አዲስ አበባ ጥር ፭፰ ቀን ፪ሺ፲፪

በኢትዮጵያ ፈደራላዊ ዲሞክራሲያዊ ሪፐብሊክ በከተማ ልማትና ኮንስትራክሽን ሚኒስቴር የወጣ

ADDIS ABABA January 5<sup>th</sup>, 2021

എത്ത

መመሪያ ቁጥር ፯፻፵፰ /፪ሺ፲፫ ዓ.ም

Content

Directive No. 648/2021

#### የኮንስትራክሽን ብቃት ሚ*ጋገጫ* ምዝገባ መሪያ...... ገጽ

የኮንስትራክሽን ኢንዳስትሪው ለሀገሪቷ የኢኮኖሚ ዕድገት ከፍተኛ **ማ** እያበረከተ የ**ማ**ኝ ሲሆን የበለጠ ለ**ማ**ነፍክርና የሚታዩ *ችግሮች*ንም ለመቅረፍ ከማየስቾሉ ጉዳዮች አንዱ ኢንዳስትሪው የሚውባቸው ህንችና ኮዶች እና የአሰራር ስርዓቶች ማዘጋጀትና ላይ ያሉትንም ወቅቱን በስራ സിക ማሸሻል ሚጋገጫ አሰራር ፤ የምዝን ባና ብቃት ስርዓት በየ ጊዜው በሜፈለገዉ ማልኩ እየተሻሻለ አለመሄድ፤ የአሰራር ስርዓቱ የ ተረ*ጋገ* ጡ ቢቃታቸው በምዘና ባለ*ማ* ዎችን የማያበረታታ አለመን፣ በዕድሳት ወቅት እንደማስፈርት የ ሚጠየ ቀው ቀጣይነ ት ሆኖ የባለ*ማ*ያዎችን የመያ ብቃት የማየረጋባጥ ባለማ ንቱ፤ የኮንስትራክሽን ድርጅቶችን በተሰ ጥባቸው ዘርፎች ባላቸው ልምድ ላይ ሳይሆን መነሪያዎች እና የቢሮ ቁሳቁሶች ላይ ያተኮረ መን እንዲሁም የምዝገባና የብቃት ሚረጋገጥ ስዓርቱ በኢንዳስትሪው የሚታዩ ችግሮችን በመትረፍ እሴት በሜኔምር መልኩ ባለመኑና በአዲስ ለሚስቴሩ የተጨሞ ኃላፊነቶችን በመሚያው በጣነተት ቸግሮችን መፍታት አስፈላጊ ሆኖ በመኜቱ፤

የብቃት ማረጋገጫ ምዝገባ ስርዓቱን በማስለጥና ስነ -ምግባር የተላበሰ፤ ለጀሜ ምኑቃን የስራ እድል ፈጠራን የማየበረታታ፤ ከ*ወ*መው አለም የአጣነጋገብ ስርአት የተቀራረበና 2C ለኢንዳስትሪው ዕድባትና ተወዳዳሪነ ት ሊያደርግ አስተዋጽአ በ፵ዥል መልኩ እንዲፈጸም በማስቻል የምዘነባና ብቃት ማረጋገጫ *ጣ*ስፈር*ቶችን* በአዲስ *ሚ*ልክ **ጣ**ዘ ጋጀት በማስፈለጉ እንዲህም ባለማዎችና ድርጅቶች በተሰጣቸው የምዘገባና የብቃት ሚጋገጫ ምስክር ው/ ቀት *ጣ*ስረት እየሰሩ እያረ*ጋገ* ለፍ የስነምባር ቸግርና የአፈጻጸም ክፍተት ያለባቸውን በሚም እንዲሁም ኢንዱስትሪው ሰፊ የሥራ እድል የሚናት አነስተኛና *ማ*ካከለኛ የኮንስ*ት*ራክሽን ኩባ*ንያዎች*ን በብዛትና በዓይነ ት በማደቋም ለኢንዳስትሪው ሰፊ መህረት የሚሆኑበትና በሂደትም ወደ

## **Construction Certification and Registration Regulation......**Page

The construction industry is making a significant contribution to the country's economic growth and one of the issues that will be further strengthened and solved is the development of laws and codes and procedures governing the industry and the improvement of the timely existing registration, certification and certification system. Failure to motivate professionals, as required during the renovation, does not guarantee the continuity of professional competence; Focusing on the equipment and office equipment, not on the experience of the construction companies, and the fact that the registration and certification system is not adding value to the problems the industry and adding responsibilities to the ministry.

By streamlining the certification and registration system; Encouraging job creation for novice graduates; Registration and certification requirements need to be redesigned to ensure that it is close to the outside world registration system and contributes to the growth and competitiveness of the industry, and that

*መ*ካከለኛና ክፍተኛ ከባንያነ*ት እያደጉ እንዲሄዱ ም*ቹ *ሁ*ኔ*ታ* በመፍጠር ተወዳዳሪ የኮንስትራክሽን አንዳስትሪ መንባት እንዲቻል በአፌዲሪ ከተማ ልማትና ኮንስትራክስሽን **ሚ** ስቴር በአዋጅ ቁጥር 1097/2011 ዓ.ም አንቀፅ 22 /አ/ መረት የኮንስትራክሽን ስራ ተቋራጮችና ባለማዎች ምዘንባ መሣያ ቁጥር 19/2005 ዓ.ም እና የዲዛይን ባለማዎችና አማካሪዎች ምዝገባ መማሪያ ቁጥር 22/2005ዓ.ም በማዋሀድ እንዲሁም 439/2011 አንቀፅ 5 ንኡስ አንቀፅ 6 በደንብ ቁጥር ፕሮጀክቶችን አፈጻጸምንም የመማነገብ: የሚገፍ ስልጣን የተሰጠው በመንኑና *ኃ*ላፊነ*ቶ*ቹን በአ*ግ*ባቡ ለ*ጣ*ወጣት ያስቸል ዘንድ ይህንን መመሪያ አወፕቷል፡ :

#### ክፍል አንድ

#### *ጠ*ቅላሳ ድን*ጋጌዎ*ች

#### 1.አሜሮ ርዕስ

ይህ መሚያ የኮንስትራክሽን ብቃት ሚ*ጋገጫ* ምዝገባ መሚያ ቁፕር 648/2013 ተብሎ ለ*ጠ*ቀስ ይችላል፡፡

#### 2.ትርጓሜ

የ ቃሉ አንባብ ሌላ ትርጉም የ**ሚ**የሰጠው ካልሆነ በስተቀር በዚህ መሜያ ወስጥ፡ –

- 1) **"ሚስቴር**" ማለት የከተማ ልማትና ኮንስትራክሽን ሚኒስቴር ነው:
- 2) **"ባለስልጣን**" **ማ**ለት የኮንስትራክሽን ስራዎች ተቆጣሜ ባለስልጣን ነው :
- 3) "ክልል" ማለት በሕገ ማንግስቱ አንቀጽ 47 ንዕስ አንቀጽ (1) መሥረት የተቋቋመ ክልል ሲሆን የአዲስ አበባ ከተማ እና የድሬዳዋ ከተማ አስተዳደሮችን እንዲህም በህገ ማንግስቱ አንቀጽ 47 ላይ ያልተካተቱ አዳዲስ ክልሎችን ይጨምራል፡ :
- 4) **"ምስክር ወረቀት**" ማለት የብቃት ማረ*ጋገጫ* እና የምዝገባ የምስክር ወረቀት ነው:
- 5) **"ምስክር ወረቀት ሰጪ አካል**" ማለት የኮንስትራክሽን ባለ*ማ*ያዎችን፣ ድርጅቶችን፣ እና ፕሮጀክቶችን ብቃት ለሚረጋግጥና ለመማዘንብ ስልጣን የተሰጠዉ አካል ነው።
- 6) "**ብቃት ሚ***ጋገጫ* **ምዝገባ**" ማለት የኮንስትሪክሽን ድርጅቶች፣ ባለ*ማ*ዎች፣ እና ፕሮጀክቶች ብቃት ሚ*ጋገጫ* ምዝገባ ነው።

professionals and organizations working on the basis of registration and certification certificates, correcting ethical problems and performance gaps and creating job opportunities for small and medium enterprises. Construction Contractors and Professionals Registration Directive No. 19, 2011 in accordance with Article 22 of the Proclamation 1097/2019 of the Ministry of Urban Development and Construction, in order to build a competitive construction industry by creating a conducive environment for the industry to grow and become a medium and large enterprise. (2012) and the Design Professionals and Consultants Registration Directive No. 22/2012 and Article 5, Sub-Article 6 of Regulation No. 439/2018, has been empowered to register and support the implementation of projects and to carry out its responsibilities.

### Part One

#### **General Provisions**

#### 1. Short title

This regulation can be cited as the Construction certification and Registration Directive No. 648/2013.

#### 2. Interpretation

In this Directive, unless the context otherwise requires;

1) "Ministry" means the Ministry of Urban Development and Construction.

- 7) "መዝንብ" ማለት የባለማ፣ የኮንስትራክሽን ድርጅት፣ እና የፕሮጀክቶች ሚጃዎችን የያዘ መዝንብ ነው፣
- 8) "**ኮንስትራክሽን**" ማለት ከመሬት በታች እና በላይ የሚከናው የምህንድስና መሠረተ ልማቶችን ጨሚሮ በቋሚ ንብረቶች፣ በአገልባሎቶችና በመነሪያዎች የሚታገዙ የጉልበት ሥራዎች ጥምር ሆኖ በህንፃ እና በሌሎች መሠረተ ልማት ግንባታ ሥራዎች የሚአማት፣ የማስፋፋት፣ የመጣጠም፣ የመጠን፣ የማሻሻል፣ የመቆፈር፣ የማወላለቅ፣ የማፍረስ እና የማኅከር ተማባር ነው፣
- 9) "ተዛ**ማ**ጅ **የኮንስትራክሽን ሥራ**" ማለት ከኮንስትራክሽን ሥራ ጋር ተያያዥ የሆኑ ከአማክሪነት እና ከስራ ተቋራጭት ውጭ ያሉ እና የብቃት ማረ*ጋነጫ* እንዲሰተባቸው የተለዩ የንግድ ስራ ማደቦች ናቸው:
- 10) "ድርጅት" ማለት በሥራ ተቋራጫት (የግንባታ ሥራ ለማስናወን ወይም ለማጠን ወይም ለማፍረስ) ወይም በአማካሪነት (የቅድመ ግንባታ፣ ዲዛይን፣ ግንባታ ቁጥፕር እና ወል አስተዳደር አገልግሎቶችን ወይም ስራ አማራር ምክር አገልግሎት ለመስጠት) ወይም በሌሎች ተዛማጅ የኮንስትራክሽን ስራዎች ወስጥ በማስተቱ የንግድ ሥራ መደቦች ላይ የተሰማራ ሰው ወይም ድርጅት ነው።
- 11) **"የምዘገባ ሜሪጋገጫ የምስክር ወረቀት**" ማለት በዚህ መሜያ ማስረት የሚያየቁ ማስፈርቶችን አሟልቶ ለተገኘ ባለ*ማ*ያ / ማያተኛ የሚስጥ የምስክር ወረቀት ነው፤
- 12) **"የብቃት ሚጋገጫ የምስክር ወረቀት**" ማለት በዚህ መሜያ ማስረት የሚጠየቁ ማስፈርቶችን አሟልቶ ለተገኘ ድርጅት ወይም ባለ*ማ*ያ / ማያተኛ የሚስጥ የምስክር ወረቀት ነው፤
- 13) **እ የብቃት ሚረጋገማ** ማለት አንድ ባለማ ወይም ማተኛ ለተጣነገበበት ወይም ለሚያወጣው የ*ማ* ማስክ ብቁ ስለ*መ*ሆኑ የብቃት ሚረ*ጋገጫ* ለማስ*π*ት በህግ ስልጣን ከተሰጠው አካል የሚያቀርበው ማስረጃ ነው፡
- 14) "የኮንስትራክሽን ባለማ" ማለት ከኮንስትራክሽን ጋር ተያያዥ በሆኑ በምህንድስና ወይም በአርክቴክቸር ወይም በሌሎች የኮንስትራክሽን ማያዎች ተማርቆ ወይም ባለው ልምድ ተማዛኖ የግንባታ ስራ ወይም የዲዛይን ስራዎችን ለማስራት አስፈላጊውን ማስፈርት በማሟላት ለመማዘንብ ሥልጣን በተሰጠው ማዘጋቢ አካል የተማዘንበ ሰው ነው።
- 15) **"የመጭ ሀገር ዜግነት ያለው ባለማን / ማንተኛ**" ማለት ኢትዮጵያዊ ዜግነት የሌለው የኮንስትራክሽን ባለማን/ማንተኛ

- 2) "Authority" means the Construction Works Regulatory Authority.
- 3) "Region" means a Region established in accordance with sub-article (1) of Article 47 of the Constitution; It includes the administrations of Addis Ababa and Dire Dawa, as well as new regions not covered by Article 47 of the Constitution.
- 4) "Certificate" means a certificate of competency and registration.
- 5) "Certification body" means the body authorized to certify and register construction professionals, companies and projects.
- 6) "Certification and Registration" means the certification and registration of construction companies, professionals, and projects.
- 7) "Record" means a record containing information on professionals, construction companies, and projects;
- 8) "Construction" is a combination of fixed assets, services and equipment, including Sub structure and Super structure engineering infrastructure; It is the development, expansion, assembly, repair, renovation, excavation, dismantling, demolition and consulting of buildings and other infrastructure works.
- 9) "Related Construction" is a category of non-consulting and contracting related business related to construction work.
- 10) "Enterprise" means a contractor (to carry out construction work or repair or demolition) or a consultant (to provide preconstruction, design, construction supervision

ነ ው: :

- 16) "ማተኛ" ማለት ከቴክኒክና ማ ትምህርትና ስልጠና ተቋም ወይም በቀድሞው የትምህርት አሰጣ፣ በአድቫንስድ ዲፕሰጣ የተማረቀ ወይም ተፈላጊ የትምህርት ዝግጅት ሳይኖረው በኮንስትራክሽን የማ ማስኮች የስራ ልምድ ያለው እና የማ ብቃቱ በምዝና የተረጋገጠ ማየተኛ ነው::
- 18) "**አጣካሪ**" ማለት ህጋዊ ስልጣን በተሠጠው አካል ተመዝባቦ በተለያዩ የኮንስትራክሽን ኢንዳስትሪ ዘርፎች ላይ የአጣካሪነት የብቃት ሚረጋገጫ ምስክር ወረቀት የተሰጠው እና የንባድ ፌቃድ ያለው ወይም ደባሞ አዳዲስ ስራዎች ለማከናወን ፌቃድ የተሰጠው ድርጅት ማለት ነው፡፡
- 19) "ሥራ ተቋራጭ" ማለት ህጋዊ ስልጣን በተሥጠው አካል ተማዘግቦ በተለያዩ የኮንስትራክሽን ኢንዳስትሪ ዘርፎች ላይ የስራ ተቋራጭ ት የብቃት ማረጋገጫ ምስክር ወረቀት የተሰጠወና የንግድ ፌቃድ ያለው ድርጅት ወይም ደግሞ አዳዲስ ስራዎች ለማከናወን ፌቃድ የተሰጠው ድርጅት ማለት ነው::
- 20) "ልዩ ስራ ተቋራጭ ጣለት ህጋዊ ስልጣን በተሥጠው አካል ተመዝግቦ ዝርዝራቸው ምስክር ወረቀት ሰጪው አካል በሚወስናቸው የግንባታ ዘርፎች ላይ ትኩረት አድርን አገልግለት ለመስጠት የብቃት ሚረጋገጫ ምስክር ወረቀት የተሰጠው እና የንግድ ፌቃድ ያለው ድርጅት ወይም ደግሞ አዳዲስ ስራዎች ለጣከናወን ፌቃድ የተሰጠው ድርጅት ጣለት ነው።
- 21) \'ልዩ አማክሪ'' ማለት ህጋዊ ስልጣን በተውጠው አካል ተማዘግቦ ዝርዝራቸው ምስክር ወረቀት ሰጪው አካል በሚወስናቸው የግንባታ ዘርፎች ላይ ትኩረት አድርን የማነክር አገልግሎት ለማስጠት የብቃት ማረጋገጫ ምስክር ወረቀት የተሰጠወና የንግድ ፌቃድ ያለው ድርጅት ወይም ደግሞ አዳዲስ ስራዎች ለማከናወን ፌቃድ የተሰጠው ድርጅት ማለት ነው::
- 22) "የኮንስትራክሽን ፕሮጀክት" ማለት በማግስት፣ ማግስታዊ ባልሆኑ ድርጅቶች፤ በግሉ ዘርፍ፤ እንዲህም በማግስትና በግሉ ዘርፍ ፕምረት የሚከናውኑ ማናቸውም ከኮንስትራክሽን ጋር ተያያዥ የሆኑ የቅድመ ዲዛይን፣

- and contract management services or management consulting services) or other related construction works. It is a person or an organization.
- 11) "Certificate of Registration" means a certificate issued to a professional/professional who meets the requirements of this Regulation.
- 12) "Certificate of competency" means a certificate issued to an organization or professional found to have met the requirements of this regulation.
- 13) "Qualification" means a certificate issued by a body authorized by law to certify that a professional or professional is qualified for the field in which he or she is registered.
- 14) "Construction Professional" means a graduate with or without experience related to construction related engineering or architecture or other construction skills; A person who is registered with the registrar authorized to register for construction or design work.
- 15) "Foreign Professional" means a non-Ethiopian construction professional/worker.
- 16) "Technician" means a person who has graduated from a technical and vocational education institute or previous education with an advanced diploma or no relevant educational preparation; He is an experienced technician with a proven track record in the field of construction.
- 17) "Professional" means an expert with a degree or higher in construction and related fields.

