

ፌዴራል ነጋሪት ጋዜጣ

FEDERAL NEGARIT GAZETTE

OF THE FEDERAL DEMOCRATIC REPUBLIC OF ETHIOPIA

ገጽ ስምንተኛ ዓመት ቁጥር ፳፱
አዲስ አበባ ሚያዝያ ፲፪ ቀን ፪ሺ፲፬ ዓ.ም

በኢትዮጵያ ፌዴራላዊ ዲሞክራሲያዊ ሪፐብሊክ
የሕዝብ ተወካዮች ምክር ቤት ጠባቂነት የወጣ

28th Year No. 29
ADDIS ABABA 20th April, 2022

<u>ማውጫ</u>	<u>Content</u>
<p align="center">ደንብ ቁጥር ፮፻፯/፪ሺ፲፬</p> <p>የኢትዮጵያ ቴክኖሎጂ ባለሥልጣን አደረጃጀት፣ ሥልጣንና ተግባር መወሰኛ የሚኒስትሮች ምክር ቤት ደንብ.....ገጽ ፲፬ሺ፩፻፹፫</p>	<p align="center">Regulation No. 507/2022</p> <p>The Definition of Organization, Power and Duties of Ethiopian Technology Authority RegulationPage 14183</p>
<p align="center">ደንብ ቁጥር ፮፻፯/፪ሺ፲፬</p> <p align="center"><u>የኢትዮጵያ ቴክኖሎጂ ባለሥልጣን አደረጃጀት፣ ሥልጣንና ተግባር ለመወሰን የወጣ የሚኒስትሮች ምክር ቤት ደንብ</u></p> <p>የሚኒስትሮች ምክር ቤት የኢትዮጵያ ፌዴራላዊ ዲሞክራሲያዊ ሪፐብሊክ የአስፈጻሚ አካላትን ሥልጣንና ተግባር ለመወሰን በወጣው አዋጅ ቁጥር ፩ሺ፪፻፷፫/፪ሺ፲፬ አንቀጽ ፶፰(፪) መሠረት ይህን ደንብ አውጥቷል፡፡</p> <p>፩. አጭር ርዕስ</p> <p>ይህ ደንብ “የኢትዮጵያ ቴክኖሎጂ ባለሥልጣን አደረጃጀት፣ ሥልጣንና ተግባር መወሰኛ የሚኒስትሮች ምክር ቤት ደንብ ቁጥር ፮፻፯/፪ሺ፲፬” ተብሎ ሊጠቀስ ይችላል፡፡</p>	<p align="center">REGULATION NO. 507/2022</p> <p align="center"><u>COUNCIL OF MINISTERS REGULATION TO DETERMINE ORGANIZATION, POWER AND DUTIES OF ETHIOPIAN TECHNOLOGY AUTHORITY</u></p> <p>This Regulation is issued by the Council of Ministers Pursuant to Article 58(2) of the Definition of Power and Duties of the Executive Organs Proclamation No. 1263/2021.</p> <p>1. <u>SHORT TITLE</u></p> <p>This Regulation may be cited as the “The Definition of Organization, Power and Duties of Ethiopian Technology Authority Regulation No. 507/2022”.</p>

፪. ትርጓሜ

የቃሉ አገባብ ሌላ ትርጉም የሚያሰጠው ካልሆነ በስተቀር በዚህ ደንብ ውስጥ፡-

፩/ "አደጋ" ማለት ከቴክኖሎጂ ጋር በተያያዘ ከደህንነት አንጻር የቅርብ ወይም የሩቅ ጊዜ ውጤቱ ቀላል ሊባል የማይችል የአሠራር ስህተት፣ የመሣሪያዎች ብልሽት ወይም በማንኛንም ላይ በሚደርስ ችግር ወይም ሌሎች ችግሮችን የሚያካትት ጉዳት ሊያደርስ የሚችል ያልታሰበ ክስተት ነው።

