheen teen hom/haar gehef is in verband met enige gelewerde diens, kan die munisipaliteit 'n persentasie aftrek van die bedrag wat aangebied is om die bedrag verskuldig aan die munisipaliteit te verreken, soos uiteengesit in die artikel 3-ooreenkoms vir die voorsiening van elektrisiteit.
- (6) Die munisipaliteit kan na goeddunke verskaffers vir die verkoop van krediet vir voorafbetaalde meters aanstel en waarborg nie die voortgesette bedryf van enige verskaffer nie.

HOOFTUK 6 **ELEKTRIESE KONTRAKTEURS**

56. Elektriese kontrakteurs

Benewens die vereistes van die Regulasies, geld die volgende vereistes:

- (1) Waar daar vir 'n nuwe of verhoogde toevoer van elektrisiteit by die munisipaliteit aansoek gedoen word, kan enige behoorlik gemagtigde amptenaar van die munisipaliteit na sy/haar goeddunke kennisgewing van die voltooiing van enige deel van 'n elektriese installasie aanvaar; waarvan die stroombaan se instelling toelaat dat die elektriese installasie in duidelik afgebakende afsonderlike gedeeltes verdeel word, en sodanige gedeelte van die elektriese installasie kan na die goeddunke van enige behoorlik gemagtigde amptenaar van die munisipaliteit geïnspekteer, getoets en by die hoofleiding aangesluit word asof dit 'n volledige installasie is.
- (2) Die ondersoek, toets en inspeksie wat na die goeddunke van die munisipaliteit of enige behoorlik gemagtigde amptenaar van die munisipaliteit uitgevoer mag word, onthef geensins die elektriese kontrakteur/geakkrediteerde persoon of die verbruiker of verhuurder, na gelang van die geval, van sy/haar verantwoordelikheid vir enige gebreke in die installasie nie. Sodanige ondersoek, toets en inspeksie word nie onder enige omstandighede (selfs waar die elektriese installasie aan die hoofleiding verbind is) enigsins beskou as 'n aanduiding of waarborg dat die elektriese installasie doeltreffend uitgevoer is met die geskikste materiaal vir die doel nie of dat dit ingevolge hierdie verordening of die veiligheidstandaard is nie, en die munisipaliteit sal nie vir enige gebreke of foute in sodanige elektriese installasie verantwoordelik gehou word nie.

57. Aanspreeklikheid

Die munisipaliteit sal nie verantwoordelik gehou word vir die werk wat deur die elektriese kontrakteur/geakkrediteerde persoon op die perseel van 'n verbruiker uitgevoer word nie en sal geensins aanspreeklik gehou word vir enige verlies of skade te wyte aan 'n brand of enige ongeluk voortspruitend uit die toestand van die bedrading op die perseel nie.

HOOFSTUK 7 KOSTE VAN WERK

58. Koste van werk

Die munisipaliteit mag enige skade herstel of regstel wat veroorsaak word weens strydigheid met hierdie verordening of as gevolg van 'n oortreding van hierdie verordening. Die koste van enige sodanige werk wat deur die munisipaliteit uitgevoer word as gevolg van die oortreding van hierdie verordening, sal vir die rekening wees van die persoon wat in stryd met hierdie verordening opgetree het.

HOOFSTUK 8 ALGEMENE BEPALINGS

59. Vrystellings

- (1) Enige persoon moet skriftelik by die munisipaliteit aansoek doen om vrystelling van enige bepaling van hierdie verordening.
- (2) Die munisipaliteit mag—
 - (a) skriftelik vrystelling verleen en die tydperk waarvoor odanige vrystelling verleen word, vasstel;
 - (b) enige vrystelling of voorwaarde in 'n vrystelling wysig of kanselleer; of
 - (c) weier om vrystelling toe te staan.
- (3) 'n Vrystelling tree nie in werking voordat die aansoeker skriftelik onderneem het om te voldoen aan die voorwaardes wat deur die munisipaliteit opgelê word nie. Indien 'n aktiwiteit egter begin voordat sodanige onderneming by die munisipaliteit ingedien is, verval die vrystelling.
- (4) Indien daar nie aan 'n voorwaarde van 'n vrystelling voldoen word nie, verval die vrystelling onmiddellik.

60. Skakelforums in gemeenskap

- (1) Die munisipaliteit kan een of meer skakelforums in 'n gemeenskap stig vir die doel om gemeenskapsdeelname te verkry in die aangeleenthede wat in hierdie verordening behandel word.
- (2) 'n Skakelforum kan uit die volgende bestaan—
 - (1) 'n lid of lede van 'n belangegroep, of 'n persoon wat geraak word;
 - (2) 'n aangewese amptenaar of amptenare van 'n munisipaliteit; en
 - (3) 'n raadslid.

- (3) (a) Die munisipaliteit mag, wanneer 'n aansoek om vergunning, 'n permit of vrystelling ingevolge hierdie verordening oorweeg word, die insette van 'n skakelforum aanvra.
(b) 'n Skakelforum of enige persoon mag op sy/haar eie initiatief 'n inset vir oorweging aan die munisipaliteit voorlê.

61. Appèl

'n Persoon wie se regte geraak word deur 'n besluit wat deur die Munisipaliteit gedelegeer is, kan binne 21 dae vanaf die datum van kennisgewing van die besluit appèl teen daardie besluit aanteken deur skriftelike kennisgewing van die appèl en die redes daarvoor aan die munisipale bestuurder te gee ingevolge artikel 62 van die Wet op Plaaslike Regering: Munisipale Stelsels (Wet 32 van 2000).

62. Strafbepalings

- (1) Enige persoon wat strydig met enige bepalings van hierdie verordening optree, begaan 'n misdryf.
(2) Enige persoon wat voortgaan om 'n misdryf te pleeg nadat kennis aan hom/haar beteken is om sodanige misdryf te staak of nadat hy aan sodanige misdryf skuldig bevind is, sal aan 'n voortdurende misdryf skuldig wees.
(3) Enige persoon wat ingevolge hierdie verordening aan 'n oortreding skuldig bevind word waarvoor geen strafbepaling uitdruklik bestaan nie, sal onderworpe wees aan 'n boete of gevangenisstraf of aan sodanige gevangenisstraf sonder die opsie van 'n boete of aan sowel sodanige boete as gevangenisstraf en, in die geval van 'n voortdurende oortreding, aan sodanige addisionele gevangenisstraf sonder die opsie van 'n boete of aan sowel sodanige addisionele boete as gevangenisstraf vir elke dag waarop sodanige oortreding voortduur.

63. Herroeping van verordeninge

Die bepalings van enige verordeninge wat voorheen deur die munisipaliteit of enige van die afgestelde munisipaliteite wat nou by die munisipaliteit geïnkorporeer is, uitgevaardig is, word hiermee herroep sover dit betrekking het op aangeleenthede waarvoor daar in hierdie verordening voorsiening gemaak is, en sover dit betrekking het op die munisipaliteit deur die magtiging vir die uitvoering van bevoegdhede en funksies ingevolge artikel 84(3) van die Wet op Plaaslike Regering: Munisipale Strukture, Wet 117 van 1998.

64. Kort titel en inwerkingtrede

Hierdie verordening sal as die Verordening insake Elektrisiteitsvoorsiening bekend staan en sal in werking tree op die datum waarop dit in die Provinsiale Koerant aangekondig word.