- የዲዛይን፣ የ ማንባታ፤ የ ድህረ ማንባታ ስራዎችና አን ልግልቶች በተና*ጠ*ል ወይም በ*ጋራ ማ*ስና*ወ*ኛ ማዕቀፍ ነው: :
- 23) "**አማእካች**" ማለት ማነኛውም ማዘጋቢው አካል በህግ ተወስኖ የተሰጠውን አገልግሎት ለማገኘት ያማለከተ ሰው ወይም ድርጅት ነው።
- 24) "አጣባብነት ያለው የስራ ልምድ" ማለት አመልካቸ በሚያቀርበው የስራ ልምድ ላይ የተሳተፈባቸውና የሰራቸው ስራዎችን ዓይነት፤ የገንዘብ መጠንና የጊዜ ገደብን እንዲሁም የነበረው ተሳትፎ ቀጥተኛነት የሚልጽ ሚጃ ነው::
- 25) "ሀሰተኛ ሰነድ" ማለት በሀሰተኛ ማንድ የተገኘ የትምህርት ማስረጃ፣ የስራ ልምድ፣ የባለቤትነት ማታወቂያ ደብተር፣ የቅጥር ወል፣ ቦሎ፣ የወል ሰነድና ሌሎች በሀሰተኛ ማንድ የተገኙ ማስረጃዎችን በማሉ ያካትታል፡፡
- 26) "ወለል" ማለት ከምድር በላይና *ማ*ሬት ወስጥ (ከምድር በታች) ያለ የህንጻ ክፍል ማለት ነው፡
- 27) የወለል ብዛት ማለት ከመሬት በታቸ፤ መሬት ላይና ከመሬት በላይ ያሉ (የቆጥ ወለሎቸን ሳይጨሞር) አንድ ግንባታ ያሉት የወለሎች ብዛት ማለት ነው፤
- 28) በወንድ ፆታ የተገለጹ አገላለፆች የሴት ፆታንም ይጨየራሉ: :

#### 3.የተፈፃጣኒት ወሰን

1) ይህ መመሪያ በኮንስትራክሽን ስራዎች እና አንልግሎቶች ላይ በሚነም የኮንስትራክሽን ባለማዎች ድርጅቶች፤ እና ፕሮጀክቶች ላይ ተፈጻሚ ይሆናል።

### ክፍል *ሁ*ለት የኮንስትራክሽን ባለ*ማ*፣ ድርጅት እና ፕሮጀክት ብቃት *ማረ ጋገ ጫ* ምዝገባ ስነ –*ሥ*ርዓት

#### 4. ስለ ብቃት ጣረ ጋገ ጫና ምዝገባ

1) ማነኛውም የሀገር ውስጥ ወይም የውጭ ሀገር ዜግነት ያለው የኮንስትራክሽን ባለማ፣ ማተኛና ድርጅት የብቃት ሚጋገጫ ወይም የምዝገባ ምስክር ወረቀት ሊኖራቸው ይገባል፡፡

- 18) "Consultant" means a registered and licensed business consultant in various sectors of the construction industry. Or an organization licensed to perform new tasks.
- 19) "Contractor" means a company that is registered with a legal authority and certified as a contractor in various sectors of the construction industry. Or an organization licensed to perform new tasks.
- 20) "Special Contractor" means a certificate certified to be used by the certification body to focus on the construction sector determined by the certification body; And is a licensed business entity or a licensed company.
- 21) "Special Consultant" means a company that is registered with a legal authority and certified to provide consulting services focused on the construction sector determined by the certification body, and is licensed to do business or enter into new activities.
- 22) "Construction project" means government, non-governmental organizations; any pre-design, design, construction, post-construction work and services related to construction in the private sector as well as public-private partnerships are individually or

- 2) ማንኛውም የውጭ ሀገር ዜግነት ያለው የኮንስትራክሽን ድርጅት የምስክር ወረቀት የሚሰጠውና የሚጣገበው በደረጃ አንድ ብቻ ነው፡፡
- 3) ማንኛውም የውጭ ሀገር ዜግነት ያለው የኮንስትራክሽን ድርጅት በፓርትነርሽፕ ወይም በጣምራ (በጆይንት ቬንቸር) ከሀገር ውስጥ የኮንስትራክሽን ድርጅት ጋር ሰሰራ የሚነራውን የስራ አይነት፣ ማጠን እና የሀገር ውስጥ የኮንስትራክሽን ድርጅትን ማረጃ ለምስክር ወረቀት ሰጪው አካል የማስማዘገብ ሃላፊነት አለበት።
- 4) ለምዘገባና ለበቃት ማረጋገጫ የሚያስፈልጉ ሚስረጃዎችን አሟልቶ የተገኘ አመልካች በመስፈርት ማሟያነት ያቀረባቸው ማስረጃዎች ላይ ለውጥ በሚያርበት ጊዜ ለምስክር ወረቀት ሰጪው አካል የማነወቅ ግዴታ ያለበት ሲሆን ምስክር ወረቀት ሰጪው አካልም የቀረበውን ማሻሻያ መርምሮ ለተመዘገበበት ወይም የብቃት ማረጋገጫ ላውጣበት ደረጃ የሚመኘን መሆኑን ማረጋገጥ አለበት።
- 5) ማንኛውም የብቃት ሚረጋገጫ ምስክር ወረቀት የተሰጠው ድርጅት ቋሚ አድራሻውን ሲቀይር ለመዝጋቢው አካል በሶስት ወር ጊዜ ወስጥ ማነወቅ አለበት።
- 6) የብቃት ሚረ*ጋገጫ* የምዘገባ ምስክር ወረቀት ሚስጠዉ አካል ከሚከቀምባቸዉ ቋንቋዎች ወጪ የተዘ*ጋ*ጀ የትምህርትና የስራ ልምድ ማስረጃ ህጋዊ የትርጉም ፌቃድ ባለው ድርጅት የብቃት ማረ*ጋገጫ* የ*ማ*ዘገባ ምስክር ወረቀት የሚሰጠዉ አካል ወደ ሚከቀምባቸዉ ቋንቋ ተተርጉሞ **ማ**ቅረብ አለበት፡፡
- 7) ማንኛውም ፕሮጀክት የሚያስጣተባብ ድርጅት በጣስፈርትነት የሚጠናቁ ማስረጃዎችን በማቅረብ ምዝነባውን ማካሄድ ይችላል፡፡
- 8) በማንኛውም ደረጃ የባለማ ብቃት ሚረጋገጫ ወይም ምዝገባ ምስክር ወረቀት ለማንኘት የሚሰይቁ አመልካቾች ማስፈርቶችን በተናሰል እስካሟሉ ድረስ ሁለት እና ከዛ በላይ በሆኑ የማ ማስኮች ምስክር ወረቀት ማንኘት ይችላሉ፡፡ በጨታ ማምጣ ወይም ለብቃት ሚረጋገጫ ምስክር ወረቀት ለማስፈርትነት በሚታይበት ወቅትም በዚሁ አግባብ የቀረበ ባለማ ከአንድ በላይ ለሆኑ ማደቦች ተቀባይነት ሊኖረው ይችላል፡፡

jointly implemented.

- 23) "Applicant" means any person or organization that has applied for the services provided by any registrar.
- 24) "Relevant work experience" means information about the type of work the applicant has participated in and performed the amount of money and the time limit, and the direct involvement of the applicant.
- 25) "Falsified Document" means any false educational credentials, work experience, title deed, employment contract, bolo, contract document and other false documents obtained.
- 26) "Floor" means part of a building below and above ground.
- 27) "Number of floors" means underground; the number of floors on the ground and above (excluding concrete floors) with the same construction.
- 28) Any expression of masculinity also includes femininity.

#### 3. Scope of implementation

1) This regulation applies to construction companies and projects engaged in construction works and services.

#### **Part Two**

# Construction Professional, Organization and Project Certification of Competence and Registration Procedure

- 4. About certification and registration
- 1) Any local or foreign construction worker; Professionals and organizations must have a

- 9) የውጭ ሀገር ዜግነት ያላቸው ባለማያዎች የባለማ ምዝገባ ምስክር ወረቀት ማውጥ ከፈለጉ በሚጥከተው አካል የተረጋገጠ የትምህርት ሚስረጃና አቻ ግማታ እንዲሁም አግባብነት ያለው የስራ ልምድ፣ ህጋዊ እወቅና ካለው አካል አግባብነት ባለው ቋንቋ የተተረጎመ እንዲሁም በሚጥከተው አካል የተረጋገጠ የስራና የማሪያ ፍቃድ ማቅረብ ይኖርባቸዋል፡፡
- 10) የብቃት ማረ*ጋገጫ* ወይም የምዝገባ የምስክር ወረቀት ከዚህ በታች የተዘረዘሩትን ማግዝ አለበት፡
  - ሀ) የአመለካቹን ጣት ስም ወይም የድርጅቱን ስም፡
  - ለ ) የባለ*ማ*ያ ምዝገባ ወይም ለብቃት ማረ*ጋገጫ* ምስክር ወረቀት ከሆነ የባለማየውን የመያ አይነት፣ ደረጃና የምዝገባ ቁጥር፤ እንዲ<del>ሀም</del> ምስክር ወረቀቱ የስራ-ተቋራጭ ት ወይም የአማካሪነት ብቃት ሚጋገጫ ከሆነ ምድቡን ፣ ደረጃውን እና የምዘገባ ቁጥሩን፣
  - ሐ) የ*ማጀመሪያ ም*ዝንባ የተደረገበት ቀን፣ እና ማ) በየጊዜው የ*ማ*ደረግ የዕድሳት ምዝንባ ቀን ማስተት ይኖርበታል፡፡
- 11) የባለማ የብቃት ሚረጋገጫ ወይም ምዝገባ ምስክር ወረቀት ሜፈም ያለበት በስራ ክፍሉ ኃላፊ ሲሆን ተከታታይ ቁፕር ያለወና የምስክር ወረቀት ሰጪው አካል ማህተም ያረፈበት መሆን አለበት፡፡
- 12) የድርጅት ብቃት ማረ*ጋገጫ* ምስክር ወረቀት ሜረም ያለበት በስራ ክፍሉ ኃላፊ ሲሆን ተከታታይ ቁፕር ያለው እና የ*ጣ*ዘጋቢው አካል ማህተም ያረፈበት መሆን አለበት፡፡
- 13) ይህ መሚያ ከጸደቀበት ቀን ጀምሮ ለአዲስ ብቃት ሚጋገጫ ምዝገባ፤ ለእድሳት ወይም እድገት ለማከናወን የሚልባ ማነኛውም ባለማ ወይም ድርጅት የሚስተናገደው በዚህ መሚያ መሂት ይሆናል፡፡
- 14) ይህ መሜያ ተግባራዊ ከሚረጉ በፊት የብቃት ሚረጋገጫ ወይም የምዝገባ ምስክር ወረቀት የተሰጣቸው ባለማያዎች ይህ መሜያ ተግባራዊ ከተደረገ በኋላ ባሉት ሁለት (2) ዓምታት ወስጥ በዚህ መሜያ መህረት በድጋሚ ማወጣት አለባቸው:
- **15)** ይህ *ማ*ሚያ ተግባራዊ ከሚረጉ በፊት የብቃት ሚ*ጋገጫ*

- certificate of competency or a certificate of registration.
- 2) Any foreign construction company shall be certified and registered only in Level one.
- 3) The type of work that any foreignowned construction company can do in partnership with a local construction company in Partnership or joint Venture; It is the responsibility of the certification body to register the type of work, size and information of the local construction company.
- 4) When there is a change in the evidence submitted by the applicant who has met the requirements for registration and certification; It is his/her duty to notify to the certification body; The certification body must also verify that the proposed amendment is appropriate to the level at which it is registered or certified.
- 5) Any certified organization must notify the registrar within three months of changing its permanent address.
- 6) Evidence of education and work experience other than the languages used by the issuing certification and registration certificate must be translated into the language used by the certifying and registering authority by the legally licensed translation firm.

ምስክር ወረቀት የተሰጣቸው ድርጅቶች ያለብትን ደረጃ ለማከጠቅ ይህ መሜያ ተግባራዊ ከተደረገ በኋላ ባለት ሶስት (3) ዓመታት ወስጥ ወደዚህ ማስፈርት መምጣት የሜርባቸው ሲሆን ይህን ማሟነት ያልቻሉ ድርጅቶች በዚህ መሜያ በተጠቀሰው ማስፈርት ማስረት በሚምናቸው ደረጃ ምስክር ወረቀት እንዲሰጣቸው ይደረጋል፡፡

16) በተራ ቁጥር 15 የተገለጸው እንደተጠበቀ ሆኖ የኮንስትራክሽን ድርጅቱ ከተቀማነው የእፎይታ ግዜ በፊት የጀማራቸውን ፕሮጀክቶች በወላቸው ማስረት ሃላፊነ ታቸውን ማውጣት አለባቸው: :

#### 5. ማሜስታን ወደቅ ስለማድረባ

ከዚህ በታች በተዘረዘሩት ነጥቦች ምክንያት ማሜስቻ ወደቅ ለሆን ይችላል፡፡

- 1) ከታወቀ የህክምና ተቋም የአእምሮ ችግር ያለበት ስለ*መ*ጐ የታወቀና ለዚህም የጹህፍ ማስረጃ የቀረበበት ከሆነ፤
- 2) በሀገር ወስጥም ሆነ በውጭ ሀገር ፍርድ ቤት ወይም ስልጣን ባለው አካል በማ돼በርበር ወይም እምነት በማጉደል ወንጀል የተፈረደበት ከሆነና የፍርድ ሂደቱን ያልፍልስ ከሆነ፤
- 3) በዚህ መሜያ ወስጥ የተደነገጉ አስፈላጊ ቅድመ ሁኔታዎችን የማያሟ ከሆነ፤
- **4)** የ*ማ*ዩ ሥነ –ምግባር ጥሰት ማፈፀማን በማያ ማህበሩ የተረ*ጋገ* ጠ ከሆነ፤ እና
- 5) የብቃት ሚረጋገጫ ወይም የምዘገባ ምስክር ወረቅት እንዲሰጠው ያቀረበው ማስረጃ ወይም ሰነድ ሀሰተኛ ከሆነ ናቸው።
- 6. የብቃት ሚረጋገጫ እና የምዝገባ ምስክር ወረቀት ስለጣስ ተ የምስክር ወረቀት ሰጪው አካል በዚህ መሚያ መረት መሚስታቸውን ሲቀርብለት ሊሟኑ የሚገባቸው ማዲርቶች መሟላታቸውን ካረጋገጠ በኋላ የአገልግሎት ክፍያ በሚስከፈል ለአመልካቹ የባለማ የምዝገባ ወይም የድርጅት ብቃት ሚረጋገጫ ምስክር ወረቀት ይሰጣል።
- 7.የብቃት **ሚረጋገጫ ወይም የምዘገባ ምስክር ወረቀት ስለ**መ**ማ**ለስ የምስክር ወረቀት የተበላሸበት ወይም የ*ታ*ገደበት ወይም የተሰረዘበት ወይም በተለያየ ምክንያት ሥራ ያቆመ ባለ*ማ*

- 7) Any organization that registers a project, can conduct the registration by providing the required evidence.
- As long as applicants who meet the requirements for professional qualification or registration certificate at meet level the requirements separately; They can get a certificate in two or more professions. In the case of certification bid evaluation or requirements, a qualified professional may be accepted for more than one position.
- 9) Foreign nationals in need of a professional registration certificate must provide certified academic and peer estimation as well as relevant work experience, translated into the appropriate language from a legally recognized body and certified work and residence permit by the concerned body.
- 10) Proof of competency or registration certificate must contain the following:
- A) the full name of the applicant or the name of the organization;
- B) Professional registration or certification; If the professional's qualification level and registration number, as well as a certificate of competency or consultancy qualification; then the category, the status and registration number;

ወይም ድርጅት የምስክር ወረቀቱን ለምስክር ወረቀት ሰጪው አካል የ*መ*ማለስ *ግ*ዴታ አለበት፡፡

#### 8.ስለ ብቃት ማረጋገጫ እና ምዝገባ ምስክር ወረቀት ዕድሳት

- 1) ምስክር ወረቅት ከተሰጠበት ቀን ጀምሮ የባለማ ምዝንባ ምስክር ወረቀት በየአምስት አመቱ፣ የስራ ተቋራጫና የአማካሪ ድርጅት የብቃት ሚረጋንጫ በየሁለትና ሶስት አመቱ እንደ የቅደም ተከተላቸው መታደስ ይኖርበታል፡፡
- 2) የባለማ እና የድርጅት የብቃት ሚረጋገጫ ወይም ምዘገባ ምስክር ወረቀት የእድሳት ቀኑ ከምድረሱ ከሁለት ወራት በፊት ጀምሮ የማቀርብ የእድሳት ፕያቄ ያለቅጣት ለዕድሳት የተጠቀሰውን የአገልግሎት ክፍያ በመከፈል የሚስተናገዱ ሲሆን የዕድሳት ጊዜው ካበቃበት ቀን በኋላ ያልታደስ የባለማና የድርጅት የብቃት ሚረጋገጫ ወይም ምዝገባ የዕድሳት ፕያቄ በቅጣት ይስተናገዳል።
- 3) ምስክር ሰጪው አካል የዕድሳት አግልግሎት ለመስጠት የባለማኖና የድርጅት የስራ ላይ ስልጠና እንደመስፈርት ለጠቀም ይቸላል። :

### 9.ስለ ብቃት *ሚረጋገጫ* እና ምዝገባ ምስክር ወረቀት ደረጃ እድገት

- 1) ማንኛውም ማንተኛ የደረጃ እደንት ማድረባ በሜልባበት ጊዜ እድንት ለማያደርባበት ደረጃ ከማጠየቁ ማስፈርቶች በተጨሄ ለደረጃው ብቁ መንጉን የማያረጋባጥ የብቃት ምዝና ማቅረብ ይኖርበታል።
- 2) የዚህ አንቀጽ ንዑስ አንቀጽ 1 ቢኖርም የከፍተኛ ባለማዎች የብቃት ሚረ*ጋነጫ* ምዘና *ማ*ሰጠት ተግባራዊ ከሜረ*ግ*በት ቀን ጀምሮ አስንዳጅ ይሆናል፡፡
- 3) ማንኛውም ከደረጃ 1-3 ያለ ኩባንያ በአባሪዎቹ ከተማለከቱት በተጨሄ ደረጃ አንድ (የ ፕራት ስራ አማራር ምስክር ወረቀት፣ በኮንስትራክሽን ለፍና ደህንነት የተረጋገጠ ምስክር ወረቀት ያለው ባለማ እና በአካባቢ ደህንነትና ፕቢቃ የ*ተረጋገ* ጠምስክር ወረቀት ያለው ባለማን ደረጃ ሀላት፡ – ሀላቱን (የጥራት ስራ አማራር ምስክር ወረ ቀት፣ በኮንስትራክሽን σ£ς ደህንነት የተረጋገጠ ምስክር ወረቀት ያለው ባለማ ደረጃ ሶስት፡ – (የ ተራት ስራ አማራር ምስክር ወረቀት)

ሊኖራቸው ይገባል፣

- C) Date of first registration, and
- D) Includes regular enrollment date.
- 11) The certificate of professional qualification or registration shall be signed by the head of the department; The serial number must be stamped by the certification body.
- 12) A certificate of competency must be signed by the head of the department and must be serial number and stamped by the registrar.
- 13) For the certification and registration of new qualifications from the date of approval of this Regulation; Any professional or organization that wishes to renovate or develop it will be treated in accordance with this regulation.
- 14) Professionals who have been certified or registered before this Regulation shall be issued, need to obtain it again in accordance with this Regulation within two
- (2) years after this Regulation is implemented.
- 15) To maintain the status of organizations that have been certified before this Regulation is implemented must meet this requirement within three (3) years of its implementation; Companies that fail to meet this requirement will be issued a certificate that meets the criteria set out in this regulation.
- 16) Notwithstanding the provisions of Article 15, the construction company shall fulfill its responsibilities in accordance with the contract for the projects started before the grace period.

### 10. የብቃት ሚረጋገጫ ወይም የምዝገባ ምስክር ወረቀት ስለጣንድ የኮንስትራክሽን ባለማ እና የድርጅት የብቃት ሚረጋገጫ ወይም የምዝገባ ምስክር ወረቀት የሚታገድባቸው ምክንያቶች፡ –

- 1) ማንኛውም ባለማ ወይም ማታቸ በአንድ አማት ወስጥ ለሁለት እና ከዛ በላይ ለሆኑ የኮንስትራክሽን ድርጅቶች በተማሳሳይ ግዜ የቋሚ ቅፕር ወል ከፈፀማ
- 2) የኮንስትራክሽን ፕሮጀክቶችን ለጣነራት በሀገሪቱ የወጡ ሀንች፣ ሀገሪቷ በአስገዳጅነት ያጸደቀቻቸው ኮድና ስታንዳርዶች እና ጣነፌርቶችን ሳያሟነ የዲዛይንና የቁጉፕር ስራዎችን ስለጣነራቱ አስተማማኝ ጣነረጃ ሲቀርብ፤
- 3) ማንኛውም ባለማ ወይም ማታተኛ የተሰጠማ ምስክር ወረቀት ከህግ አግባብ ውጭ ለሌላ አካል አሳልፎ ሲንኝና የማ ሥነ–ምግባር ፕሰት ማዴፀሙ በማ ማህበሩ ሲረ ጋን ጥ፤
- 4) ማንኛውም ድርጅት በሌላ ስራ ላይ የሚገኝን ባለማ የስራ መልቀቂያ ማምባቱን ሳያረጋግጥ የቋሚ ቅጥር ወል የፊጸመ እንደሆነ፤
- 5) በዚህ አንቀጽ ንዕስ አንቀጽ 1፣ 2 እና 3 ላይ የተጠቀስትን ጥፋቶች የፈጸመ ባለማ ቅጥሩን ከፈፀጣት ዓማት በኋላ የብቃት ሚጋንጫ ወይም የምዘንባ ምስክር ወረቀቱ ለአንድ ዓማት እንዲሁም በዚህ አንቀጽ ንዕስ አንቀጽ 4 ላይ የተጠቀስትን ጥፋቶች የፈጸመ ድርጅት ቅጥሩን ከፈፀጣበት ዓማት በኋላ ለአንድ አማት የብቃት ሚጋንጫ ምስክር ወረቀቱ ይታንዳል።
- 6) የዕድሳት ጊዜው ካለቀ በኋላ በአንድ አ*ማ*ት ጊዜ ወስጥ ያልታደሰ የባለ*ማ*ያ ወይም የድርጅት የብቃት ማረ*ጋገጫ* ወይም የምዘገባ ምስክር ወረቀት ንግድ ፌቃድ ካወጣነት ክልል ኮንስትራክሽን ዘርፍ ከሚሞራ የክልል ተቋም ያልሰራብትን ምክንያት ማረ*ጋገጫ* ካላቀረበ በስተቀር ይታገዳል፡ :
- 7) በተራ ቁፕር 6 የተገለጸው እንደተጠበቀ ሆኖ የኮንስትራክሽን ድርጅቱ ከተቀጣገው የእገዳ ግዜ በፊት የጀማራቸውን ፕሮጀክቶች በወላቸው ጣነረት ሃላፊነ ታቸውን ማወጣት አለባቸው፡ :

#### 5. Rejection of application

An application may be rejected for the reasons listed below.