፪/ "ተግባራት" ማለት ቴክኖሎጂን ለግብርና፣ ለኢንዱስትሪ፣ ለምርምር፣ ለትምህርትና ስልጠና እና ለህክምና አገልግሎቶች ማምረትን፣ መጠቀምን፣ ወደ ሀገር ውስጥ ማስገባትን፣ ከሀገር ውጪ መላክን፣ ማንኛንም፣ የማዕከላት ቦታ ግንባታዎችን፣ አገልግሎት ማስጀመርን፣ አገልግሎት መስጠትን፣ አገልግሎት ማቋረጥን፣ ጊዜያቸውን የጨረሱ የቴክኖሎጂ ዝቃዌ አስተዳደርን፣ የቦታዎች ማገገም ተግባራትን እና ለሰላማዊ አገልግሎቶች ብቻ ማዋልን የሚያመለክት ሲሆን በዚህ ደንብ የተጠቀሱትን ተግባራቶች ይጨምራል።

፫/ "ኤሮስፔስ ቴክኖሎጂ" ማለት በኤሮስፔስ ሳይንስ ተጠንተው የሰው ልጅ ለልዩ ልዩ ሥራ የሚጠቀምባቸውን ቴክኒኮችን፣ ውጤቶችን፣ መሣሪያዎችንና ዘዴዎችን ያጠቃልላል።

፬/ "ባለሥልጣን" ማለት በአዋጅ ቁጥር ፩ሺ፪፻፷፫/፪ሺ፲፬ አንቀጽ ፶፰ ንዑስ-አንቀጽ (፩) መሠረት የተቋቋመ የኢትዮጵያ ቴክኖሎጂ ባለስልጣን ነው።

2. DEFINITION

In this Regulation unless the context otherwise requires:-

1/ "Accident" means any unintended event which may cause hazard and includes operating errors, apparatus failures or transportation risk or other calamities with respect to technology, the consequences or potential consequences of which are not trivial from the perspective of safety;

2/ "Activities" means the production, use, import and export of technologies for agricultural, industrial, research, education and training and medical purposes; the transport of technologies; the sitting, construction, commissioning, operation and decommissioning of facilities for peaceful purpose; technology waste management activities and site rehabilitation and also include the activities stated in this Regulation;

3/ "Aerospace technology" means the techniques, results, tools, and methods used by aerospace scientists for various tasks;

4/ "Authority" means the Ethiopian Technology Authority established in accordance with Article 58 Sub-Article (1) of Proclamation No.1263/2021;

፮/ “ኬሚካል” ማለት ለኢንዱስትሪ፣ ለትምህርትና ስልጠና፣ ለምርምርና ስርዓት አገልግሎት ጥቅም ላይ የሚውል ማንኛውም ኬሚካል ሲሆን ለግብርና አገልግሎት የሚውል ኬሚካልንና የቤት ውስጥ ፀረ-ተባይን አያጠቃልልም፤

፯/ “አግባብነት ያለው አካል” ማለት የኢኮኖሚክስና ቴክኖሎጂ ሚኒስቴር፣ የኢንዱስትሪ ሚኒስቴር፣ የንግድና ቀጣናዊ ትስስር ሚኒስቴር፣ የማዕድን ሚኒስቴር፣ አካባቢ ጥበቃ ባለስልጣን፣ የጤና ሚኒስቴር፣ የኢትዮጵያ ጉሙሩክ ኮሚሽን፣ የምግብና መድኃኒት ቁጥጥር ባለስልጣን፣ የኢትዮጵያ ግብርና ባለስልጣን፣ የኢትዮጵያ ኮንስትራክሽን ባለሥልጣን፣ የኢትዮጵያ መንገዶች አስተዳደር፣ የኢትዮጵያ ኮሚዩኒኬሽን ባለስልጣን፣ የኢንፎርሜሽን መረብ ደህንነት አገልግሎትን ያጠቃልላል፤

፰/ “የኤሌክትሪክ ዕቃዎች” ማለት የኤሌክትሪክ ኃይልን ለማምረት፣ ለመለወጥ፣ ለማሰራጨት፣ ወይም ለመጠቀም የተነደፈ እና ኤሌክትሪክ ወይም ኤሌክትሮኒክ አካላትን ወይም እነዚህን መሣሪያዎችን ያካተተ አጠቃላይ ቁስ ነው፤