- 1) If it is known that he or she has a mental illness from a reputable medical institution and there is written evidence for it;
- 2) If he has been convicted of fraud or misrepresentation by a court or a competent authority at home or abroad and has not completed his trial;
- 3) If it does not meet the requirements set out in this Regulation,
- 4) If it is determined by the professional association that a violation of professional ethics has been committed; and
- 5) If the certificate or document submitted for certification or registration certificate is false.

## 6. Issuance of certification and registration certificate

After certifying that the certification body has met the requirements for application under this Regulation; Provides a professional registration or certification certificate to the applicant by charging a service fee.

## 7. Return of certification or registration certificate

A professional or organization whose certificate has been damaged, suspended, canceled or terminated for various reasons is obligated to return the certificate to the certification body.

- አንቀጽ *ን ዑ*ስ አንቀጽ መሦረት የባለመያ 8) NH.V 3 ምዝገባ እና የድርጅት የብቃት ሚጋገጫ ምስክር ወረቀት ከታኅደ በኋላ በድ*ጋሚ ማ*ማልከ*ት* የማቻለው እንዳው ከአንድ ከተደረገ አማት በኋላ ለአዲስ ምዝገ ባ የ ሚጠየ ቁትን *ማ*ስፈርቶች በሚያለት አዳስ እና የአንልባሎት ክፍያን በሚጸም ይሆናል፡ ፡
- 9) የብቃት ሚረጋገጫ ወይም የምዝገባ ምስክር ወረቀት የታገደበት ባለማ ወይም ድርጅት በእገዳ ወቅት የወሰደውን የብቃት ሚረጋገጫ ወይም የምዝገባ ምስክር ወረቀት ለምስክር ወረቀት ሰጪው አካል ተመላሽ ሞድረግ አለበት፡፡
- 10) የምዘንባ ወይም የብቃት ሚረ ጋን ጫው የ ታን ደበት ባለ ማ ወይም ድርጅት በሚሰጡው የጊዜ ንደብ ወስጥ ጉድለቶቹን ሲያስተካከል እና የእንዳ ጊዜ ማ ሲያጠና ቅቅ ምስክር ወረቀት ሰጪው አካል በምዘንባ ወይም በብቃት ሚረ ጋን ጫው ላይ የተጣለውን እግድ አንስቶ ሥራ ላይ እንዲወል ያደር ጋል: :

### 11. የብቃት ማረ*ጋነጫ ወ*ይም የምዝገባ ምስክር ወረቀት ስለ*ማ*ስረዝ

የባለማ ምዝገባ ወይም የድርጅት የብቃት ሚ*ጋገጫ* ምስክር ወረቀት የሚነረዝባቸው ምክንያቶች፡ –

- 1) የባለማ ምዝገባ ወይም የድርጅት ብቃት ሚረጋገጫ ምስክር ወረቀቱን በራሱ ፌቃድ የተወ እንደሆነና መተማ በጽህፍ ሲያመለክት ወይም የተመዘገበው ባለማ በሞት ስለይ፤
- 2) የባለማ ምዝገባ ወይም የድርጅት ቢቃት ሚረጋገጫ ምስክር ወረቀት የተሰጠው ወይም የታደሰው ወይም እደገት ያገኘው በሀሰተኛ ሰነድ ወይም ማስረጃ መኙ ከተረጋገጠ፤
- 3) የተጣዛገበው ባለማ ወይም ድርጅት በዚህ መሚያ አንቀፅ 10 ንዕስ አንቀፅ ከ1 እስከ 4 ያሉትን ተግባራት ለህላተኛ ጊዜ ሰፊፅም ከተገኘ እና በገለልተኛ ወገን ከተረጋገጠ፤
- 4) ድርጅቱ የከሰረ ወይም የፈረሰ እንደሆነ፤
- 5) የብቃት *ማረጋገጫ* ወይም የምዝገባ ምስክር ወረቀት

### 8. Renewal of certification and registration certificate

- 1)The certificate of professional registration should be renewed every five years from the date of issuance of the certificate, the certification of the contractor and the consulting firm every two to three years in order.
- 2)Professional and Enterprise competence Certificate or Registration Certificate Request for renewal request two months prior to the date of renewal may be processed by paying the fee specified for the renewal fee; A renewal request for professional or corporate qualification or registration after the expiration date will be fined.
- 3) The certification body may use professional and corporate on-the-job training as a requirement for renovation services.

### 9. Progress on the level of certification and registration certificate

- 1) In addition to the requirements for the promotion of any professional when he/she wishes to be promoted: Must provide a competency assessment to determine if he or she qualifies.
- 2) Notwithstanding sub-article 1 of this Article, the certification of senior professionals shall be mandatory from the date of implementation.
- 3) In addition to any of the companies listed in Grade 1-3, as noted in the appendix Grade One (Quality Management Certificate, Construction Health and

ስረዛው እንዲነሳለት ያማለከተ ማንኛውም በአካል የሚገኝ ባለማና ድርጅት ከአንድ አማት በኋላ እንደገና በአዲስ መልከ ፋይል ከፍቶ በመሚያው ላይ የተቀጣነትን ለደረጃው ብቁ የሚያደርገውን ማስፈርቶችን በድጋሚ አሟልቶ መዠቅ ይቸላል፡፡

### 12. ምትክ የባለማ የብቃት ማረ*ጋገጫ* ምክባባ ምስክር ወረቀት ስለማስጠት

- 1) የባለማ የብቃት ማረጋገጫ ወይም ምዝገባ ምስክር ወረቀት የጠፋ ከሆነ ምትክ የሚሰጠው አመልካቹ የምስክር ወረቀቱ ስለማጥፋቱ በፖሊስ አስማስክሮ ማስረጃ ሲያቀርብ ነው::
- 2) የድርጅት ብቃት ሚረጋገጫ ምስክር ወረቀት የሐፉ ከሆነ ምትክ የሚከጠው አመልካቹ የምስክር ወረቀቱ ስለመጥፋቱ በፖለስ አስመስክሮና በጋዜጣ አሳወጆ ማስረጃ ሲያቀርብ ነው።
- 3) ለተበላሸ የምስክር ወረቀት ምትክ የሚነሰው የተበላሸው ምስክር ወረቀት ተመላሽ ሲደረግ ብቻ ነው፡፡
- 4) በዚህ አንቀፅ ንአስ አንቀፅ 1፣ 2 እና 3 ላይ በተጠቀሰት መነረት የመቀረቡ ፕያቄዎች ምትክ የብቃት ሚረጋገጫ ወይም የምዘገባ ምስክር ወረቀት ለማገኘት የአገልግሎት ክፍያ ሚልም ይኖርባቸዋል፡፡

#### 13. ስለ ወክልና

- 1) ለአዲስ፣ ለዕድሳት እና ለዕድባት የድርጅት የብቃት ሚረጋገጫ ምስክር ወረቀት በድርጅቱ ባለቤት ወይም በህጋዊ ወከል በከል አገልግሎቱን ማግኘት ይቻላል፡፡
- 2) የባለማ አዲስ ብቃት ማረጋገጫ ወይም ምዝገባ ምስክር ወረቀት ምጭከቻ በራሱ በባለማው መቅረብ የሚያርበት ሲሆን የዕደሳት ምዝገባ ምጭከቻ በወከል አማካኝነት ሊቀርብ ይችላል።
- 3) በንዕስ አንቀፅ 2 ላይ የተመለከተው ቢኖርም የባለማ የእድሳት ምዝነባ ለሁለት ተከታታይ ጊዜ በወከል አማካኝነት ማነደስ አይቻልም ፡

#### 14. ስለ ክትትልና ቁጥፕር

1) ምስክር ወረቀት ሰጪው አካል በመሚያው መረት የሰጣቸውን የብቃት ሚረጋገጫ ወይም የምዝገባ ምስክር ወረቀት ባለማምው፤ ማየተኛው ወይም ድርጀቱ ስራውን በህጉ መረት ማስራቱንና ፌቃዱ ይሰራብታል ተብሎ Safety Certified Professional and Environmental Safety Certificate)

Grade Two: A professional with a certificate of quality management, certified in construction health and safety

Grade Three: (Quality Management Certificate)

## 10. Suspension of competence certification or registration certificate

Construction Professional and Enterprise Competency Certification or Registration Certificate Reasons

- 1) If any professional or professional contracts for two or more construction companies at the same time in one year
- 2) Provide reliable evidence of design and supervision of construction projects without complying with the laws, standards, standards and requirements of the country for the construction of construction projects;
- 3) Any professional or professional who transmits the certificate to another party illegally and the violation of professional ethics approved by the professional association;
- 4) whether any company has entered into a permanent employment contract without confirming the resignation of another professional;
- 5) An expert who has committed the offenses referred to in sub-articles 1, 2 and 3 of this Article; the organization that has committed the offenses referred to in sub-

- ለታቀደለት አላጣ መዯን ሚስቴር መነሪያ ቤቱ ይቆጣተራል፡ :
- 2) በዚህ መማሪያ መሥረት ምስክር ወረቅት ያልያዘ የኮንስትራክሽን ባለማና፣ ማታተኛ፣ ስራ ተቋራሞና አማካሪ ድርጅት ምስክር ወረቅት በማንዝ በግንባታ ስራ ላይ እንዲሰማራ ሚኒስቴር ማስሪያ ቤቱ ቁጥፕርና ድጋፍ ያደረጋል።
- 3) ማንኛውም ስራ ተቋራጭ እና አማካሪ ድርጅት ለጣስፈርት ማሟነት ባቀረባቸው ባለማያዎችና ሌሎች በጣስፈርቱ ላይ የተገለጹ ሁኔታዎችን አሟልቶ እየሰራ መኾን ለሚረጋገጥ ቁጥፕር ያካሂዳል።
- **4)** ማንኛውም የኮንስትራክሽን ባለማያ ወይም ደርጀት በተሰማራበት የማ ምስክር ወረቀት ደረጃ *ጣ*ስክ ጣነፈርት ያልጠቀ ሆኖ ከተገኘ ሚስቴር ጣነሪያ ቤቱ በ*ሚ*ወስ*ነ* ው 9216 *ገ* ደብ *ወ*ስ ፕ <u>ጉ</u>ደለቶቹን እንዲያስተካከል የጽሐፍ ትዕዛዝ ይሰጠዋል፡ ፡
- 5) በዚህ አንቀጽ መረት የሚፈገው ቁጥር ሚስቴር ጣነሪያ ቤቱ አመቺ ነው ብሎ ባማበት ጊዜ ሊያካሂድ ይቸላል፡፡
- 6) በዚህ አንቀጽ ጣጎረት ሚኒስቴር ጣጎሪያ ቤቱ የሚሟባቸው ተቆጣገሪዎች ለሚያቀርበለት ጥያቄ ድርጅቱ ወይም ባለማያው ተገቢውን መረጃ የጣጎስስት እና የጣቅረብ ግዴታ አለበት::
- 7) ሚኒስቴር ጣነሪያ ቤቱ የሚሟባቸው ተቆጣሪዎች የማታወቂያ ወረቀት እና የሚኒስቴር ጣነሪያ ቤቱን ደብዛቤ ቁጥፕሩን ለሚያካሄድበት ድርጅት ባለቤት ወይም ለህጋዊ ወኪሉ ማነየት አለባቸው።

#### ክፍል ሶስት

### የኮንስትራክሽን ባለማዎች፣ ድርጅቶችና ፕሮጀክቶች ምድብ

#### 15. የባለ*ማያቸ*ና *ማተኞች ም*ድብ

- 1) በዚህ መሚያ መረት የሚዝገቡ ባለማዎችና ማተኞች እንደየ ማ ዓይነ ታቸው የሚከተለው ምድብ ይኖራቸዋል፡ –
  - ሀ) አነስተኛ ማተኛ
  - ለ) ማለስተኛ ማተኛ
  - ሐ) ከፍተኛ ባለማ
- 2) በዚህ አንቀጽ ንዕስ አንቀጽ (1) መረት የሚጁቡ ማታናቸና ባለማዎች የሚከተሉት ደረጃዎች

- article 4 of this Article for one year after the year of completion of the contract; The certificate of competency is suspended for one year after the year of completion.
- A renewal of a professional or 6) enterprise qualification or registration within one year certificate after the expiration of the renewal period shall be suspended unless he / she submits a reason for non-compliance with a regional from which institution the regional construction sector issued the business license.
- 7) As described in paragraph 6, the construction company must fulfill its responsibilities in accordance with the contract for the projects it has started before the suspension period.
- 8) After the suspension of the Professional Registration and Certificate of Competence in accordance with sub-article 3 of this Article, it is possible to re-apply by fulfilling the requirements for a new registration one year after the suspension and making a new service fee.
- 9) A professional or organization whose certification or registration is suspended shall return the certification or registration certificate obtained by the certification body during the suspension.
- 10) The professional or organization whose registration or certification has been suspended corrects the deficiencies within the time limit and completes the suspension period; The certification body shall remove and enforce the ban on registration or certification.

#### ይኖራቸዋል፡ -

- 2.1 አነስተኛ ማተኞች

  - ለ) ደረጃ II
- 2.2 **ማ**ለስተኛ ማተኞች
  - H) RLA III
  - መ) ደረጃ IV
- 2.3 ከፍተኛ ባለማዎች
  - ሀ) ምሩቅ ባለማ
  - ለ) ፕሮፌሽናል ባለማ
  - ሐ) ፕራክቲሲንባ ፕሮፌሽናል ባለማ
- 3) በቀድሞው ስርዓተ ትምህርት ከዲግሪ በታች የነበፉት የትምህርት ደረጃዎች እና ከውጭ ሃገራት የተገኙ የትምህርት ማስረጃዎች ከአዲሱ ሥርዓተ ትምህርት ጋር ያላቸው አቻነት ስልጣን ባለው አካል ይወሰናል፡፡
- 4) ከደረጃ 1 4 ያሉ አነስተኛ እና መስተኛ ማየተኞች ምስክር ወረቀት የሚሰጠው የብቃት ምዝና ሚረጋገጫ ወስደው ላለፉት ማየተኞች ብቻ ነው :
- 5) ዲግሪና ከዚያ በላይ የትምህርት ደረጃ ያላቸው ከፍተኛ ባለማያዎች የብቃት ሚረጋገጫ ምዝና መስጠት ከሚጀመርበት ቀን ጀምሮ ምስክር ወረቀት ለማግኘት የብቃት ምዝና ሚረጋገጫ መትረብ ግዴታ ይሆናል፡፡

#### 16. የ*ሥ*ራ ተቋራ**ና**ች ምድብ

- 1) በዚህ መሜያ መህረት የሚዝገቡ ሥራ ተቋራጮች እንደየ ሥራ ምርጫቸው የሚከተሉት ምድባች ይኖሯቸዋል፡ –
  - ሀ) የጠቅላላ ሥራ ተቋራጭ
  - ለ) የሕንፃ ሥራ ተቋራጭ
  - ሐ) የማገድ ሥራ ተቋራጭ
  - ማ) ልዩ ሥራ ተቋራጭ የሚበሉት የፕሪቴንሽኒንባ፣ የፖስትቴንሽኒንባ፣ የመሬት ገጽታ ሚከዋብ ስራዎች፣ የመሥረት ስራዎች፤ የግንባታ ሚከናቀቅ ስራ፤ የግንባታ ቦታ ሚፅዳትና ሚዘጋጀት፣ የመንገድ ላይ የትራፊክ ደህንነት መቆጣከሪያ ምልክት ስራዎች፣ የአልመኒየም በርና መስኮት መነጣከም ስራዎች፣ የቀለም ቅብና ሚስዋብ ስራዎች፣ የእንጨትና ብረታ ብረት ስራዎች፣ በህንጻ ወስጥ የቧንቧና የሳኒተሪ መነመር ዝርጋት ስራዎች ... ናቸው።

### 11. Cancellation of certification or registration certificate

Reasons for canceling a professional registration or certification of an organization

- 1)Professional registration or certification of an organization if he/she voluntarily relinquishes the certificate and resigns in writing or when the registered professional dies;
- 2) If it is proved that the certificate of professional registration or certification of the organization was obtained or renewed or developed by false documents or evidence;
- 3) If the registered professional or organization is found to have performed the activities for the second time under sub-article 1 to 4 of Article 10 of this Regulation and is certified by an independent party;
- 4) If the enterprise is bankrupt or dissolved;
- 5) Any professional and organization who has applied for the revocation of the certificate of competency or registration certificate; After one year, it may reopen the file in a new format and reapply for the requirements set out in the regulation.

### 12. Issuance of replacement professional certification and registration certificate

- 1) In the event of loss of professional qualification or registration certificate, the applicant shall be replaced when the applicant submits a certificate of loss to the police.
- 2) If the certificate of competency of the enterprise is lost, the replacement shall be replaced when the applicant proves the loss

2) ለልዩ ስራ ተቋራጮች የሚነሰው ጣበራታቻ ከስራ ባህሪያቸው ጋር የተገናዘበ እንዲሆን ሚኒስቴር መስሪያ ቤቱ የህግ አግባብ ባለው መልኩ ይወስናል፡ :

#### 17. የአ*ማ*ካሪዎች ምድብ

- 1) በዚህ መሜያ መረት የሚዝገቡ አማክሪዎች እንደ የሥራ ምርማቸው የሚከተሉት ምድቦች ይኖሯቸዋል፡ –
  - ሀ) የህንፃ አማካሪ
  - ለ) የአርክቴክቶች አማካሪ
  - ሐ) የመንዲሶች አማካሪ የሚበሉት የስትራክቸራል፣ የሀይዌይ እና ድልድይ፣ የ*ጂ*ኦቴክኒካል ኢንጂንርንግ፣ የኤሌክትሪካልና ኤሌክትሮ መካኒካል እና የሳኒታሪ ምህንድስና አማካሪ ድርጅቶች ናቸው።
  - መ) የኮንስትራክሽን ሜጀማት አማነሪ
    - w) የከተማ ፕላን ስራዎች አማካሪ
  - ረ) ልዩ አጣካሪ የሚነሱት የንብረት አቻ ግሙታ፣ የህንጻ ውስጣዊ ክፍሎቸን ማከዋብ፣ የመሬት አቀማመጥ ንድፍ አጣካሪ፣ የኮንስትራክሽን አዲት የመሳሰሉት ናቸው።

#### 18. የኮንስትራክሽን ፕሮጀክቶች ምድብ

በዚህ መซያ መሂት የሚዝንቡ የኮንስትራክሽን ፕሮጀክቶች የ**ሚ**ከተሉት ምድብ ይኖራቸዋል፡ –

> ሀ) የህንፃ ስራዎች የ*ሚ*የጠቃልሉት አነስተኛ፣ <mark>መ</mark>ካለኛ፣ ከፍተኛ እና በጣም ከፍተኛ የህንጻ ስራዎች ናቸው፡ ፡

<u>አነስተኛ ህንጻ</u> ማለት ምንም ዓይነት አሳንሰር ወይም አሳንሰርን የ*ጣ*ታካ ከምድር ወደ ፎቅ እንዲሁም ከፎቅ ወደ ምድር የ*ጣ*ያ*ማ*ላልስ *ማ*ሳሪያ የሌለው ሆኖ ከምድር በላይ ከአምስት ያነሱ ፎቆች ያለው ነው፡፡

<u>መካከለኛ ህንጻ</u> ማለት ከምድር በላይ ቢያንስ አምስት ፎቆች ያለው ሆኖ ከአስራ አምስት ፎቆች በላይ የሌለው ነው:

<u>ከፍተኛ ሀንጻ</u> ማለት ከምድር በላይ ቢያንስ አስራ አምስት ፎቆች ያለው ሆኖ ከአርባ አምስት ፎቆች በላይ የሌለው ነው :

<u>በጣም ከፍተኛ ህንጻ</u> ማለት ከምድር በላይ ቢያንስ አርባ አምስት እና ከዚያ በላይ ፎቆች ያለ*ው*።

- of the certificate by the police and reports in the newspaper.
- 3) Replacement of a damaged certificate can only be made when the damaged certificate has been returned.
- 4) In lieu of the requests referred to in sub-articles 1, 2 and 3 of this Article, a fee must be charged for the certification or registration certificate.