፱/ “የኤሌክትሮኒክስ መሣሪያ” ማለት የኤሌክትሪክ ፍሰትን በመቆጣጠር የመረጃ ፍሰትንና መስተጋብርን ለማሳለጥ የሚያገለግል ሲሆን ከጨረራ አመንጨ፣ የህክምና መሣሪያዎች ውጪ ለህክምና አገልግሎት የሚውሉ መሣሪያዎችን አይጨምርም፤

5/ “Chemical” means any chemical that is used for industrial, educational, training and research and induction purposes, excluding agro-chemicals and household pesticides;

6/ “Competent authority” means Ministries and Authorities that includes Ministry of Innovation and Technology, Ministry of Industry, Ministry of Trade and Regional Integration, Ministry of Mines, Environmental Protection Authority, Ministry of Health, Ethiopian Customs Commission, Food and Drug Control Authority, Ethiopian Agriculture Authority, Ethiopian Construction Authority, Ethiopian Roads Administration, Ethiopian Communication Authority, Information Network Security Administration;

7/ “Electrical equipment” means a device designed for the generation, transformation, transmission, distribution or utilization of electricity and containing or consisting of electrical or electronic components or an operational whole consisting of such devices;

8/ “Electronics device” means a component for controlling the flow of electrical currents for the purpose of information processing and system control excluding radiation source medical devices used for medical purpose;

፱/ “በቃይ ወይም ኢመርጅንግ ቴክኖሎጂ” ማለት አዲስ ወይም ነገር በሆነ እና በተሻሻለ እውቀት ላይ መሠረት የሚያደርጉ፣በፈጣን ልማት ረገድ ከፍተኛ የሆነ የመወዳደሪያ አቅምን መገንባት የሚያስችሉ በኢኮኖሚው፣ በማኅበራዊው እና በፖለቲካዊ ምህዳር ተጨባጭና ዘላቂ ለውጥ ወይም እድገት ማስመዝገብ የሚያስችሉ ጠቀሜታቸው ዘርፈ ብዙ የሆነ ተቀባይነታቸው እያደገ የመጣ እና በዓለም አቀፍም ሆነ በሀገር አቀፍ ደረጃ ለተፈጠሩና ለሚፈጠሩ ችግሮች መፍትሔ ለማስቀመጥ ዕድሉን የሚፈጥሩ ቴክኖሎጂዎች ማለት ሲሆን ናኖ ቴክኖሎጂን፣ ማቴሪያል ሳይንስን፣ አርቴፊሻል ኢንቴሊጅንስን እና የመሳሰሉትን የቴክኖሎጂ ዘርፎችን የሚያጠቃልል ነው።

፲/ “ቁስ-አካላዊ ቴክኖሎጂ” ማለት እቃው ከሚሰጠው አገልግሎት ጋር የተስማማ ዝገትን፣ ብልሽትን እና ሙቀትን መቋቋም የሚችል እና የታለመለትን አገልግሎት በሚፈለገው ጥራት እንዲሰጥ የሚደረግ የቁስ መረጣ ነው።

፲፩/ “ማሽን” ማለት የተለያዩ ቴክኒካዊ ክፍሎችን የያዘ ኃይል፣ ቁስን እና መረጃ በተሳለጠ መንገድ ለማስተላለፍ እርስ በርስ የተያያዙ ክፍሎችን ያቀፈና፣ ቢያንስ አንዱ አካል ሊንቀሳቀስ የሚችል መሣሪያ ነው።

፲፪/ "ደህንነት" ማለት ሰዎችን፣ ንብረትን እና አካባቢን ከቴክኖሎጂ ጉዳት መከላከል ነው።

9/ “Emerging technology” means a technology that includes nano technology, materials Science, artificial intelligence and the like fields that depend on new, existing or improved knowledge; can build greater capacity to compete for rapid development; can help register tangible and sustainable growth in economic, social and political sphere; have multifaceted purpose and increasing acceptance; and technologies that create opportunity in terms of solving existing and upcoming national or international problems;