#### 13. About Representation

- 1) The service can be obtained through the owner or legal representative of the company for a new, renewal and growth certificate.
- 2) An application for a new professional qualification or registration certificate must be submitted by the professional himself; An application for renewal may be made through an agent.
- 3) Notwithstanding the provisions of sub-article 2, a professional renewal registration cannot be renewed by an agent for two consecutive terms.

#### 14. About monitoring and control

- 1) The certification or registration certificate issued by the certification body in accordance with the regulation; The Ministry shall monitor the professional conduct of the professional or companies and the use of the license for the intended purpose.
- 2) According to this Regulation, the Ministry shall supervise and support the construction of a certified construction professional, professional, contractor and consulting firm.

- ለ) የማንድ ስራዎች የሚጠቃልሉት የግራቭል፣ የአስፋልት፣ የአስፋልት ኮንክሪት እና ሪጂድ ማንዶችና ድልድዮችን ነው።
- ሐ) ሴሎች የ*ሚ* ጠቃልሉት ከላይ በሀ እና በለ ያልተካተቱትን የኮንስትራክሽን ፕሮጀክቶች ነው፡፡

#### ክፍል አራት

### የኮንስትራክሽን ባለ*ማያዎ*ችና *ማተኞች ብቃት ማረጋገጫ* ና ምዝንባ

### 19. የባለማ እና ማተኛች ብቃት ሚ*ጋገጫ* ምዝገባ ለጣከና*ወ*ን ስለ*ሞ*ታርብ ምልከቻ

ብቃት ማረ 21 ጫ ወይም የምዘገባ ምስክር ወረቅት ለማገኘት የሚጠይቅ ማንኛውም ባለማ / ማንተኛ በቅድሚያ ጥያቄውን ምስክር ወረቅት ሰጩው አካል ያዘ 2 ጀመን የማማልከቻ ቅፅ መጥት የሚያርበት ሲሆን፡ –

### 1) ኢትዮጵያዊ ወይም ትውልደ ኢትዮጵያዊ ዜግነት ያላቸው አመልካቾች

- ሀ) ካመስከቱበት ዘርፍ *ጋ*ር ግንኙነት ባለው የትምህርት መስከ የተገኘ የትምህርት መስረጃ ዋናውንና ፎቶ ኮፒ፤
- ለ) የስራ ልምድ የምስክር ወረቀት ዋናውንና እና ፎቶ ኮፒ፤
- ሐ) የታደሰ የቀበሌ ማታወቂያ / ማንጃ ፍቃድ / ፓስፖርት ዋና*ማ*ንና እና ፎቶ ኮፒ፤
- መ) ሁለት ጉርድ ፎቶ ግራፍ፤
- w) ለእድሳት/ ለእድንት ለሚሞኩ ባለማያዎች የብቃት ሚረ ጋን ጫ ወይም የምዝን ባ ምስክር ወረቀት፤
- ረ) በአነስተኛ እንዲሁም በማስስተኛ ደረጃ ለሚሞኩ ማያተኞች ከሚሞለከተው አካል የብቃት ምዝና ሚረጋገጫ ምስከር ወረቀት (COC)፤
- ሰ) አመልካቾች አማባብነት ባለዉ አካል የጸደቁ / የተረጋገጡ የፕሮጀክት ዲዛይኖች፣ ሪፖርቶችና ሌሎች በማንቸው የሰሯቸውን ስሪዎች አይነትና የፕሮጀክቶችን ወስብስብነት / ፕልቀት የማየስረዱ ማስረጃዎች፤

#### 2) የወጪሀገር ዜግነት ያላቸዉ አማልካቾች

የ*ሞ*ታርቡት *ሚ*ስረጃዎች ህጋዊ እወቅና ባለው አካል አግባብነ*ት* ባለው ቋንቋ የ*ተተረነመ* እንዲህም

- 3) Supervise any contractor and consulting firm to ensure that it meets the requirements set by the qualified professionals and others.
- 4) If any construction professional or enterprise is found to be unqualified in the field of certification; The Ministry shall be instructed in writing to rectify the deficiencies within the time limit set by the Ministry.
- 5) The oversight under this Article may be conducted by the Ministry when it deems it convenient.
- 6) The enterprise or professional shall be obliged to provide and provide the appropriate information to the supervisors appointed by the Ministry in accordance with this Article.
- 7) Supervisors assigned by the Ministry shall show the identity card and the letter of the Ministry to the owner or legal representative of the company that controls it.

#### Part Three

### Category Construction Professionals, Organizations and Projects

## 15. Category of professionals and Technicians

- 1) Professionals and professionals registered under this Regulation shall have the following categories according to their type of profession:
  - A) Technician
  - B) Associate Engineer
  - C) professional

በሚላከተው አካል የተረጋገጡ -

- ሀ) የሥራ ፈቃድ ዋናውንና ፎቶ ኮፒ፤
- ለ) የማሪያ ፈቃድ ዋናውንና ፎቶ ኮፒ፤
- ሐ) በነበረበት ሃገር የተሰጠው የታደሰ የባለማ ምስክር ወረቀት ወይም ባለማ ስለመናቸው የሚልጽ ሚስረጃ ዋናማና ፎቶ ኮፒ፤
- ማ) ላቀረቡት የትምህርት ማስረጃ በሚማለከተው አካል የተረ*ጋገ*ጠ የአ*ቻ ግማ*ታ ደብዳቤና በሚማለከተው አካል ህጋዊነቱ የተረ*ጋገ*ጠ የስራ ልምድ፤
- w) ከ/ ከ/ ከ/ ተግን አማባብነት ያለዉ እና በ/ በማማለከተው አካል የተረጋገጠ ከ4 ዓ/ት ያላነስ የስራ ልምድ
- ረ) የፕሮጀክቶቹን አይነትና ወስብስብነት የሚያስረዱ አግባብነት ባለው አካል የተረጋገጡ የፕሮጀክት ንድፍ፤ ሪፖርትና ሌሎች በማው የተሰጡ አገልግሎት ማስረጃዎች ዋናውንና ፎቶ ኮፒ ማቅረብ ይኖርባቸዋል።

### 20. ስለ ኮንስትራክሽን ባለ*ማ*ዎችና *ማ* ተኞች ብቃት *ሚ.ጋገጫ* ምዝገባ አሰጣኮ አፈጻጸም

ምዝገባወና ብቃት *ሚረጋገጫ* አሰጣጡ የ*ሚ*ሚከተው የአነስተኛ፣ መለስተኛ እና ከፍተኛ የኮንስትራክሽን መያተኞችና ባለመያዎችን ሲሆን፡ –

- 1) የአነስተኛ እና መለስተኛ ማተኞች ብቃት ሚረጋገጫ ወይም ምዝገባ የሜፈገው የብቃት ምዝና ምስክር ወረቀት ሲያቀርቡ ብቻ ሲሆን ለከፍተኛ ባለማያዎች የብቃት ምዝና ምስክር ወረቀት መነጠት ከተጀመረበት ቀን ጀምሮ የብቃት ምዝና ምስክር ወረቀት ማቅረብ አስገዳጅ ይሆናል፡፡
- 2) የባለማ ብቃት ሚረጋገጫ ወይም ምዝገባ የሚደረገው የትምህርት ተቋሙ ወይም የብቃት ምዝና ማዕከሉ በሰጠው ምስክር ወረቀት ላይ በተጻፈው የማ አይነት (Face value) መህረት ይሆናል::
- 3) ለብቃት ሚረጋገጫ ወይም ምዝገባ የማቀርብ የስራ ልምድ በኢንዱስትሪው ወስጥ ቀጥተኛ ተሳታፊነት የሚያሳይና ማታተኛው / ባለማው የተማደበበትን የስራ ማደብ፤ የስራው የቆይታ ጊዜ፤ የስራ ግብር እየተቆረጠ ለሚማስተው አካል ገቢ እየተደረገ መኙን ገልጾ የደብዳቤ ቀን፤ ቁጥር፤ የኃላፊ ፊርሜ እንዲሁም የድርጅቱን ማህተምና አድራሻ የያዘ መንን ይኖርበታል።

2) Technicians and professionals assigned in accordance with subarticle (1) of this Article shall have the following levels

#### 2.1. Technicians

- A) Technician I
- B) Technician II

#### 2.2. Associate Engineering

- C) Engineering Aid III
- D) Engineering Aid IV

#### 2.3. Professionals

- A) Graduate Professional
- B) Professional
- C) Practicing professional
- 3) The degree below the previous curriculum and the credentials obtained from abroad will be determined by the authority responsible for the new curriculum.
- 4) Certificates of Small and Medium Professionals from Level 1 4 will only be issued to qualified professionals who have passed a qualification assessment.
- 5) A certificate of competency will be required to obtain a certificate from the date of commencement of certification.

#### 16. Category of Contractors

- 1) Contractors registered under this Regulation shall have the following categories
- A) General Contractor
- B) Building Contractor;
- C) Road Contractor;

- 4) በዚህ መሜያ መሃረት የብቃት ሚረጋገጫ ወይም የምዝገባ ምስክር ወረቀት ለማኘት የሚሰይቅ ከፍተኛ ባለማ የተቅም ግሜት በማይፈተር መልኩ በዲዛይን ወይም በትንስትራክሽን ወይም በዲዛይን እና በኮንስትራክሽን ስራ ላይ ለሰማራ ይችላል፡ ፡
- 5) ባለማዎች በራሳቸው የንግድ ፈቃድ የሚስሩ ከሆነ የንግድ ዋና ምዝንባና የንግድ ስራ ፈቃድ፣ የብቃት ሚረጋንጫ የስራ ወለታ፣ የክፍያ ሰነድ እና መልካም የስራ አፈጻጸም ወይም ያደን የግንባታ አፈፃፀም ሪፖርት ሲያቀርቡ እንደ ስራ ልምድ ሊያዝላቸው ይችላል፡፡
- 6) በአሁኑ ወቅት ከኮንስትራክሽን ስራዎች ጋር ተያያዥነት ባላቸው ማዎች በተለያየ ደረጃ ትምህርት እየተሰጠ ሲሆን ከተዘረዘሩት ማዎች *ወ*ጨ የ*ሆ*ኑ ሲያ ኃጥሙ ጣዝጋቢው አካል ደረጃና ለደረጃውም ረቂቅ ጣነፈርት በጣዘጋጀት በሚሚስተው አካል እንዲጸድቅ ማድረባ እንደተጠቀ ሁኔታ 189 በልዩ በስራ ላይ የሚስተናገዳበት ሁኔታ ይማቻናል።

#### 21. ስለ አነስተኛ ማተኛ ብቃት ሚረጋገጫና ምዝገባ

#### ሀ) ጀሜ ረዳት መንዲስ ደረጃ ፤

ከቴክኒክና ማ ወይም ከኮሌጅ ወይም ከተመሳይ የትምህርት ተቋም ተመርቆ በደረጃ አንድ (10 +1/2/3 12 + 1) የማ ብቃቱ በምዝና ለተረጋገጠ ወይም ተፈላጊ የትምህርት ዝግጅት ሳይኖረው በኮንስትሪክሽን የማ መከተች በደረጃ አንድ የማ ብቃቱ በምዝና ለተረጋገጠ እና ከዜሮ እስከ ሁለት ዓመት የስራ ልምድ ላለው ባለማ ይሰጣል: :

#### ለ) ረዳት መንዲስ ደረጃ II

ከቴክኒክና ማ ወይም ከኮሌጅ ወይም ከተመሳይ የትምህርት ተቋም ተመርቆ በደረጃ አንድ (10+1/2/3/12 + 1) የማ ብቃቱ በምዝና ለተረጋገጠ ወይም ተፈላጊ የትምህርት ዝግጅት ሳይኖረው በኮንስትራክሽን የማ መስኮች በደረጃ አንድ የማ ብቃቱ በምዝና ለተረጋገጠ እና ከሁለት ዓመት በላይ የስራ ልምድ ላለው ባለማ ይሰጣል::

- D) Special Contractors are pre-tentioning,
  Post-tentioning,
  foundation work,
  construction
  completion, site maintenance, road
  safety signs, aluminum door and
  window assembly, painting and
  decoration work, wood and metal work,
  plumbing and sanitation work in the
  building ... they are.
  - 2) The Ministry shall, in accordance with the law, determine that the incentives given to special contractors shall be commensurate with the nature of their work.

#### 17. Category of Consultants

- 1) Counselors registered under this regulation shall have the following categories according to their employment preferences.
- A) Building Consultant
- B) Consultant Architects
- C) Engineering consultants are structural, highway and bridge, geotechnical engineering, electrical and electromechanical and sanitary engineering consulting firms.
- D) Construction Management Consultant
- E) Urban Planning Works Consultant
- F) Special consultants are Asset Valuation, Interior Design and Decoration, Landscaping, Construction Audit and the like.

#### 22. ስለ *ጣ*ለስ*ተ*ኛ ባለማ ብቃት *ሚጋገ* **ጫ**ና ምዝገባ

#### ሀ) ጀሜ ተባባሪ መንዲስ ደረጃ III

ከቴክኒክና ማ ወይም ከኮሌጅ ወይም ከተመነሳይ የትምህርት ተቋም ተመርቆ በደረጃ አራትና አምስት (10 + 4/5 ወይም 12 + 3) የማ ቢቃቱ በምዝና ለተረጋገጠ እና ከዜሮ እስከ ሶስት ዓመት የስራ ልምድ ላለው ባለማ ይሰጣል: :

#### ለ) ተባባሪ መንዲስ ደረጃ IV

ከቴክኒክና ማ ወይም ከኮሌጅ ወይም ከተመነሳይ የትምህርት ተቋም ተመርቆ በደረጃ አራትና አምስት (10 + 4/5 ወይም 12 + 3) ከሶስት ዓመት በላይ የስራ ልምድ ላለው ባለማ ይሰጣል: :

#### 23. ስለ ከፍተኛ ባለማ ብቃት ማረጋገ ማኔና ምዝገባ

በኮንስትራክሽን ዘርፍ ተዛሚኛነት ባላቸው የትምህርት መስኮች በፙጀመሪያ ዲባሪና ከዛ በላይ ለተመረቁ ባለማያዎች የሚስጥ የማ ብቃት ፌቃድ ሲሆን ለከፍተኛ ባለማያዎች የብቃት ምዝና ምስክር ወረቀት መስጠት ከተጀመረበት ቀን ጀምሮ የብቃት ምዝና ምስክር ወረቀት መቅረብ አስንዳጅ ይሆናል፡፡

#### 1) ምኑቅ ባለማ

#### 1.1 ምኑቅ የምህንድስና (ተዛማጀንት) ባለማ

የምህንደስና ወይም ከምህንደስና *ጋር ተዛጣ*ጅነት ባላቸው የትምህርት *ማ*ስክ ከታወቀ ዩኒቨርሲቲ ወይም ተማሳሳይ የትምህርት ተቋም በ*ማ*ጀመሪያ ዲግሪ የትምህርት ማስረጃ እና ከዜሮ እስከ ሶስት ዓ*ማ*ት የስራ ልምድ ላለው ባለማ ይሰጣል::

ምሩቅ የምህንድስና (ተያያኸ) ባለማ የሚያካትተው በሲቪል፣ ኮንስትሪክሽን ቴክኖሎጂ እና ሜጅማንት፣ ኤሌክትሪካል፣ ሳኒታሪ፣ ኤለክትሮ መኒካል ኢንጂነሪንግ ባለማዎችን እና ሌሎች ወደፊት የሜለዥ የኢንጂነሪንግ ባለማዎችን ነው።

#### 1.2 ምኑቅ የአርክቴክቸር ወይም የከተማ ፕላን ባለማ

የአርክቴክቸር ወይም የከተማ ፕላን ባለማያዎችን ወይም ተዛሚኛነት ባላቸው የትምህርት ማስከ ከታወቀ ዩኒቨርሲቲ ወይም ተማሳሳይ የትምህርት ተቋም የሚያማሪያ ዲግሪ የትምህርት ማስረጃ እና ከዜሮ እስከ ሶስት ዓመት የስራ ልምድ ላለው ባለማ ይሰጣል፡ ፡

#### 2) ፕሮፌሽናል ባለማ

#### 2.1 ፕሮፌሽናል የምህንድስና እና ተያያዥ ባለማ

#### 18. Category of Construction Projects

Construction projects registered under this regulation will have the following categories.

A) Building works include small, medium 'high and very high construction works.

**Small building** has no elevator or elevator that can replace any elevator or elevator and has less than five floors above the ground.

**Medium building** is at least five storey above the ground and not more than fifteen stories high.

**High-rise building** has at least fifteen storey above the ground and no more than forty-five storey. The tallest building is at least forty-five or more floors above the ground.

- B) Road works include gravel, asphalt, asphalt concrete and reed roads and bridges.
- C) Others include construction projects that are not included in A and B above.