10/ “Material Technology” means selection of materials with the properties that best meet the service requirements of a component as well as maintaining the performance of the materials over the operating life of the component by resisting corrosion, fatigue, temperature and other damaging events;

11/ “Machinery” means a technical unit or a totality of units designated for transformation of energy, materials and information, consisting of mutually related components, out of which at least one can move;

12/ "Safety" means the protection of people, property and the environment against technological risk;

፲፫/ "የስፔስ ቁሶች" ማለት በኤሮስፔስ ጥቅም ላይ እንዲውሉ ታስበው የተነደፉና የተፈበረኩ ቁሶች ማለትም የማምጠቂያ ማሽኖችን፣ ቴሌስኮፖችን፣ ሪሞት ሴንሲንግ ቴክኖሎጂ መሣሪያዎችን፣ ትራንስፖርትዎችን፣ የሳተላይት መረጃ መቀበያ አንቴናዎችን፣ ስፔስ ጆኦዴሲ ቴክኖሎጂ መሣሪያዎችን፣ ቦታ አመላካች መሣሪያዎችን (ጂፒኤስ)፣ ሳተላይቶችን፣ መንኮራኩሮችን፣ ሰው አልባ መንኮራኩሮችን (ዩኤቪ) እና የስፔስ ቴክኖሎጂ መሣሪያዎችን ያካትታል።

፲፬/ "ቴክኖሎጂ" ማለት የጨረራና ኒዩክሊር፣ የኬሚካል፣ የኤሌክትሮኒክስና ኤሌክትሪክ፣ የፋብሪካና ማሽን፣ የቁስ ቴክኖሎጂ፣ ኢመርጂንግ ቴክኖሎጂ እና ኤሮስፔስና ስፔስ ቴክኖሎጂ ማለት ነው።

፲፭/ "ሚኒስቴር ወይም ሚኒስትር" ማለት የኢኖቬሽንና ቴክኖሎጂ ሚኒስቴር ወይም ሚኒስትር ነው።

፲፮/ "ሰው" ማለት ማንኛውም የተፈጥሮ ሰው ወይም የሕግ ሰውነት ያለው አካል ነው።

፲፯/ በወንድ ጾታ የተገለጸው የሴትንም ጾታ ያካትታል።

፫. ዓላማ

የባለስልጣኑ ዓላማ የኅብረተሰቡን፣ የአካባቢንና ንብረትን ደኅንነት ከቴክኖሎጂ የጎንዮሽ ጉዳት መጠበቅ ነው።

፬. የተፈጻሚነት ወሰን

ይህ ደንብ በጨረራና ኒዩክሊር፣ በኬሚካል፣ በኤሌክትሮኒክስና ኤሌክትሪክ፣ በፋብሪካና ማሽን፣ በቁስ ቴክኖሎጂዎች፣ ኢመርጂንግ ቴክኖሎጂ ወይም ኤሮስፔስና ስፔስ ቴክኖሎጂ ላይ ተፈጻሚ ይሆናል።

13/ "Space material" means objects designed and manufactured for use by aerospace, such as propulsion machines, telescopes, remote sensing technology equipment, transponders, satellite receiver antennas, space geodesy technology devices global positioning system(GPS) such as satellites, satellites spacecraft which includes UAVs and space technology equipment;

14/ "Technology" means Radiation and Nuclear, chemical, electronics and electric appliance, plant and machinery, material technology, Emerging technology, aerospace and space technologies;

15/ "Ministry" or "Minister" means the Ministry or Minister of Innovation and Technology respectively;

16/ "Person" means any natural or juridical body;

17/ Any expression in the masculine gender includes the feminine.

3. Objective

The objective of the Authority is to ensure the safety of the people, the environment and property from the harmful effect of technology.

4. Scope of Application

This Regulation shall apply to radiation and nuclear; chemicals; plant and machinery; electrical and electronic equipment, material technology, emerging technology or in aerospace and space technology.