#### **Part Four**

## Qualification and registration of construction professionals and professionals

## 19. Application for professional certification and registration of professionals

Any professional/professional requesting a certificate of qualification or registration certificate must first fill out the application form prepared by the certification body and በዚህ ዘርፍ የብቃት ማረጋገጫ የሚወስዱ ባለማያዎች ከምህንድስና ጋር ተዛማጀትት ባላቸው የትምህርት መስከ ከታወቀ ዩኒቨርሲቲ ወይም ተመሳሳይ የትምህርት ተቋም የመጀመሪያ ዲግሪ የትምህርት ማስረጃ እና ቢያንስ ከሶስት ዓመት በላይ የሆነ የስራ ልምድ ሊኖራቸው ይገባል፡ :

(ተያያዥ) ፕሮፌሽናል የምህንድስና ባለ*ማ*ያ የማየካትተው በስትሪክቸራል፣ *ጀአቴ*ክኒ ካል፣ *መ*ሃገድ እና ድልድይ፣ **ኤሌክትሪካል**፣ ሳኒ*ታ*ሪ፣ ኤሌክ*ትሮ σ*ካኒ ካል ፧ *ግ*ቴር ያልስ ኢንጀነሪንባ ባለማዎችን እና ሌሎች ወደፊት የሜሪስት የኢንጂነሪንባ ባለማዎቸን ነው:

#### 2.2 ፕሮፌሽናል የአርክቴክቸር ባለማ

በዚህ ዘርፍ የብቃት ሚረጋገጫ የሚወስዱ ባለማዎች በአርኪቴክቸር ወይም በአርክቴክቸር እና ከተማ ፕላን የትምህርት ማስከ ከታወቀ ዩኒቨርሲቲ ወይም ተማሳሳይ የትምህርት ተቋም የማጀመሪያ ዲግሪ የትምህርት ማስረጃ እና ቢያንስ ከሶስት ዓማት በላይ የሆነ የስራ ልምድ ሊኖራቸው ይገባል::

2.3 ከላይ በተራ ቁጥር 2.1 እና 2.2 ለተጠቀሱት ለፕሮፌሽናል ባለማነት ብቁ የሚደርገው የስራ ልምድ በማው በመለስተኛ ህንጻ የተመደበ ወይም የአስፋልት ማንድ ወይም ለሌሎች ፕሮጀክቶች እንደ የአስፈላጊነቱ አንድ ፕሮጀክት በራሱ እና አንድ ፕሮጀክት በተቆጣሤነት ያከናውነ መንን ይንባዋል።

#### 2.4 ፕሮፌሽናል የከተማ ፕላን ባለማ

በዚህ ዘርፍ የብቃት ሚረጋገጫ የሚወስዱ ባለማዎች በከተማ ፕላን ወይም በአርክቴክቸር እና ከተማ ፕላን የትምህርት ማስከ ከታወቀ ዩኒቨርሲቲ ወይም ተመሳሳይ የትምህርት ተቋም የሚማሪያ ዲግሪ የትምህርት ማስረጃ እና ቢያንስ ከሶስት ዓመት በላይ የሆነ የስራ ልምድ ሊኖራቸው ይገባል፡፡

#### 2.5 ፕሮፌሽናል የሜት ገጽታ ማስዋብ ባለማ

ባለ*ማ*ያዎች ዘርፍ የብቃት *ሚጋገጫ የሚ*ስዱ пни በላንድስኬፕ ወይም አ*ር*ክቴክቸር ወይም ምህንድስና የትምህርት ማስክ ከታወቀ **ዩኒቨርሲቲ** ወይም ተመሳሳይ የትምህርት ተቋም የሚማሪያ ዲባሪ የትምህርት ማስረጃ እና ቢያንስ ከሶስት ዓመት በላይ የሆነ የስራ ልምድ ሊኖራቸው ይን ባል፡ :

2.6 ከላይ በተራ ቁጥር 2.4 እና 2.5 ለተጠቀሱት ለፕሮፌሽናል ባለማያነት ብቁ የማየደርገው የስራ ልምድ

- 1) Applicants who are Ethiopian or of Ethiopian origin
- A) Original and photocopy of educational credentials obtained in the field of study related to your field
- B) Original and photocopy of work experience certificate
- C) Original and photocopy of renewed kebele ID/driver's license
- D) Two-dimensional photograph 1
- E) For renewal/developmentprofessionals \_ certification orregistration certificate;
- F) Certificate of Competency
  Assessment (COC) from the relevant
  body for small and medium-sized
  professionals;
- G) Applicants' approved project designs, reports and other evidence of their professional work and the complexity of the projects;

#### 2) Applicants for foreign citizenship

Evidence submitted translated by appropriate legal entity and certified by the relevant body

- A) Original and photocopy of work permit
- B) Original and photocopy of residence permit
- C) The original and photocopy of the renewed professional certificate or certificate issued by the country of origin;

በማው ያከናወናቸው ቢያንስ የአንድ አካባቢ ወይም ካምፐ ወይም የትምህርት ተቋም ወይም የተመነሰለ ፕላን አንድ ፕሮጀክት በተቆጣጌነት ያከናወነ መን ይገባዋል፡፡

#### 2.7 ፕሮፌሽናል የ*ሞቴሪያል ም*ህንድስና ባለ*ማ*ያ

በዚህ ዘርፍ የብቃት ሚረ*ጋገጫ* የመስዱ ባለማዎች በማቴሪያል ወይም በሰቪል የትምህርት መስክ ከታወቀ ዩኒቨርሲቲ ወይም ተመነሳይ የትምህርት ተቋም የመጀመሪያ ዲግሪ የትምህርት ማስረጃ እና ቢያንስ ከሶስት ዓመት በላይ የሆነ የስራ ልምድ ሊኖሪቸው ይገባል፡፡

#### 2.8 ፕሮፌሽናል የከርሰ ምድር ባለማ

በዚህ ዘርፍ የብቃት ሚረጋገጫ የሚወስዱ ባለማያዎች በጇኦሉጇ ወይም ተመሳሳይ የትምህርት መስክ ከታወቀ ዩኒቨርሲቲ ወይም ተመሳሳይ የትምህርት ተቋም የፙጀመሪያ ዲግሪ የትምህርት መስረጃ እና ቢያንስ ከሶስት ዓመት በላይ የሆነ የስራ ልምድ ሊኖራቸው ይገባል፡፡

#### 2.9 ፕሮፌሽናል ጀአቴክኒካል ማንዲስ

ባለ*ማ* ዎች ани ዘርፍ የ ብቃት ሚጋገጫ የሚወሰዱ በኢንጂነ ሪንግ ጂኦሎጂ ወይም በሲቪል ምህንድስና ወይም ተመሳሳይ የትምህርት *ማ*ስክ ከ*ታወቀ* <sub>የ</sub>ኒቨርሲቲ ወይም ተመነሳይ የትምህርት ተቋም የ*ማ*ጀመሪያ ዲግሪ የትምህርት ጣስረጃ እና ቢያንስ ከሶስት ዓመት በላይ የሆነ የመነረት፣ የመት ስቴቢሊትይ፣ የመሬት ድጋፍ ስራ፣ ከመሬት ማቀጥቀጥ *ጋ*ር የተያያዙ ስራዎችና ከማው ጋር ተያያዥነት ያለው የስራ ልምድ ሊኖራቸው ይገባል: :

#### 2.10 ፕሮፌሽናል የማንድ ምህንድስና ባለማ

በዚህ ዘርፍ የብቃት ሚረጋገጫ የሚስዱ ባለማያዎች በሲቪል ምህንድስና ወይም ተመነሳይ የትምህርት መነክ ከታወቀ ዩኒቨርሲቲ ወይም ተመነሳይ የትምህርት ተቋም የፙጀመሪያ ዲግሪ የትምህርት መስረጃ እና ቢያንስ ከሶስት ዓመት በላይ የሆነ የስራ ልምድ ሊኖራቸው ይገባል፡፡

#### 2.11 ፕሮፌሽናል ለቴሽን ማንዲስ

በዚህ ዘርፍ የብቃት ሚረጋገጫ የሚወስዱ ባለማዎች በሰርቬይንግ ወይም በሰቪል ምህንድስና ወይም በማገድ ምህንድስና ወይም ተመነሳይ የትምህርት መነክ ከታወቀ ዩኒቨርሲቲ ወይም ተመነሳይ የትምህርት ተቋም የመጀመሪያ ዲግሪ የትምህርት መስረጃ እና ቢያንስ ከሶስት ዓመት በላይ

- D) Certificate of Approval Approved by the relevant body and the relevant work experience certified by the relevant body!
- E) Relevant experience earned after first degree and certified by the relevant body with at least 4 years of work experience
- F) Provide original and photocopied project design, report, and other professional service documents that explain the nature and complexity of the projects.

# **20.** Qualification and Registration Performance of Construction Professionals and experts

Registration and certification applies to small, medium and large construction professionals and professionals.

- 1) Verification or registration of small and medium professionals will be done only when they submit a certificate of competency assessment; Certificate of Competence is mandatory from the date of issuance of a Certificate of Competency for Senior Professionals.
- 2) Professional certification or registration shall be done on the basis of the type of profession /face value/ listed the certificate issued on by the educational institution the or Competency Assessment Center.
- 3) Experience required for certification or registration shall be a direct participation in the industry and shall include the date of appointment, number, signature of the head, and the stamp and address of the enterprise stating that the

የሆነ በLocation & Design ማስክ ተያያዥነት ያለው የስራ ልምድ ሊኖራቸው ይገባል፡፡

#### 2.12 ፕሮፌሽናል የድልድይ ማንዲስ

አመልካቹ ከታወቀ ዩኒቨርሲቲ ወይም ተመነሳይ ተቋም በሲቪል ወይም በድልድይ ምህንድስና ተመነሳይ የትምህርት መክ ከታወቀ ዩኒቨርሲቲ ወይም ተመነሳይ የትምህርት ተቋም የመጀመሪያ ዲግሪ የትምህርት መስረጃ እና ቢያንስ ከሶስት ዓመት በላይ የሆነ ከድልድይ ስራዎች ጋር ተያያዥነት ያለው የስራ ልምድ ሊኖራቸው ይገባል።

2.13 ከላይ በተራ ቁጥር 2.1 እና 2.2 ለተጠቀሱት ለፕሮፌሽናል ባለማነት ብቁ የሚደርገው የስራ ልምድ በማው በመለስተኛ ህንጻ የተመደበ ወይም የአስፋልት ማንገድ ወይም ለሌሎች ፕሮጀክቶች እንደ የአስፈላጊነቱ አንድ ፕሮጀክት በራሱ እና አንድ ፕሮጀክት በተቆጣሌነት ያከናውነ መሆን ይገባዋል።

#### 2.14 ፕሮፌሽናል የኮንስትራክሽን ሜጅማት ባለማ

አመልካቹ ከታመቀ ዩኒቨርሲቲ ወይም ተመሳይ ተቋም በኮንስትራክሽን ቴክኖሎጂና ሜጅማት ወይም በሲቪል ምህድስና ወይም ተመሳይ የትምህርት መስ የ ወጀመሪያ ዲግሪ የትምህርት መስረጃ እና ቢያንስ ከሶስት ዓመት በላይ የሆነ ከመያው ጋር ተያያዥነት ያለው የስራ ልምድ ሊኖራቸው ይገባል፡፡

የኮንስትራክሽን ሜጀማት ማ የሚካትተው በግንባታ ቦታ ቁጥር፣ የምህንድስና ፕሮጀክቶች አስተዳደር፣ ኳንቲቲ ሰርቬይንግ፣ የግንባታ ዕቅድ ዝግጅት፣ አለማግባባትን ማፍታት፣ የምህንድስና ኢኮኖሚ ጥናት፣ የግንባታ ምህንድስና ማክር፣ የፕሮጀክት ክትትልና ግምነማ የወለታ ሰነድ ዝግጅት፣ የወል አስተዳደር፤ አማራጭ የፕሮጀክት አቅርቦት ዘዴዎች እና ተዛማጅ በሆኑ ስራዎች ነው።

ለፕሮፌሽናል ባለማነት ብቁ የሚዩርገው የስራ ልምድ በማው ያከናወናቸው ቢያንስ የመከለኛ ፕሮጀክቶች አንድ በራሱ እና አንድ በተቆጣጌነት መን ይገባዋል።

#### 2.15 ፕሮፌሽናል ሳኒተሪ ማንዲስ

በዚህ ዘርፍ የብቃት ሚጋንጫ የሚስዱ ባለማዎች በሳኒተሪ ወይም በሲቪል ምህንድስና ወይም ከወሃ ምህንድስና ጋር የተያያዘ የትምህርት መስከ ከታወቀ ዩኒቨርሲቲ ወይም ተመሳሳይ የትምህርት ተቋም የወጀመሪያ ዲግሪ የትምህርት ሚስረጃ እና ቢያንስ ከሶስት ዓመት በላይ የሆነ የስራ ልምድ ሊኖራቸው ይገባል ፡፡

#### 2.16 ፕሮፌሽናል ስትራክቸራል ማንዲስ

position of the professional/professional is being assigned to the relevant body. : Searching

- 4) A professional who requires a certificate of competency or registration certificate in accordance with this Regulation may engage in design or construction or design and construction work without creating a conflict of interest.
- 5) If professionals work on their own business license; Business Registration and Business Licensing, Qualifications, Compensation, Payment Document and Good Performance or Advanced Construction Performance Report may be considered as work experience.
- 6) Currently, education is being provided at various levels related to construction work; It is expected that the registrar will prepare a draft standard for the level and the approval of the relevant body for approval. Special arrangements will be made to accommodate them at work.

## 21. Certification and Registration of Small Professional Qualifications

#### A) Junior Engineering Aid level I

Shall be given to the expert who confirms its professional competence under grade one (10-1/2/3 12-1) graduate from technical and vocational or collage or similar educational institution or under Grade one without having the relevant qualification but under the construction professional sectors and the one having experience from zero up to two years.

በዚህ ዘርፍ የብቃት ሚረጋገጫ የሚወስዱ ባለማያዎች በሲቪል ምህንድስና ወይም በስትራክቸራል ምህድስና በተመሳይ የትምህርት መስከ ከታወቀ ዩኒቨርሲቲ ወይም ተመሳይ የትምህርት ተቋም የሚያመሪያ ዲግሪ የትምህርት መስረጃ እና ቢያንስ ከሶስት ዓመት በላይ የሆነ የስራ ልምድ ሊኖራቸው ይገባል ::

#### 2.17 ፕሮፌሽናል ኤሌክትሪካል ማንዲስ

በዚህ ዘርፍ የብቃት ሚጋንጫ የሚወስዱ ባለማያዎች በኤሌክትሪካል ምህንድስና ወይም በተመሳሳይ የትምህርት መስከ ከታወቀ ዩኒቨርሲቲ ወይም ተመሳሳይ የትምህርት ተቋም የመጀመሪያ ዲግሪ የትምህርት መስረጃ እና ቢያንስ ከሶስት ዓመት በላይ የሆነ የስራልምድ ሊኖራቸው ይንባል ፡፡

#### 3) ፕራክቲሲንግ ፕሮፌሽናል ባለማ

- 3.1 አመልካቹ ከታመቀ ዩኒቨርሲቲ በኮንስትራክሽን ዘርፍ በዲግሪና ከዚያ በላይ በሆነ ደረጃ የተሚቀ መሆን ያለበት ሲሆን፤ ለዲግሪ ሰባት ዓመት፣ ለመስተርስ አምስት ዓመት እንዲሁም ለዶክትሬት ሶስት ዓመት ላመለከተበት ዘርፍ አግባብነት ያለው የሥራ ልምድ ሊኖረው የሚገባ ሲሆን ከተገለጸው የስራ ልምድ ወስጥ ቢያንስ 2 ዓመቱ እንደ አግባቡ በዲዛይን ወይም በዲዛይን ክለሳ ወይም በኮንስትራክሽን ግንባታ ወይም ሜ ጅመንት ወይም ከመቻቸው ጋር ተያያዥነት ያላቸው ስራዎች ላይ የተሳተፌ መሆን ይኖርበታል። ባለማምው ከላይ የተዘረዘሩትን ስራዎች በቁጥር ሁለት (2) በራሱ እና እንደ የአግባቡ በተቆጣሥሪነት የተሰሩ ለፕሮፌሽናል ብቃት ሚረጋገጫ ካቀረበት ተጨሄ አንድ (1) ስራ መትረብ ይኖርበታል።
- 3.2. የፕራክቲሲግ ፕሮፌሽናል ባለማያዎች እንደሚነጡበት የስራ አይነት በዚሁ ንዑስ አንቀጽ በተዘረዘሩት የማ ዘርፎች የብቃት ሚረጋገጫ ሰረተፊኬት ሊኖራቸው ይችላል።
  - ሀ) ፕራክቲሲንግ አርክቴክት
  - ለ) ፕራክቲሲንባ ስትራክቸራል መንዲስ
  - ሐ) ፕራክቲሲንግ ሳኒተሪ መንዲስ
  - *ማ*) ፕራክቲሲንባ ኤሌክትሪካል *ሚ*ንዲስ
  - w) ፕራክቲሲን*ግ ማ*ከኒካል መንዲስ
  - ሰ) ፕራክቲሲንግ ሰረቬየር
  - ሽ) ፕራክቲሲንባ የ*ማንድ መንዲ*ስ
  - ቀ) ፕሬክቲሲንባ ፔቭማንት መንዲስ
  - በ) ፕራክቲሲንግ ለቴሽን መንዲስ
  - ተ) ፕራክቲሲንግ የድልድይ መንዲስ
  - ቸ) ፕራክቲሲንግ ጂኦቴክኒካል መንዲስ
  - ጎ) ፕራክቲሲን*ግ ማ*ቴሪያል መንዲስ
    - ነ) ፕራክቲሲንባ የመሬት ገጽታ ማስዋብ ባለማ

#### B) Engineering Aid level II

Shall be given to the expert with more than two years of experience in the field of construction in the field of technical and vocational education or college or similar educational institution with a Level 1 (10+ 1/2/3/12 + 1) qualification.

## 22. Certification and Registration of Medium Professional Qualifications

#### A) Junior Assstant Engineer level III

Graduated from Technical and Vocational College or College or similar educational institution at Level Four and Five (10 + 4/5 or 12 + 3) for a qualified professional with zero to three years of work experience.

#### B) Associate Engineer level V

Graduate from Technical and Vocational College or College or similar educational institution with a level four and five (10 ÷ 4/5 or 12 + 3) for a professional with more than three years experience.

## 23. Certification and Registration of Higher Professional Qualifications

Professional qualifications for graduates with a bachelor's degree and above in related fields in the field of construction. Certificate of Competency Assessment is mandatory from the date of issuance of certification for senior professionals.

#### 1) Graduate Engineer

#### 1.1. Graduate Engineer (related)

A bachelor's degree from a recognized university or similar educational institution

- <u>ኘ) ፕራክቲሲን</u> የነስትራክሽን **ሜ**ጅማት
- አ) ፕራክቲሲንባ የከተማ ፕላን ባለማ
- 3.1 በተሰማራበት የማ ዘርፍ በእርሱ ተቆጣሤነት የተሰራ ስራ ማስረጃ ማቅረብ የሜራቸል የፕራክቲሲንግ ፕሮፌሽናል የብቃት ማረ*ጋገጫ* ምስክር ወረቀት ለማግኘት ያማለከተ ባለማ እራሱ የሰራቸውን ሌሎች 2 የስራ ልምዶችን በተጨሄነት ማቅረብ አለበት።

#### ክፍል አምስት

#### የኮንስትራክሽን *ሥ*ራ ተቋራ<del>ናች</del> ብቃት *ሚጋገጫ* ምዘገባ

ብቃት ሚረጋገጫ ወይም የምዝገባ ምስክር ወረቀት ለማገኘት የሚጠይቅ ማንኛውም የኮንስትራክሽን ድርጅት በቅድሚ ፕያቄውን ምስክር ወረቀት ሰጪው አካል ያዘጋጀውን ማሚስከቻ ቅፅ በመጥነት ማጠየቅ ይኖርበታል፡፡

- 1) ኢትዮጵያዊ ወይም ትወልደ ኢትዮጵያዊ ዜግነት ላላቸው አ*ማ*ልካቾች
  - ሀ) የታደሰ የቀበሌ ማታወቂያ / ማንጃ ፍቃድ / ፓስፖርት ... ዋናማ እና ኮፒ፤
  - ለ) ሊያወጡ በፈለጉት ደረጃ የሚጠይቀማ ባለማ ፌቃድ ዋናማና ፎቶ ኮፒ እንዲህም ባለማው የድርጅቱ ተቀጣሪ ስለመን የሚያረጋግጥ የቅጥር ወል፤
  - ሐ) ሊያወጡ በፌለጉት ደረጃ የሚሰይቀውን የመነሪያ ባለቤትነት ማታወቂያ ደብተር፣ ቦሎ ዋናውንና ፎቶ ኮፒ፤
  - ማ) አመልካቹ የንባድ ማህበር ከሆነ ህጋዊ የመመስረቻ ፅህፍና መተዳደሪያ ደንብ ዋናውንና ፎቶ ኮፒ፤
  - w) የባብር ክፋይ ማለያ ቁጥር (Tin Number) ዋናወንና ፎቶ ኮፒ፤
  - ረ) ለእድሳት / ለእድንት ለሚሞኩ ድርጅቶች የብቃት ሚጋንጫ ምስክር ወረቀት፤
  - ሰ) የድርጅቱን ተርኖኦቭር የ**ሚ**ሳይ **ማ**ስረጃ ዋናውንና ፎቶ ኮፒ፤
- 2) የወጪ አገር ዜግነት ላላቸዉ አማልካቾች
  - ሀ) ሊያወጡ በፈለጉት ደረጃ የሚበይቀውን ባለማ

with a bachelor's degree and up to three years of work experience.

Graduate Engineering expert includes Civil Engineering, Construction Technology and Management, Electrical, Sanitary, Electrical and Mechanical Engineering and other future engineering professionals.

## 1.2. Graduate Architect or Urban planner

Bachelor's degree in architecture or urban planning or related field from a recognized university or similar educational institution and a professional with zero to three years of work experience.

#### 2) Professional Engineer (related)

#### 2.1. Professional Engineer (related)

Certified professionals in this field: Must have a bachelor's degree from a recognized university or similar educational institution and at least three years' work experience.

Professional engineers include structural, geotechnical, road and bridge, electrical, sanitary, electro-mechanical, materials engineering and other future engineering professionals.

#### 2.2. Professional Architect

Certified professionals in this field: Must have a bachelor's degree from a recognized university or similar educational institution in the field of architecture or architecture and urban planning and at least three years' work experience.