፮. የባለሥልጣኑ ሥልጣን እና ተግባራት

ባለሥልጣኑ የሚከተሉት ሥልጣን እና ተግባራት ይኖሩታል፡-

- ፩/ የቴክኖሎጂ ቁጥጥር ተግባራትን ለመደገፍ የሚረዱ ጥናቶችን ያካሂዳል፤
- ፪/ የቴክኖሎጂ ተግባራትን ለመቆጣጠር የሚያስችሉ መስፈርቶችን ያወጣል፤ ይቆጣጠራል እንዲሁም ሥርዓት ይዘረጋል፤
- ፫/ በዚህ ደንብ ከተካተቱ ቴክኖሎጂዎች ጋር የተያያዙ ተግባራት ላይ አገልግሎት መስጠት በሚፈለጉ ሥራዎች የሥራ ፈቃድ እና የፈቃድ ምድብ ይሰጣል፤
- ፬/ በሚኒስትሮች ምክር ቤት በሚወጣ ደንብ መሠረት የአገልግሎት ክፍያዎችን ይሰበስባል፤ ተግባራቱን ይከታተላል፤ ፈቃድ ያድሳል፤ ያግዳል፤ ይሰርዛል፤
- ፭/ የመስክ ፍተሻ ያደርጋል፤ ሕግ በሚተላለፉ ባለፈቃዶች ላይ የሕግ ማስፈጸም እርምጃ ይወስዳል፤
- ፮/ ቁጥጥር የሚያደርግባቸውን ቴክኖሎጂ በተመለከተ ደረጃ ያዘጋጃል፤ አስገዳጅ ደረጃዎችን መተግበራቸውን ቁጥጥር ያደርጋል፤
- ፯/ ለጥምር አገልግሎት ሊውሉ የሚችሉ ኬሚካሎች ላይ የአካባቢ ክትትል ሥርዓት ይዘረጋል፤
- ፰/ አግባብነት ካለው አካል ጋር በመተባበር ከሀገር የሚወጡና ወደ ሀገር ውስጥ የሚገቡ ቴክኖሎጂዎችን ወይም ሌሎች ተዛማጅ ተግባራትን ለመቆጣጠር እና ሕግ ለማስፈጸም የሚያስችል አሰራር ይዘረጋል፤

5. Power and Duties of the Authority

The Authority shall have the following power and duties:-

- 1/ Conduct research on activities supporting technological regulatory activities;
- 2/ Establish a system and develop requirements to regulate activities of each technology given to the Authority;
- 3/ Issue licenses and license grades for activities related to the technologies included in this Regulation;
- 4/ Collect service fees in accordance with the Regulation to be issued by the Council of Ministers; follows up the activities, renew, suspend and revoke licenses;
- 5/ Carryout inspection and take appropriate legal measures on licensees who violate the laws;
- 6/ Issue standards for regulated technologies; regulate the implementation of mandatory standards;
- 7/ Establish an environmental monitoring system for chemicals that can be used for dual purpose;
- 8/ Establish procedures for enforcing and regulating the import and export of technologies or related practices in collaboration with the competent authority;

- ፱/ አግባብነት ያለውን አካል በማስተባበር ከቴክኖሎጂው ጋር በተያያዘ ሊከሰቱ የሚችሉ ድንገተኛ አደጋዎች ስጋት ምላሽ ለመስጠት የሚያስችል ዝግጅት ያደርጋል፤ ዕቅድ ያዘጋጃል፤ ተግባራዊ ያደርጋል፤
- ፲/ እንደአስፈላጊነቱ የቴክኖሎጂ ቁጥጥር ቤተ-መ-ከራ ያቋቁማል፤
- ፲፩/ ከቴክኖሎጂ ቁጥጥር ተግባር ጋር በተያያዘ ለመገናኛ ብዙሀንና ሌሎች ለሚመለከታቸው አካላት የአህዝቦት ሥራዎች የሚከናወኑበትን ስልትና የአሰራር ሥርዓት ይቀይሳል፤ ተግባራዊ ያደርጋል፤
- ፲፪/ ኢትዮጵያ የተቀበለቻቸውን የቴክኖሎጂ ቁጥጥርን የሚመለከቱ ዓለም አቀፍ ስምምነቶችን ሥራ ላይ ለማዋልና ለማስፈፀም ተመሳሳይ ዓላማ ካላቸው የሀገር ውስጥና እና ዓለም አቀፍ ተቋማት ጋር በትብብር ይሰራል፤
- ፲፫/ የሁለትዮሽና የጋራ ስምምነትና ትብብር መሠረት አድርጎ በሌላ ሀገር ተቆጣጣሪ አካል የተከናወነ የቁጥጥር ተግባር ተቀብሎ ተገቢውን እርምጃ ይወስዳል፤
- ፲፬/ የንብረት ባለቤት ይሆናል፤ ውል ይዋዋላል፤ በስሙ ይከሰሳል፤ ይከሰሳል፤
- ፲፭/ ዓላማውን ለማስፈፀም የሚያስፈልጉ ሌሎች ተግባሮችን ያከናውናል፡፡