2.3. Qualifications for the above-

ፈቃድ ዋናውንና ፎቶ ኮፒ እንዲህም ባለማው የድርጅቱ ተቀባሪ ስለመን የሚያረጋባጥ የቅጥር ወል፤

- ለ) ሊያወጡ በፈለጉት ደረጃ የሚሰይቀውን የመነሪያ የባለቤትነት መታወቂያ ደብተር፣ ቦሎ ዋናውንና ፎቶ ኮፒ፤
- ሐ) የኢንቨስትማት ፈቃድ ዋናውንና ፎቶ ኮፒ፤
- መ) የሥራ ፈቃድ ዋናውንና ፎቶ ኮፒ፤
- υ) የ*ማ*ሪያ ፈቃድ ዋናውንና ፎቶ ኮፒ፤
- ረ) የታደሰ የባለማ ፈቃድ ዋናማና ፎቶ ኮፒ፤
- ሰ) የባብር ከፋይ ማለያ ቁጥር (Tin Number) ፤
- ሸ) የተለያዩ ፕሮጀክቶችን ያጠናቀቀበትን **መ**ረጃ ኦርጅናል እና ኮፒ፤

### 25. የተቋራጮች ደረጃ፣ የፕሮጀክት ጣጠን፣ የ*ጣላሪያ* እና የሰው ኃይል *ጣ*ኒፈርት፣

- 1) በዚህ መሚያ ማስረት በጠቅላላ ወይም በህንፃ ወይም በማንድ ወይም በልዩ ስራ ተቋራጭት ወይም በሌሎች ማማልከት የማቻል ሲሆን የሰው ሃይልን፣ ማሳሪያን እና የአማታዊ ተርን ኦቨር ማስፌርቶችን መረት በማድረግ ከሚፈዘሩት ደረጃዎች ወስጥ በአንዱ የብቃት ማረጋገጫ ወይም የምዘገባ ምስክር ወረቀት እንዲሰጣቸው ማማልከት ይችላሉ።
- 2) በዚህ መሜያ መሣረት አንድ አመልካቸ በስራ ተቋራጭ ት ላመለከተበት ምድብና ደረጃ የሚያስፈልጉ ባለማያዎቸን፣ መካሪያዎቸን እና የአማታዊ ተርን አቨር መትረብ አለበት።
- 3) ከደረጃ 1 እስከ 7 የሚኝ በሁሉም ምድብ የስራ ተቋራጭ የብቃት ማረ 21ጫ ለማወጣት ከሚሰየቀው ማስፈርት በተጨየ የ ድርጅ<del>ቱ</del> ስራ አስኪያጅ የፕራክቲሲንግ ፕሮፌሽናል የምስክር ወረቀት ሊኖረው የሚባ ሲሆን የድርጅቱ ስራ አስኪያጅ ተቀባሪ ወይንም ባለቤት ጣሆን ይቸላል፡ ፡ በሥራ አስኪያ*ጅነ ት* የሚደበው ባለማ የድርጅቱ ዋና ባለቤት ካልሆነ በደርጅቱ ወስ ፕ የባለቤትነት ድርሻ (Share) 20 በም ሊኖረው ይን ባል፡ ፡
- 4) የስራ ተቋራጮች የሚያቀርቡት የአመታዊ ተርን አቨር

mentioned professional skills listed in paragraphs 2.1 and 22 must be assigned to a small building or an asphalt road or other projects as required by the project itself and as a supervisor.

#### 2.4. Professional urban planner

Certified professionals in this field: Must have a bachelor's degree from a recognized university or similar educational institution in the field of urban planning or architecture and urban planning and at least three years' work experience.

#### 2.5. Professional landscape

Certified professionals in this field: Must have а bachelor's degree from recognized university similar or educational institution in the field of architecture architecture or engineering and at least three years' work experience.

2.6. The experience which qualifies for the professional expertise as indicated above in serial number 2.4 and 2.5, should carry out one project on certain surrounding or camp or educational institution or similar plan at least in his/her field of expertise or one project as a supervisor.

#### 2.7. Professional Material Engineer

Certified professionals in this field: Must have a bachelor's degree from a recognized university or similar educational institution and at least three years' work experience.

#### 2.8. Professional Geologist

Certified professionals in this field: Must have a bachelor's degree in የጣልፅ ሚጃ በውጭ አዲተር የተረ*ጋገ*ጠ መን አለበት፡፡

- 5) አመልካቾች የሚመለክቱበት የኮንስትራክሽን ስራ ተቋራጭት መደብ ከተዘረዘሩት መደቦች ወስጥ ከሌለ እንደ አስፈላጊነቱ ደረጃና ለደረጃውም ረቂቅ መስፈርት በጣዘጋጀት በመመለከተው አካል እንዲፅድቅ የመደረግ ሆኖ እስከዚያው ግን በንግድ ሚኒስቴር ባልተካተቱ የንግድ ዘርፎች ፌቃድ እየተስተናገዱ ስርአቱ ሲዘረጋ ወደ መደበኛው ስርአት እንዲገቡ የመደረግ ይሆናል፡:
- 6) ስራ ተቋራናች የኮርፖሬት ባህሪ እንዲላበሱ እና አለም አቀፍ ተወዛዛሪ መን የሚስቸሉ ስልጠናዎችና አለም አቀፍ ስታንዛርዶች የሚገኙበትን ሁኔታ ሚስቴር መነሪያ ቤቱ በምቻቸት ተሳትፏቸውንና ስኬታቸውን እንደያስፈላጊነቱ ለመነፈርትንት ለጠቀምባቸው ይችላል፡፡
- 7) የስራ ተቋራጭ ብቃት ሚረጋገጫ ፌቃድ ለመጣት አካል ጉዳተኛ / ሴት ከሆነ /ች ወይም ስራ አስኪያጇ አካል ጉዳተኛ / ሴት ከሆነ /ች ወይም በሚህበሩ ወስጥ ካሉት አብላጫው ሴቶች / አካል ጉዳተኞች/ ከሆኑ ለየደረጃው ከሚጠየቀው የአመታዊ ተርን አቨር ብር መጠን በ 15 ፐርሰንት የመታንስ ይሆናል፡፡
- 8) በስራ ተቋራጫ ት የሚዛገቡ ድርጅቶች ከዕዝል (1 እስከ ዕዝል 5) የተዘረዘሩትን ጣኒልርቶች ማሟነት ይጠቅባቸዋል።

#### 26. ስለ ተቋራጮች ከፍተኛ የመሜቻ ዋጋ ጣሽ

የስራ ተቋራጮች በተለያዩ ዘርፎችና ደረጃዎች ለሚያከናውት ግንባታ ከፍተኛው የግንባታ ዋጋ ጣጠን ከእዝል (14 እስከ 15) ስር በተዘረዘረው መረት ይሆናል፡፡

#### 27. ልዩ ሁኔታ

በኮንስትራክሽን ስራ ላይ በቂ ልምድ ያላቸውና ከቀጣሪዎቻቸው (ከማግስታዊ ተቋም ማግስታዊ ካልሆን ድርጅት ወይም ከግል ድርጅቶች) መልቀቂያ የሚያቀርቡ ስራ ተቋራጭ ለመሆን ፍላጎት ያላቸው ምንም አይነት መነፈርቶች በቅድሚያ ምንኢት ሳያስፌልጋቸው ለመስተለት ደረጃዎች የብቃት ሚረጋገጫ የምስክር ወረቀት ምንኘት ይችላሉ። ይሁንና ለሴት ባለማያዎች ወይም ለአካል ጉዳተኞች የሚጠያቀው የአገልግሎት ልምድ በሁለት (2) ዓመት ዝቅ ያለ ይሆናል።

1) ጀሜሪ ረዳት መንዲስ ደረጃ ፤ 20 ዓመት አንልባለት

geology or similar field of study from a recognized university or similar educational institution and at least three years' work experience.

## 2.9. Professional Geotechnical Engineer

Certified professionals in this field: Must have a bachelor's degree in Engineering Geology or Civil Engineering or similar field of study from a recognized university or similar educational institution and at least three years' experience in foundation, steering, earthquake land work, earthquake related work and related work experience.

### 2.10. Professional Highway Engineer

Certified professionals in this field: Must have a bachelor's degree in civil engineering or a related field from a recognized university or similar educational institution and at least three years' work experience.

### 2.11. Professional Location Engineer

Certified professionals in this field: Must have a bachelor's degree Surveying or Civil Engineering or Road Engineering or similar from а recognized university similar or educational institution and at least three years relevant experience in the field of Location & Design.

#### 2.12. Professional Bridge Engineer

The applicant must have a bachelor's

- ላላቸው በደረጃ VI ከሰሩበት የ*ማ* ማስከ ተዛማጅ በሆነው የስራ ተቋራጭ ት ማደቦች በአንዱ፤
- 2) ረዳት መንዲስ ደረጃ II 16 ዓመት አገልባሎት ላላቸው በደረጃ VI ከሰሩበት የማ መነክ ተዛማጅ በሆነው የስራ ተቋራጭ ት መደቦች በአንዲ፤
- 3) ከላይ በንዑስ አንቀፅ 1 እና 2 የተጠቀሰው የአገልግሎት ዘማን ያለምንም የትምህርት ዝግጅት የረጅም ዓመት የስራ ልምድ ላላቸው የኮንስትራክሽን ባለማያዎች የስራ ተቋራጭ ት ፌቃድ ለማግኘት የሚስጥ ሲሆን የብቃት ምዝና ፌተና ከወሰዳብት ጊዜ ጀምሮ ለአንድ ዓመት ከስሩ በኋላ ከብቃት ምዝና በፊት ያለው የስራ ልምድ የሚያዝላቸው ይሆናል፡ ፡
- 4) በጀማሪ ተባባሪ መንዲስ ደረጃ III 14 ዓመት አንልግሎት ላላቸው በደረጃ VI ከሰሩበት የማያ መነክ ተዛማጅ በሆነው የስራ ተቋራጫ ት ማደቦች በአንዲ፤
- 5) በተባባሪ መንዲስ ደረጃ IV 12 ዓመት አገልግሎት ላላቸው በደረጃ VI ከሰሩበት የመን መነክ ተዛማጅ በሆነው የስራ ተቋራጭ ት መደቦች በአንዲ፤
- 6) ምኑቅ ባለማ ከዲግሪ በኋላ 10 ዓመት አገልግሎት ላላቸው በደረጃ V ከሰሩበት የማ መነክ ተዛማጅ በሆነው የስራ ተቋራጭ ት መደቦች በአንዱ፤
- 7) ፕሮፌሽናል ባለማ ከዲግሪ በኋላ 8 ዓመት አገልግሎት ላላቸው በደረጃ ♡ ከሰሩበት የማ መነክ ተዛማጅ በሆነው የስራ ተቋራጭ ት መደቦች በአንዱ፤
- 8) ፕራክቲሲንግ ፕሮፌሽናል ባለማ ከዲግሪ በኋላ 6 ዓመት አገልግሎት ላላቸው በደረጃ ♡ ከሰሩበት የማ ማስከ ተዛማጅ በሆነው የስራ ተቋራጭት ማደቦች በአንዲ፤
- 9) ፕሪክቲሲንግ ፕሮፌሽናል ባለማ ከዲግሪ በኋላ 8 ዓመት አገልግሎት ላላቸው ባለማያዎች በትንሹ ሶስት ሆነው የተደራጁና ተመጋቢ የሆነ የትምህርት መስክ ስፔሻላይዜሽን ያላቸው በደረጃ IV፤
- 10) ከተዘረዘሩት የማ ዓይነቶች ወጪ ያሉ የትምህርት ዝግጅት ለመንዘገብ ሲጣኩ ከወሰዷቸው የትምህርት መስከ ጋር 70 በማ ተዛማጅነት ያላቸው የትምህርት ዓይነቶች ጋር መንዘገብ ይችላሉ፣

degree in civil or bridge engineering from a recognized university or similar institution and at least three years relevant work experience related to bridge work.

2.13. Qualifications for the abovementioned professional qualifications listed in Articles 2.1 and 2.2 must be in the form of a small building or an asphalt road or other projects as required by the project itself and a project supervisor.

## 2.14. Professional - Construction Management Professional

The applicant must have a bachelor's degree in construction technology and management from a recognized university or similar institution and at least three years relevant work experience.

Construction management skills include construction site supervision, engineering management, quantitative project surveying, construction planning, dispute resolution. engineering economics, construction engineering consulting, project monitoring and evaluation, contract document preparation, contract management, alternative project delivery methods and related activities. : Searching Qualifications for Professionalism At least one of the intermediate projects in the profession should be self-contained and one supervised.

#### 2.15. Professional Sanitary Engineer

Certified professionals in this field: Must have a bachelor's degree from a recognized university or similar educational institution and a minimum of three years' work experience.

#### ክፍል ስድስት

#### የአማነሪ ድርጅቶች ብቃት ሚጋገጫና ምዘገባ

### 28. የብቃት *ሚጋገጫ* ወይም የምዝገባ ፌቃድ ለማወጣት ስለማ<del>ኮ</del>ርብ ማማልከቻ

ብቃት ሚረጋገጫ ወይም የምዘገባ ምስክር ወረቀት ለማገኘት የጣጠይቅ ማንኛውም አማክሪ በቅድሚያ ጥያቄውን ምስክር ወረቀት ሰጪው አካል ያዘጋጀውን ማማልከቻ ቅፅ መማላት ይኖርበታል፡፡

### 1) ኢትዮጵያዊ ወይም ትወልደ ኢትዮጵያዊ ዜግነት ላላቸው አ*ማ*ልካቾች

- ሀ) የታደሰ የቀበሌ መታወቂያ /ማጃ ፍቃድ፤ ፓስፖርት ... ዋናማ እና ኮፒ፤
- ለ) ሊያወጡ በፈለጉት ደረጃ የሚሰይቀውን የባለማ ምስክር ወረቀት ምስክር ወረቀት ሰጪው እንዲህም የድርጅቱ ተቀጣሪ መኖቸውን የሚያረጋግጥ የቅፕር ውል ዋናውን፤
- ሐ) ለእደሳት/ ለእደነት ለሚሞኩ አማካሪዎች የብቃት ማረ*ጋነ* ጫ ምስክር ወረቀት፤
- ማ) አመልካቹ የንባድ ማህበር ከሆነ ህጋዊ የመጣሊቻ ፅህፍና መተዳደሪያ ደንብ ዋናውን እና ኮፒ፤
- ሥ) የግብር ከፋይ ማለያ ቁጥር (Tin Number) ፤

#### 2) ለወጪ አገር ዜግነት ላላቸዉ አመልካቾች

- ሀ) የኢንቨስትማንት ፈቃድ ዋናውንና ፎቶ ኮፒ፤
- ለ) የሥራ ፈቃድ ዋናውንና ፎቶ ኮፒ፤
- ሐ) የማሪያ ፈቃድ ዋናውንና ፎቶ ኮፒ፤
- ማ) ለደረጃ አንድ የሚሰይቀውን ባለመያ ፈቃድ ዋናውንና ፎቶ ኮፒ እንዲህም የቅጥር ወል ዋናውን፤
- ሥ) የተለያዩ ፕሮጀክቶችን በጣስፈርቱ ላይ በተጠየቀው ጣጎረት ያጠናቀቀበትን ሚጃ ዋናውን እና ኮፒ፤
- ረ) የባብር ከፋይ ማለያ ቁጥር (Tin Number) ፤

### 29. የአማካሪዎች ደረጃ፣ ፕሮጀክት ማጠን እና የሰው ኃይል ማስፈርት

1) በዚህ መሚያ አንቀጽ 17 ከሀ እስከ ሥ መረት በተገለፁት ዘርፎች የብቃት ሚረጋገጫ ምስክር ወረቀት ለማነኘት በአንዱ ማሜስት የማዥል ሲሆን የሰው

## 2.16. Professional Structural Engineer

Certified professionals in this field: Must have a bachelor's degree in civil engineering or structural engineering from a recognized university or similar educational institution and at least three years' work experience.

## 2.17. Professional Electrical Engineer

Certified professionals in this field: Must have a bachelor's degree in electrical engineering or a related field from a recognized university or similar educational institution and at least three years' work experience.

#### 3) Practicing Professional Engineer

3.1. The applicant must have a bachelor's degree in construction from a recognized university and above Must have relevant work experience for seven years, master's degree and three years of doctorate; Must have at least 2 years of relevant experience in design or design review or construction or management related to the profession.

The professional must submit one or more (1) of the above-mentioned work in addition to the two (2) self-employed and appropriate supervisors for professional qualification.

- 3.2. Practice Professionals; Depending on the type of work they are engaged in, they may have a certificate of competency in the professions listed in this sub-article.
- A) Practicing Architect
- B) Practicing Structural Engineer

- ሃይልንና የፕሮጀክት አፈጻጸም ጣነፈርቶቸን መረት በሞድረግ ከተዘረዘሩት ደረጃዎች ወስጥ በአንዱ ወይም ከአንድ በላይ በሆኑ ዘርፎች ሊያጣለክቱ ይችላሉ።
- 2) በዚህ መሚያ መሥረት አንድ አመልካቸ በአማካሪነት የ ብቃት ሚ ጋገጫ ምስክር ወረቀት ለማገኘት ላመለከተበት ምድብና ደረጃ የሚያስፈልጉ ባለማያዎችንና የፕሮጀክት አፈጻጸም ማስረጃ ማቅረብ አለበት።
- 3) ማንኛውም አማካሪ የብቃት ሚረጋገጫ ለማውጣት የድርጅቱ ስራ አስኪያጅ የፕራክቲሲንግ ፕሮፌሽናል የምስክር ወረቀት ሊኖረው የሚባ ሲሆን የድርጅቱ ስራ አስኪያጅ ተቀጥሪ ወይንም ባለቤት መሆን ይችላል፡፡ በስራ አስኪያጅነት የማቀርበው ባለማ፤ ማት በማት የድርጅቱ ባለቤት ካልሆን ቢያንስ እስከ 30 በማቶ የድርጅቱ የሀብት ድርሻ (Share) ሊኖረው ይገባል፡፡
- 4) አማካሪዎች የሚያቀርቡትን ፕሮጀክት የሚልፅ የመልካም ስራ አፈባፀም መነለጫ ሚያዝ የሚጠቅባቸው ሲሆን የሚፈው የመልካም ስራ አፈባፀምም የፕሮጀክቱን አይነት፣ ፕሮጀክቱ የሚከናወንበትን ስፍራ፤ ክልል፤ ከተሚ የስራውን ስፋት (በ1ንዘብ መጠን)፣ የስራው የቆይታ ጊዜ፣ የደብዳቤ ቀን እና ቁጥር፣ የአሰሪው አካል ፊርማና ቲተር እንዲሁም የድርጅቱን መህተምና አድራሻ የያዘ መሆን አለበት።
- 5) አመልካቾች የሚያመለክቱበት የኮንስትራክሽን አማክሪነት መደብ ከተዘረዘሩት መደቦች ወስጥ ከሌለ እንደአስፈላጊነቱ ረቂቅ መስፈርት በማዘጋጀት ስራ ላይ ከመዋሉ በፊት በመምለከተው አካል እንዲፀድቅ የሚደግ ሆኖ እስከዚያው ግን በንግድ ሚኒስቴር ባልተካተቱ የንግድ ዘርፎች ፌቃድ እየተስተናገዱ ስርአቱ ሲዘረጋ ወደ መደበኛው ስርአት እንዲገቡ የሚደረግ ይሆናል፡፡
- 6) የአማካሪ ብቃት ማረ*ጋገጫ* ፈቃድ ለማውጣት ሴት/ አካል ጉዳተኛ ከሆነ / ች ወይም ስራ አስኪያጇ ሴት/ አካል ጉዳተኛ ከሆነ / ች ወይም ማህበሩ ወስጥ ካሉት አብላማው ሴቶች / አካል ጉዳተኞች ከሆኑ ለየደረጃው የሚጠየቀው የጠቅላላ ፕሮጀክት ብር ማጠን በ 15 ፕርሰንት የ**ማ**ታንስ ይሆናል፡፡
- 7) በአማክሪነት የሚቀነገቡ ድርጅቶች ከዕዝል (6 እስከ ዕዝል 13) የተዘረዘሩትን ማስፈርቶች ማሟላት

- C) Practicing Sanitary Engineer
- D) Practicing Electrical Engineer
- E) Practicing Mechanical Engineer
- F) Practicing surveyor
- G) Practicing Highway Engineer
- H) Practicing Pavement Engineer
- I) Practicing Location Engineer
- J) Practicing Bridge Engineer
- K) Practicing Geotechnical Engineer
- L) Practicing Material Engineer
- M) Practicing Landscaper
- N) Practicing Construction Management
- O) Practicing urban planner
- 3.3. An applicant who is unable to provide proof of work experience under his/her supervision in addition to his/her supervisory work must submit 2 additional work experience of his/her own.