፮. የባሥልጣኑ አቋም

ባለሥልጣኑ፡-

- ፩/ ዋና ዳይሬክተር
- ፪/ እንደአስፈላጊነቱ ምክትል ዋና ዳይሬክተሮች እና
- ፫/ ሌሎች ሠራተኞች ይኖሩታል፡፡

- 9/ Formulate emergency preparedness and response plan for accidents involving technological risks and implement accordingly in collaboration with other competent authority;
- 10/ Establish regulatory laboratory as necessary;
- 11/ Design and implement a systematic procedure for the implementation of the regulatory activities with regard to the mass media and other concerned bodies with respect to the technologies to be controlled;
- 12/ Cooperate with national and international organizations having similar objectives in the implementation of the international conventions ratified by Ethiopia;
- 13/ Receives and regulates actions taken by another country regulatory body based on bilateral and multilateral agreement and cooperation;
- 14/ Own property, enter into contracts, sue and be sued in its own name.
- 15/ Carryout other activities as necessary for attaining its objective;

6. Organization of the Authority

The Authority shall have:

- 1/ Director General
- 2/ Deputy Director Generals as required and
- 3/ The necessary staff.

፯. የዋና ዳይሬክተሩ ሥልጣንና ተግባራት

የባለሥልጣኑ ዋና ዳይሬክተር የሚከተሉት ሥልጣንና ተግባራት ይኖሩታል፡-

፩/ ዋና ዳይሬክተሩ የባለስልጣኑ ዋና ሥራ አፈስፃሚ ሆኖ የባለስልጣኑን ሥራዎች ይመራል፤ ያስተዳድራል፤

፪/ በዚህ አንቀጽ ንዑስ አንቀጽ (፩) የተመለከተው እንደተጠበቀ ሆኖ ዋና ዳይሬክተሩ፡-

ሀ) በዚህ ደንብ አንቀጽ ፭ የተመለከቱትን የባለስልጣኑን ሥልጣንና ተግባራት በሥራ ላይ ያውላል፤

ለ) የባለስልጣኑን ሠራተኞች በፌዴራል ሲቪል ሰርቪስ ሕግ መሠረት ይቀጥራል፤ ያስተዳድራል፤

ሐ) የባለስልጣኑን ዕቅድ፣ የሥራ ንግግራምና በጀት አዘጋጅቶ ለሚኒስቴሩ ያቀርባል፤ ሲፈቀድም ተግባራዊ ያደርጋል፤

መ) ለባለስልጣኑ በተፈቀደው በጀትና የሥራ ንግግራም መሠረት ገንዘብ ወጪ ያደርጋል፤

ሠ) የባለስልጣኑን የሥራ አፈፃፀምና የፋይናንስ ሪፖርት ለሚኒስቴሩ ያቀርባል፤

7. Power and Duties of the Director General

The Director General shall have the following power and duties:

1/ Shall be the chief executive officer of the Authority, and shall direct and manage the activities of the Authority;

2/ Without limiting the generality of Sub-Article (1) of this Article, the Director General shall:

a) Exercise the powers and duties of the Authority specified under Article 5;

b) Employee, administer the employees of the Authority in accordance with the laws of the Federal Civil Service;

c) Prepares the plans, the work programs, and budget of the Authority, submit to the Ministry and implement the same upon approval;

d) Effect expenditure in accordance with the approved budget and work program of the Authority;

e) Prepares and submits reports of the activities of the Authority to the Ministry;