#### **Part Five**

## Competence certification and registration of construction contractors

- 24. Application for Certification or Registration Certificate Any Construction Company requesting a qualification or registration certificate must first request the application by filling in the application form prepared by the certification body.
  - 1) Applicants who are Ethiopian or of Ethiopian origin
- A) Renewed kebele ID/driver's license ... original and copy,

ይጠበቅባቸዋል፡ :

#### 30. ስለ አማካሪዎች ከፍተኛ የፕሮጀክት ዋጋ ማጠን

አማካሪዎች በተለያዩ ሚቦችና ደረጃዎች የአማካሪነት አንልግሎት የሚሰጠባት ፕሮጀክት ከፍተኛው የፕሮጀክት የግንባታ ዋጋ ማጠን ከዕዝል (16 እስከ 17) በተዘረዘረው መህረት ይሆናል፡ ፡

#### 31. ልዩ ሁኔታ

በኮንስትራክሽን የማክር አንልግሎት ላይ በቂ ልምድ ያላቸውና ከቀጣሪዎቻቸው (ከማግስታዊ ተቋም፤ ማግስታዊ ካልሆን ድርጅት ወይም ከግል ድርጅቶች) ማልቀቂያ የሚያቀርቡ ወይም የዩኒቨርሲቲ ማህራን አጣነሪ ለመሆን ፍላንት ያላቸው ምንም አይነት ማስፈርቶች በቅድሚያ ማሟነት ሳያስፈልጋቸው ለሚከተሉት ደረጃዎች የብቃት ሚረጋንጫ የምስክር ወረቀት ማንኘት ይችላሉ። ይሁንና ለሴት ባለማያዎች ወይም ለአካል ጉዳተኞች የሚጠየቀው የአንልግሎት ልምድ በሁለት (2) ዓመት ዝቅ ያለ ይሆናል።

- 1) ፕሮፌሽናል ባለማ ከዲግሪ በኋላ 8 ዓማት አገልግሎት ላላቸው በደረጃ III ከሰሩበት የማ ማስክ ተዛማጅ በሆነው የአማክሪ ማደቦች በአንዲ፤
- 2) ፕሪክቲሲንግ ፕሮፌሽናል ባለማ ከዲግሪ በኋላ 6 ዓመት አገልግሎት ላላቸው በደረጃ III ከሰሩበት የማ መከ ተዛማጅ በሆነው የአማባሪ መደቦች በአንዱ፤
- 3) ፕሪክቲሲንባ ፕሮፌሽናል ባለማ ከዲባሪ በኋላ 8 ዓመት አገልግሎት ላላቸው ባለማያዎች በትንሹ ሶስት ሆነው የተደራጃና ተመጋጋቢ የሆነ የትምህርት መነክ ስፔሻላይዜሽን ያላቸው በደረጃ II፤

### <u>ክፍል ሰባት</u> የኮንስትራክሽን ፕሮጀክት ምዝንባ

#### 32. ስለ ፕሮጀክቶች ምዘገባ

- 1) ማና ተውም የኮንስትራክሽን ፕሮጀክቶች በዚህ መሜያ መህረት መንዝን ብ ይኖርባቸዋል፡፡
- 2) ማንኛውም ስራ ተቋራጭ እና አማካሪ የሚነራቸውን የግንባታ ፕሮጀክቶች በባለስልጣን *ማ*ስሪያ ቤቱ ማስ*ማ*ዘንብ ይኖርበታል፡ :
- 3) ማኛውም በዚህ መሚያ መረት የሚዝገብ

- B) A copy of the original and photocopies of the professional's license, as well as a contract of employment confirming that the professional is an employee of the company;
- C) Equipment ownership ID card, vehicle insurance original and photo copy requested in the grade desired to obtain;
- D) If the applicant is a business association, the original and photocopy of the memorandum of association.
- E) The original and photocopy of the Taxpayer's Tin Number
- F) Certificate of competency for renewal/growth organizations
- G) The original and photocopy of the evidence of the organization's turnover.

## 2) Applicants without foreign citizenship

- A) A copy of the original and photocopies of the professional's license at the level to which you wish to issue the certificate, as well as a contract of employment confirming that the professional is an employee of the company;
- B) Equipment ownership ID card, vehicle insurance requirement of the grade desired original and photo copy;
- C) The original and photocopy of the investment license;
- D)Original and photocopy of work permit,
- E) Original and photocopy of residence permit,
- F) Renewed professional license original and photocopy;
- G) Taxpayer Identification Number (Tin Number);
- H) Original and copy of information on the completion of various projects;

- የኮንስትራክሽን ፕሮጀክትን በተማለከተ ሊያሟነ የ*ሚ*ነባው ሚያ:
- ሀ) የፕሮጀክቱ አይነት/ስም
- ለ) የፕሮጀክት ባለቤት / አሰሪው ጣስሪያ ቤት / ስም
- ሐ) ፕሮጀክቱን የ*ሚ* ከና*ው*ነው ስራ ተቋራጭ ስም እና ደረጃ
- ማ) የፕሮጀክቱ አ**ማ**ካሪ ስም እና ደረጃ
- w) የፕሮጀክቱ ግዜ እና የተጀመርበት ቀን
- ረ) ፕሮጀክቱ የሚሰናቀቅበት ቀን
- ሰ) የፕሮጀክቱ ጠቅላላ የወል ዋጋ፣
- ሽ) በፕሮጀክቱ የተሰ*ሞ*ራ የሰው ኃይል ብዛትና ስብተር (በ*ጣ*ያ ዓይነትና በ*ፆታ*)፤
- ቀ) በፕሮጀክቱ የማ ምዝና ያለፉ ባለማዎች ንጽጽር፣
- በ) ፕሮጀክቱ የሚከናወንበት ስፍራ፣ ክልል፣ ዞን፣ ወረዳ፣ ከተማ እና ሌሎች በተቋሙ አስፈላጊ ናቸው ተብሎ የታማ ባቸው መረጃዎች በተጠየቁ ጊዜ ማቅረብ ይኖርባቸዋል፡፡
- 4) ማንኛውም በፌደራል በጀት የሚነቡ የኮንስትራክሽን ፕሮጀክቶችን በተማለከተ አሰሪው አካል በየበጀት ዓመቱ ማጀሜያ ስራዎቹን ለባለስልጣን ማነሪያ ቤቱ በቅድሜ ማነውቅ ይኖርበታል፡ :
- 5) ማንኛውም በፌደራል ማንግስት በጀት የሚስሩ ፕሮጀክቶችን አሰሪው አካል በቅድሚ ከዲዛይን ጀምሮ በባለስልጣን ጣነሪያ ቤቱ እየተገጣጣ ይሁንታን እያገኘ እንዲያልፍ ማድረግ ይኖርበታል፡ :
- 6) ማንኛውም በፌደራል ማግስት በጀት የሚነሩ ፕሮጀክቶችን በተማስከተ ከዚህ በታች የተገለጹትን አጠቃላይ የአፌጻጸም ሚጃዎች አሰሪው አካል በየስድስት ውና ለባለስልጥ ማነወቅ ይኖርበታል፡፡
  - ሀ) የማንባታውን የኮንትራት ጊዜ፣ ዋጋ፣ ክፍያ እና ፕሮግረስ፤
  - ለ) የአማካሪው የኮንትራት ጊዜ፣ ዋጋ፣ ክፍያ እና ፕሮባረስ፤
  - ሐ) የዲዛይን ለውዮ ስለማሩ፤
  - ማ) የ ማንባታው የ ኮንትራት ጊዜ ማታደሱን ወይም የ ግዜ ማራዘማያ የተደረገለት ስለመኙ፤
  - ψ) የስራ ተቋራጩ እና የአማከሪው ከፍያዎችን

# 25. Contractor grade, project size, equipment and manpower requirements;

- 1)In accordance with this Regulation, it is possible to apply in whole or in part to a building, road or special contractor or others; You can apply for certification or enrollment in one of the listed steps based on your manpower, equipment and annual turnover requirements.
- 2) Pursuant to this regulation, the applicant must provide equipment and annual turnover to the required professional category and level.
- In addition to the requirements for Level 1 to 7, certification for all subcontractors; The manager of the company must have a practicing professional certificate; The manager of the company may be an employee or an owner. If the person to be the manager is not the owner of the company, he or she must have a 20% share in the company.
- 4) The information provided by the contractors must be verified by an external auditor.
- 5)Construction Contractors that the applicants believe are not included in the above categories and will be approved by the relevant body by preparing a draft standard for the required level and level. In the meantime, businesses that are not covered by the Ministry of Trade will be allowed to enter the happy system when the system is set up.

በተማለከተ፤

- ረ) ኮንትራቱ ስለማደጡ ወይም ስለማነረዙ፤
- ሰ) ማንባታው ከተጠናቀቀ ማከናቀቁን፤
- ሸ) የስራ ተቋራጩ እና የአማካሪው ስራ አፈፃፀም መነላጫ እና
- ቀ) ሌሎች ተያያዥ በግንባታው ላይ የሚከሰቱ ለወጦችን አሰሪው አካል ለባለስልጣን *ማ*ስሪያ ቤቱ የ*ማ*ነወቅ ግዴታ ይኖርበታል፡፡

#### 33. የብቃት አረ*ጋጋጩ* የ*ማ*ዘጋቢ አካል *ኃ*ላፊነ ት

- 1) በመሚያው መሥረት ለብቃት ሚረጋገጫ ምዘገባ የሚያስፈልጉ ማስረጃዎችን አሟልቶ የተገኘ አመልካች ማስረጃዎችን መርምሮ የብቃት ሚረጋገጫ መስጠትና መንዘገብ ግዴታ አለበት፡፡
- 2) ለውጭ ሀገር ዜግነት ላላቸው የኮንስትራክሽን ባለማያዎች፣ ድርጅቶች የብቃት ማረጋገማፍ የምዝገባ የምስክር ወረቀት በጊዜያዊነት ለተዋዋሉበት ፕሮጀክቶ ብቻ የማስጠት ኃላፊነት አለበት
- 3) በመሚያው መረት በኮንስትራክሽን ስራዎች እና አገልግሎቶች ላይ በሚነምሉ የኮንስትራክሽን ባለማያዎች ድርጅቶች እና ፕሮጀክቶች ብቃታቸው ተረጋግጦና ተመዝግበው በሚነጠው የምስክር ወረቀት ላይ ክትትልና ቁጥፕር ያደርጋል
- 4) በመሜው ከተደነገገው ወጪ አግልግሎት እንዳይሰጥ ይቆጣዠራል ተሰጥቶ ሲገኝ አግልግሎት የሰጠወን ሥራተኛ አግባብ ባለው ህግ ተጠየቂ ያሰርጋል
- 5) በመሜያው መሠረት የብቃት ሚረጋገጥ እና ምዝገባ ሂደት ላይ ተመዝጋቢ አካል ቅሬታ ባቀረበ ጊዜ ቅሬታውን መርምሮ ምላሽ መስጠት ኃላፊነት አለበት
- 6) ለተመዘጋቢ አካል ምቹ የአገልግሎት ጣትጫ አከባቢ የጣዘጋጀት ኃላፊነት አለበት
- 7) በኮንስትራክሽን ስራዎች እና አንልግሎቶች ላይ በሚነም የኮንስትራክሽን ባለማያዎች ድርጅቶች እና ፕሮጀክቶች ብቃት ሚረጋንጥ እና ምዝንባ ስራዎች ከባለድርሻ አካላት ጋር በቅንጅት ይሰራል

### 34. የብቃት <u>ማረ*ጋገ* ተለትና የተጣ</u>ዘጋቢዉ አካል <u>ኃላፊነ</u> ት

1) የሀገር ወስጥ ወይም የውጭ ሀገር ዜግነት ያለው

- 6)The Ministry may use it to facilitate contractors' corporate behavior and access to internationally competitive trainings and international standards to measure their participation and success as needed.
  - 7) If the contractor is a woman with a disability, or if the manager is a woman with a disability, or if the majority of women in the union are disabled; It will be reduced by 15% of the annual turnover required for each level.
  - 8) Companies that are registered as contractors are required to meet the requirements listed in Appendix (1 to Appendix 5).

### 26. The maximum bid price for contractors

The maximum construction cost for construction by contractors at different sectors and levels shall be as specified in Appendix (14 to 15).

#### 27. Special Conditions

Without having to meet any requirements in advance to become a contractor who has sufficient experience in the field of construction and is interested in resigning from their employers (governmental/non-governmental or private organizations); You can get a certificate of competency for the following steps. However, the experience required for female professionals or people with disabilities will be less than two (2) years.

- ተመዘጋቢ የኮንስትራክሽን ባለማና ድርጅት የብቃት ሚረጋገጫ ወይም የምዘገባ የማድረግ ግዴታ አለባቸው
- 2) ተማዘጋቢው የብቃት ማረ*ጋገጫ* የምስክር ወረቀት ወይም የምዝገባ ሲመጣ በአንቀፅ 20 ንዑስ አንቀፅ 1 እና 2 ላይ የተዘረዘሩትን ማስረጃዎች አሟ<mark>አቶ መ</mark>ቅረብ ግኤታ አለበት
- 3) ጣ ኛውም ተመዘጋቢ አንቀፅ 20 ንዑስ አንቀፅ 1 እና 2 ላይ የተዘረዘሩትን ጣስረጃዎች እውነተኛ ለመናቸው በባዴታ ፎርምአረጋባጦ የመቅረብ ባዴታ አለበት
- 4) በመሪያው መረት ተመዘጋቢው የብቃት ሚረጋገጥ እና ምዝገባ ሂደት ላይ ለመዝጋቢ አካል ቅሬታ ሲያቀርብ በማስረጃ አስደባፎ መን አለበት፡፡
- 5) ጣ ኛውም ተመዘጋቢ መዘጋቢ አካል በሰጠው የብቃት ሚረጋገጫ የምስክር ወረቀት ወይም የምዝገባ ከተሰጠው አላጣ ወጪ መ ልግል አይቸልም
- 6) ጣ ኛውም ተጣዝጋቢ ጣዝጋቢው አካል አካል በሚዩደርገው የክትትልና ቁጥፕር ስራዎች ትብብር የ*ማ*ድረ*ግ ግ*ዴታ አለበት

### <u>ክፍል ስምንት</u> ልዩ ልዩ ድን*ጋጌዎች*

#### 35. ስለ<u></u> ቅሬታ

- 1) ጣ ኛውም ተመዘጋቢ በዚህ መሚያ መሥረት በተሰጡ የብቃት ሚጋንጫ የምስክር ወረቀት እና ምዝንባ ላይ አንልግሎቱ በተሰጠ 3 ቀን ወስጥ ቅሬታ በተቋሙ ቅሬታ ጣስተናንጃ ስራ ክፍል የጣቅረብ መበት አለው
- 2) ማዝጋቢው አካል በዚህ መሪያ መረት በቀረቡ የቅሬታ ማሚልከቻዎች ላይ ወሳኔ ይሰጣል አስፈላጊውን እርምጃም ይወስዳል
- 3) በዚሁ አንቀፅ ንዕስ አንቀፅ 2 መዝጋቢው አካል በሰጠውን ወሳኔና እርምጃ ቅር የተሰኘ አካል ወሳኔው ከተሰጠበት ቀን አንስቶ በሰላሳ (30) ቀን ወስጥ ይግባኝ ሊያቀርብ ይቸላል፤

#### 36. ተጠየቂነት

1) ማንኛውም ተመዘጋቢ ከመመሪያው ወጪ የብቃት ሚረጋገጫ የምስክር ወረቀት እና ምዝገባ አገልግሎት ማግኘቱ

- 1) Beginner Assistant Engineer
  Level I in one of the relevant related
  positions in Level V for 20 years after
  verification assessment:
- 2) Assistant Engineer Degree in one of the following related positions:
- 3) The service period referred to in sub-articles 1 and 2 above shall be granted to construction contractors with long years of work experience without any educational preparation; After working for one year from the date taking the Competency of Assessment Test, they will have experience prior competency to assessment.
- 4) Bidder in one of the following related positions:
- 5) Coordinated Engineer Level V in one of the following related positions:
- 6) Graduate Professional after 10 years of service in one of the following related positions:
- 7) Professional after graduation with 8 years post-V in one of the following related positions:
- 8) Procurement Professional for 6 years postgraduate position in one of

- ከተረ*ጋገ* ጠ የአገልግሎቱ ጣነረዝ እንደተጠበቀ ሆኖ አግባብ ባለው በፍትሐ–ብሐርና በወንጀል ህግ የጣጠየቅ ይሆናል: :
- 2) መዝጋቢው አካል ከመሚያ ውጪ የብቃት ሚረጋገጫ የምስክር ወረቀት እና ምዝገባ አገልግሎት መስጠቱ ከተረጋገጠ አገልግሎቱን የሰጠው ሥራተኛ ወይም ኃላፊ አስተዳደራዊ እርምጃ የሚጠየቀው እንደተጠበቀ ሆኖ በፍትሐ-ብሐርና በወንጀል ህግ የሚጠየቅ ይሆናል።

#### 37. ስለ አንልባሎት ክፍያ

ማዝጋቢው አካል ለሚሰጣቸው አንልግሎቶች ክፍያ ተማን ለመወሰን በወጣው የሚኒስትሮች ምክር ቤት ደንብ ቁጥር 478 / 2013 መህረት የአንልግሎት ክፍያ ያስከፍላል፡፡

#### 38. የመተባበር ግዴታ

ይህንን መሚያ በሥራ ላይ ለማዋል የሚማስከተው አካል ህግ በሜትደው አግባብ የመተባበር ግኤታ አለበት፡ ፡

39. የባለማና የጣሪያዎች የ**ማ**ካካት አሰራር

የባለማና የመነሪያዎች የመተካካት አሰራር እንደ የአስፈላጊነቱ ቀርቦ በሚስቴር መስሪያ ቤቱ የበላይ አመራር የወስጥ አሰራር ይከናወናል፡፡

#### 40. የሚገገሪያ ደንጋጌ

ይህ መሜያ ሥራ ላይ ከዋለበት ቀን በፊት ምስክር ወረቀት የተሰጠው ባለማያ እና ድርጅት በድጋሚ እንዲጠይቅ የሜደረግ ሲሆን የሚከሄደው ዳግም ማሜስቻ ይህ መሜያ ከጸናበት ቀን አንስቶ ለባለማያ በሁለትና ለድርጅት በሶስት ዓመት ግዜ ውስጥ ማገናቀቅ ይኖርበታል፡፡

#### 41. የተሻሩ ሀጎች

- በዚህ መሜያ ማሰረት ከዚህ ቀደም በከተማ ልማትና 1) ኮንስትራክሽን **ሚ** ስቴር መ/ቤት ወጥቶ የነበረው የኮንስትራክሽን ባለ*ማ*ዎችና ስራ ተቋራ*ጮ*ቸ ምዝາ ባ መምሪያ ቁጥር 19/2005 ዓ.ም እንዲሁም የዲዛይን ባለ*ማ* ዎችና አ*ማ*ከሪዎች ምዝາ ባ መማሪያ ቁጥር 22/2005 ዓ.ም በዚህ መሚያ ማስረት ተሽሯል፡፡
- 2) በዚህ አንቀጽ ንዕስ አንቀጽ 1 የተጠቀሰው እንደተጠበቀ ሆኖ መሚያውን ተከትለው የወጡ ማስፈርቶችም በዚህ መሚያ ማስረት ተሽረዋል።

the following related positions:

- 9) Practicing Professional Level 8 for professionals with 8 years postgraduate service with a specialized field of specialized education in Level IV;
- 10) When someone come to register in related educational programs outside of the listed professions, any body can register in equal or above 70% courses related to the listed field of study.

#### Part Six

## Qualification and registration of consulting firms

### 28. Application for certification or registration permit

Any counselor requesting a certification or registration certificate must first complete the application form provided by the certification body.