ረ) ከባለሥልጣኑ አቅም በላይ የሆኑ የቴክኖሎጂ አደጋዎች እና ድንገተኛ አደጋዎች በሚያጋጥሙበት ጊዜ ለሚመለከታቸው አካላት ያሳውቃል፤

ሰ) ከሶስተኛ ወገኖች በሚደረጉ ግንኙነቶች ባለስልጣኑን ይወክላል፤

፫/ ዋና ዳይሬክተሩ ለባለስልጣኑ ሥራ ቅልጥፍና በሚያስፈልግ መጠን ሥልጣንና ተግባሩን በከፊል ለባለስልጣኑ ኃላፊዎች ወይም ሠራተኞች በውክልና ሊሰጥ ይችላል፡፡

፰. የምክትል ዋና ዳይሬክተር ሥልጣን እና ተግባራት

ምክትል ዋና ዳይሬክተር የሚከተሉት ሥልጣንና ተግባራት ይኖሩታል፡-

፩/ የሚመራውን ዘርፍ ተግባራት ያቅዳል፤ ይመራል፤ ያስተባብራል፤

፪/ በዋና ዳይሬክተር ሲወከል ዋና ዳይሬክተሩን ተክቶ ይሰራል፤ ካልወከለ ቅድሚያ አገልግሎት ያለው ምክትል ዋና ዳይሬክተር ተክቶ ይሰራል፤

፫/ በዋና ዳይሬክተር ተለይቶ የሚሰጠውን ተጨማሪ ሌሎች ተግባራት ያከናውናል፡፡

፱. በጀት

የባለሥልጣኑ በጀት በመንግሥት ይመደባል፡፡

f) Inform the concerned body forthwith in cases of nuclear and radiological accidents and emergencies beyond the capability of Authority;

g) Represents the Authority in all its dealings with third parties;

3/ The Director General may delegate part of his power and duties to the officials and employees of the Authority to the extent necessary for the effective performance of the activities of the Authority.

8. Power and Duties of Deputy Director General

The Deputy Director General shall have the following powers and duties:

1/ Plans, directs and coordinates the activities of the sub-sector it leads;

2/ In the absence of the Director General and upon delegation shall act in place of the Director General; failing such delegation a Deputy Director General with the longest tenure shall be designated;

3/ Perform any other duties assigned by the Director General.

9. Budget

The budget of the Authority shall be allocated by the Government.

፲. የሂሳብ መዛግብት

፩/ ባለሥልጣኑ የተሟሉና ትክክለኛ የሆኑ የሂሳብ መዛግብትን ይይዛል።

፪/ የባለሥልጣኑ የሂሳብ መዛግብትና ገንዘብ ነክ ሠነዶች በዋናው አዲተር ወይም ዋናው አዲተር በሚሠይመው አዲተር በየዓመቱ ይመረመራሉ።

፲፩. ደንቡ የሚፀናበት ጊዜ

ይህ ደንብ በፌዴራል ነጋሪት ጋዜጣ ታትሞ ከወጣበት ቀን ጀምሮ የፀና ይሆናል።

አዲስ አበባ
ሚያዚያ ፲፪ ቀን ፪ሺ፲፬ ዓ.ም

ዐብይ አህመድ (ዶ/ር)
የኢትዮጵያ ፌዴራላዊ ዲሞክራሲያዊ ሪፐብሊክ
ጠቅላይ ሚኒስትር

10. Books of Accounts

1/ The Authority shall keep complete and accurate books of accounts.

2/ The books of accounts and financial documents of the Authority shall be audited annually by Auditor General or by Auditor designated by him.

11. Effective Date

This Regulation shall enter into force upon the date of publication in the Federal Negarit Gazette.

Done at Addis Ababa on this day of
20th April, 2022

ABIY AHMED (Dr.)
PRIME MINISTER OF THE FEDERAL
DEMOCRATIC REPUBLIC OF
ETHIOPIA