- 1) Applicants who are Ethiopian or of Ethiopian origin
- A) Renewed kebele identification license; Passport ... original and copy
- B) The certificate of professional qualification required at the level to which you want to issue it and the main contract of employment confirming that you are an employee of the company.
- C) Renewal Certificate of Competence for Growth Consultants
- D) If the applicant is a business association, the original and copy of

#### 42. መሚያውን ስለማሻሻል

የከተማ ልማትና ኮንስትራክሽን ሚኒስቴር አሰፈላጊ ሆኖ ሲገኝ ይህን መሣያ ሊያሻሽል ይቸላል።

43. መሚያው ተፈጻሚ ጣሆንበት ቀን

ይህ መሚያ ከ ----- 2013 ዓ.ም ጀምሮ ተፈጻሚ ነው።

> አይሻ መ*ማ*ድ (ኢንጂነር) የከተማ ልማትና ኮንስትራክሽን **ሚ**ስቴር ማንስትር

- the legal memorandum and bylaws;
- E) Taxpayer Identification Number (Tin Number)

## 2) For applicants who are foreign citizens

- A) The original and photocopy of the investment license;
- B) Original and photocopy of work permit
- C) Original and photocopy of residence permit;
- D) The original and photocopy of the license required for the Level One professional as well as the original contract of employment;
- E) Original and copy of the information completed by various projects in accordance with the requirements;
- F) Taxpayer Identification Number (Tin Number);

## 29. Consultants 'level of project size and manpower criteria

- 1) Applicable for one of the following qualifications in accordance with Article 17 A to E of this Regulation: Depending on the manpower and project performance requirements, you may apply in one or more of the listed areas.
- 2) In accordance with this regulation, an applicant must provide the required qualifications and project performance for the category and level to which he/she is applying for a certificate of competency.
- 3) In order to issue a certificate of competency, the company manager must have a practicing professional certificate; The manager of the

- company may be an employee or an owner. The manager must be at least 30% of the company's assets if he or she is not the sole owner of the company.
- 4) Consultants are required attach а Regionment of good performance to their project; The type of good work to be written must also include the type of project, the place and region where the project will be carried out, the scope of the work (amount of money), duration of work, letter date and number, signature and title of the employer and the seal and address of the organization.
- 5) If Construction Advisory the category to which applicants are applying is not one of the following: It shall be approved by the relevant before it is drafted and implemented as necessary. In the meantime, businesses that are not covered by the Ministry of Commerce will be allowed to enter the formal system once the system is in place.
- 6) If the woman/person with a disability or the manager is a woman with a disability or the majority of women in the association to obtain a consultant qualification license; The total amount of money required for each project will be reduced by 15 percent.
- 7) Registered as a consulting firm; They are required to meet the requirements listed in Appendix 6 to Appendix 13.

#### 30. High project price of consultants

The maximum project cost of the project in

which consultants serve as consultants at various levels and levels will be listed in Appendix (16-17).

#### 31. Special Condition

Those who have sufficient experience in construction consulting services and who resigning from their employers (government agency, non-governmental organization or private organizations) or who are interested in becoming a university faculty consultant can obtain a certificate of competency for the following steps. However, the experience required for female professionals or people with disabilities will be less than two (2) years.

- 1) Professional expert with 8 years postgraduate degree in one of the following related field
- 2) Practice Professional in a Level III related field for 6 years postgraduate service:
- 3) Practicing Professional with at least three post-graduate specializations

#### Part Seven

#### **Construction Project Registration**

### 32. Registration of projects

- 1) All construction projects must be registered in accordance with this regulation.
- 2) Any contractor and consultant must register construction projects with the

Authority.

- 3) Require information regarding any construction project to be registered in accordance with this regulation
- A) Type of project/name
- B) Name of project owner/employer
- C) Name and status of the contractor carrying out the project
- D) Name and status of the project consultant
- E) The time and date of the project
- F) Date of completion of the project
- G) The total contract value of the project
- H) The number and diversity of manpower involved in the project (by profession and gender);
- I) Comparison of professionals who have passed the professional evaluation of the project;
- J) The location of the project 1 Region Zone Woreda City and other information deemed necessary by the institution shall be provided upon request.
  - 4) The employer shall notify the Authority at the beginning of each fiscal year of any construction projects to be constructed on a federal budget.
  - 5) Any project funded by the Federal Government shall be subject to approval by the Authority, starting with the design and approval of the Authority.
  - 6) The employer shall notify the Authority every six months regarding

- any project implemented by the Federal Government.
- A) Construction contract time, cost, payment and progress;
- B) Consultant's contract period, cost, payment and progress;
- C) The existence of a design change;
- D) Whether the construction contract has been renewed or extended;
- E) Regarding the fees of the contractor and the consultant;
- F) About the termination or cancellation of the contract!
- G) Completion of construction;
- H) A description of the performance of the contractor and the consultant, and
- I) The employer is obliged to notify the Authority of any related changes to the construction.

# 33. Responsibility of the certification body and registrar

- 1) An applicant who has met the requirements for certification and registration in accordance with the regulation is required to inspect and certify the qualification and register.
- 2) Responsible for issuing certificates of competency and registration certificates to foreign construction contractors and organizations only on a temporary contract.
- 3) Monitor and supervise the certification of certified and registered construction professionals and projects construction works engaged in and accordance services in with the

regulation.

- 4) Supervises the provision of services beyond the provisions of the regulation and holds the service provider accountable in accordance with applicable law.
- 5) The registrar shall be responsible for examining and responding to a complaint made by the registrar during the qualification and registration process in accordance with the regulation.
- 6) Responsible for providing a convenient service environment for the registrant
- 7) Collaborate with stakeholders on the qualification and registration of construction professionals and projects engaged in construction works and services.

# 34. Qualifications and responsibilities of the registrant body

- 1) The registered construction professional and enterprise who is a local or foreign citizen is required to certify or register.
- 2) Upon receipt of the Certificate of Eligibility Certificate or Registration, the registrant is required to complete the evidence listed in Article 20, Sub-Articles 1 and 2.
- 3) Any registrant is obliged to certify in accordance with Article 20, Sub-Articles 1 and 2.
- 4) In accordance with the regulation, the registrant must provide evidence when he/she complains to the registrar during the certification and registration process.

- 5) No Registrar may use the Certificate of Proficiency issued by the Registrar or for any purpose other than that of the Registrar.
- 6) Any registrant is obliged to cooperate in the monitoring and control activities of the registrar

#### Part Eight

#### Miscellaneous provisions

### 35. About Complaint

- 1) Any registrant shall have the right to appeal to the department of Complaints management against the certification and registration of qualifications issued in accordance with this Directive within 3 days of the service provided.
- 2) The Registrar shall decide on the complaints filed in accordance with this Regulation and shall take the necessary action
- 3) The registrar may appeal the decision and action taken by sub-article 2 of this Article within thirty (30) days from the date of the decision.

### 36. Accountability

- 1) If any registrant is found to have received certification and enrollment services outside the regulation; The cancellation of the service is subject to the appropriate civil and criminal law.
- 2) If it is confirmed that the registrar has provided certification and registration services without a regulation; Administrative action is required on the employee or official

who provided the service, as required; They will be held accountable by civil and criminal law.

### 37. About service charge

The certification body shall charge a fee in accordance with the Council of Ministers Regulation No. 478/2013 to determine the rate of payment for services rendered.

### 38. Obligation to cooperate

The body responsible for enforcing this policy shall cooperate in accordance with the law.

# 39. Professional and instrumental replacement system

The replacement of professionals and equipment will be carried out by the Ministry of Foreign Affairs.

#### 40. Transition Act

The certified professional and organization will be re-applied before the effective date of this regulation; The re-application must be completed within two years from the date of this regulation to the professional and the organization within three years.

#### 41. Repealed Laws

- 1) In accordance with this Regulation, the Registration of Construction Professionals and Contractors Regulation No. 19/2005 and the Registration of Design Professionals and Consultants No. 22/2005, which was previously issued by the Ministry of Urban Development and Construction, has been repealed.
- 2) Subject to the provisions of subarticle 1 of this Article, the requirements

issued in accordance with this Regulation shall be repealed in accordance with this Regulation.

# 42. Improving the regulation

The Ministry of Urban Development and Construction may amend this regulation when necessary.

# 43. Date of application of the regulation

This regulation is effective from ------2021G.C.

Aisha Mohammed (Engineer)

Minister of the ministry of Urban

Development and Construction

## ዕዝል 1.የህንፃ ሥራ ተቋራጭ ዝቅተኛ መስፈርት

ተ. ቁ	ማስፈርት	<i>ማ</i> ለኪያ				ደረጃ			
	(ትርፍ ወይም የሰው ኃይል ወይም ማሽን)		1	2	3	4	5	6	7
1	አማታዊ ከፍተኛ ትርፍ ባለፉት 5 አማታት ከዚህ ቁጥር ጋር ተመጥኘ ነው ወይም ይበልጣል	ማሊ ብር	200	150	70	40	25	10	
2	በስራ ላይ የሚገኝ ባለማ (ሰቪል <i>ማንዲ</i> ስ ወይም የኮተም ማስኮች)	የለም	1	1	1				
3	ባለማ (ሰቭል ማሃንዲስ ወይም የኮተም ማስኮች)	የለም	1	1	1	1	1	1	1
4	ምሩቅ ማንዲስ	የለም	3	2	2	2	2	2	1
5	ተባባሪ መሃንዲስ 4	የለም	1	1	1	1			
6	ጀሜ ተበባሪ ማንዲስ 3	የለም	1	1	1		1		
7	የመሃንዲስ ረዳት 2	የለም	2	2	1			1	1
8	አነስተኛ ከፍታው 30ሜ የሆነ ታወር ክሬን፤ የማንሳት አቅሙ ቢያንስ 1 ቶን የሆነ ወይም ቴሌስኮፕ ተንቀሳቃሽ ክሬን እስከ 20 ሜ ድረስ የሚፈጋ ዘንግ ያለው እና የማንሳት አቅሙ ቢያንስ 5 ቶን የሆነ		1						
9	<b>ኤ</b> ክስካቫተር፣ ቢያንስ 20 ቶን		2	1					
10	<b>ኤ</b> ክስካቫተር፣ ቢያንስ 15 ቶን				1				
11	ንልባጭ መኪና፤ ቢያንስ 10 <i>ሚ</i>			2	2	2			
12	ንልባጭ <i>ማ</i> ኪና፣ ቢያንስ 7 ሜ						1		

Appendix 1. Minimum requirements for a building contractor

	Requirement				G:	rade			
	( Turnover or Manpower or Machinery)	Unit	1	2	3	4	5	6	7
1	Yearly maximum turnover within the last five year greater than or equal to	mill birr	200	150	70	40	25	10	
2	Practicing professional (Civil Eng'r or COTM fields)	No	1	1	1				
3	Professional (Civil Eng'r or COTM fields)	No	1	1	1	1	1	1	1
4	Graduate Engineer	No	3	2	2	2	2	2	1
5	Associate Engineer IV	No	1	1	1	1			
6	Junior AssstantEngineer III	No	1	1	1		1		
7	Engineer Aid II	No	2	2	1			1	1
8	Tower crane with minimum height 30m, lifting capacity min 1 ton or Telescope mobile crane with boom extendable up to 20m & lifting capacity min 5 ton	No	1						
9	Excavator mini. 20 ton	No	2	1					
10	Excavator mini. 15 ton				1				
11	Dump truck min 10 m3	No		2	2	2			
12	Dump truck min 7 m3	No					1		

### እዝል 2፡ የማንድ ስራ ተቋራጭት ለመዝንብ የሚስፈልጉ መዝኛ

ቁጥር	<i>ማ</i> ስፊር ት	<i>ማ</i> ስኪያ				ደረጃ			
	(ትርፍ ወይም የሰው ኃይል ወይም <i>ማ</i> ሽን)		1	2	3	4	5	6	7
1	አማታዊ ከፍተኛ ትርፍ ባለፉት 5 አማታት ከዚህ ቁፕር ጋር ተመጣሽ ነው ወይም ይበልጣል	ማሊ ብር	300	260	120	60	40	15	
2	በስራ ላይ የሚኝ ባለማ (ሲቪል ማንዲስ ወይም የኮተም ማስኮች)	የለም	1	1	1				
3	ባለማ (ሲቪል ማንዲስ ወይም የኮተም ማስኮች)	የለም	2	1	1	1	1	1	1
4	የባለት መሃንዲስ	የለም	1	1	1				
5	ባለማ ቀያሽ (የስፍራ ኢንጂነር)	የለም	1	1	1				
6	ምሩቅ <i>ማንዲ</i> ስ	የለም	3	2	1	2	2	2	1
7	ተባባሪ መንዲስ 4	የለም	3	2	1			1	1
8	ጀሜሪ ተበባሪ መሃንዲስ 3	የለም		1	1	1	1	1	
9	የመንዳስ ረዓት 2	የለም				1	1		1
10	ምሩቅ ቀያሽ ወይም ኢን <i>ጂ</i> ነ ር	የለም			1				
11	የአስፋልት ማንድ ሰሪ፤ የማንዱ ስፋት ቢያንስ 3.5ሜ ለሆነ፤ የአስፋልቱ ወፍረት ቢያንስ 15 ሳ.ሜ ለሆነ	የለም	1	1					
12	ትራሽር፣ ቢያንስ 60 ቶን	የለም	1						
13	<i>ግሬ</i> ደር ቢያነስ 100 የፈ.ቡ	የለም	1	1	1	1			
14	ኤክስካቫተር ቢያንስ 20 ቶን	የለም	1	1					
15	ለደር ቢያንስ 2 <i>ሜ</i> ኪዩ	የለም			1				
16	ኒ <i>ውግ</i> ቲክ ሮለር፣ ቢያንስ 10 ቶን	የለም	1						
17	ሮለር፣ ቢያንስ 10 ቶን (ቋሚ ወይም ቫይብሬት የሜዩደርግ)	የለም	1	1	1	1			
18	ሮለር፣ ቢያንስ 8 ቶን (ቋሚ ወይም ቫይብሬት የሚያደርባ)	የለም					1		
19	ንልባጭ <i>ማ</i> ኪና፣ ቢያንስ 10ሜ <sup>3</sup>	የለም					1		
20	ንልባጭ <b>ማ</b> ኪና፣ ቢያንስ 8ሜ	የለም						1	

Appendix 2. Minimum requirements for a Road contractor

No.	Requirement	Unit				Grade			
	( Turnover or Manpower or Machinery)		1     1     1     1     1       2     1     1     1     1       1     1     1     1     1       1     1     1     1     1       3     2     1     2     2       3     2     1     1     1       1     1     1     1     1       1     1     1     1     1       1     1     1     1     1       1     1     1     1     1	6	7				
	Yearly maximum turnover within the last five year greater								
1	than or equal to	nill birr	300	260	120	60	40	15	
2	Practicing professional in Road field	No	1	1	1				
3	Professional in road field	No	2	1	1	1	1	1	1
4	Material Engineer	No	1	1	1				
5	Professional surveyor(location Eng'r)	No	1	1	1				
6	Graduate Engineer	No	3	2	1	2	2	2	1
7	Associate Engineer IV	No	3	2	1				
8	Junior AssstantEngineer III	No		1	1	1	1	1	
9	Engineer Aid II	No				1	1		1
10	Graduate surveyor or Engineer	No				1			
	Asphalt Paver paving width min 3.5m paving thickness min								
11	15 cm	No	1	1					
12	Crusher min 60 Ton	No	1						
13	Grader min 100 HP	No	1	1	1	1			
14	Excavator min 20 ton	No	1	1					
15	Loader min 2m3	No			1				
16	Pneumatic Roller min 10 Ton	No	1						
17	Roller min 10 Ton (Static or vibratory)	No	1	1	1	1			
18	Roller min 8 ton (Static or vibratory)	No					1		
19	Dump truck min 10 m3	No					1		
20	Dump truck min7 m3	No	1	2	3	4	5	6	7

ተ.ቁ	MACT	ማለኪያ			2	ረጃ			
	(ትርፍ ወይም የሰው ኃይል ወይም <i>ማ</i> ሽን)		1	2	3	4	5	6	7
1	አማታዊ ከፍተኛ ትርፍ ባለፉት 5 አማታት ከዚህ ቁጥር <i>ጋር ተመ</i> ጥሽ ነው ወይም ይበልጣል	<i>ሚ</i> ኒ ብር	350	300	140	70	50	202	
2	በስራ ላይ የሚገኝ ባለማ ( 1 በህንፃ እና 1 በማንድ ማስክ ላይ)	የለም	2	2	2				+
3	ባለማ (ሲቪል መሃንዲስ ወይም የኮተም መስኮች) ( 1 በህንፃ እና 1 በመንገድ መስክ ላይ)	የለም	2	2	1	1	1	1	1
4	ባለማ ቀያሽ (የስፍራ ኢንጂነር)	የለም	1	1					
5	ምሩቅ ማንዲስ	የለም	3	2	2	2	2	2	1
6	ምሩቅ ቀያሽ ወይም ኢንጂነ ር	የለም			1				
7	ተባባሪ መሃንዲስ 4	የለም	3	2	1	1			1
8	የማንዲስ ረዳት 2	የለም	3	1	1	2	2		1
9	ጀሜ ተበባሪ ማንዲስ 3	የለም					1	1	1
10	አነስተኛ ከፍታው 50ሜ የሆነ ታወር ክሬን፤ የማነሳት አቅሙ ቢያንስ 2 ቶን የሆነ ወይም ቴሊስኮፕ ተንቀሳቃሽ ክሬን እስከ 30 ሜ ድረስ የሚፈጋ ዘንባ ያለው እና የማነሳት አቅሙ ቢያንስ 5 ቶን የሆነ	የለም	1						
11	አነስተኛ ከፍታው 30ሜ የሆነ ታወር ክሬን፤ የማነሳት አቅሙ ቢያንስ 2 ቶን የሆነ ወይም ቴሊስኮፕ ተንቀሳቃሽ ክሬን እስከ 20 ሜ ድረስ የሚፈጋ ዘንባ ያለው እና የማነሳት አቅሙ ቢያንስ 5 ቶን የሆነ	የለም		1					
12	የአስፋልት ማንድ ሰሪ፤ የማንዱ ስፋት ቢያንስ 4ሜ ለሆነ፤ የአስፋልቱ ወፍረት ቢያንስ 15 ሳ.ሜ ለሆነ	የለም	1	1					
13	<i>ፓኑሜ</i> ትሪክ ሮለር ቢያንስ 10 ቶን	የለም	1	1					+
14	ክራሸር፣ ቢያንስ 60 ቶን	የለም	1						
15	<b>ግሬ</b> ደር ቢያንስ 120 ኤቸፒ	የለም	1	1	1				
16	<b>ግሬ</b> ደር ቢያንስ 120 ኤቸፒ	የለም				1			
	<i>ግሬ</i> ደር ቢያነስ 100 የፌ.ቡ								
17	ኤክስካቫተር ቢያንስ 20 ቶን	የለም	1	1				+	+
18	ለደር ቢያንስ 3 ሜ	የለም	1						+
19	ለደር ቢያንስ 2 ሜ	የለም			1				1
20	ሮለር፣ ቢያንስ 10 ቶን (ቋሚ ወይም ቫይብሬት የሚዩደርግ)	የለም	1	1	1				1
21	ሮለር፣ ቢያንስ 8 ቶን (ቋሚ ወይም ቫይብሬት የሚዩርባ)					1	1		1
22	ንልባጭ <i>ማ</i> ኪና፣ ቢያንስ 10 <i>ሜ</i>				2	1		1	+
23	ገልባ <i>ጭ ማ</i> ኪና፣ ቢያንስ 7ሜ						1	1	1
ማሰሰበ	Lያ፡–በደረጃ አንድ ለሚሞዘንቡ የዉጭ ተቋራጮች ማቅረብ ያለባቸዉ ማሽነሪ ሶስት እጥፍ ይሆናል	ı				•	•		

# Appendix3: General Contractor's requirements

No.	Requirement (	Unit			C	Grade			
NO.	Turnover or Manpower or Machinery)	Oiit	1	2	3	4	5	6	7
1	Yearly maximum turnover within the last five year greater than or equal to	mill birr	350	300	140	70	50	20	
2	Practicing professional (1 in building & 1 in road field)	No	2	2	2				
3	Professional (1 in building & 1 in road field)	No	2	2	1	1	1	1	1
4	Professional surveyor(location Eng'r)	No	1	1					
5	Graduate Engineer	No	3	2	2	2	2	2	1
6	Graduate surveyor or Engineer	No			1				
7	Associate Engineer IV	No	3	2	1	1			1
8	Engineer Aid II	No	3	1	1	2	2		
9	Junior AssstantEngineer III	No					1	1	
10	Tower crane with minimum height 50m, lifting capacity min 2 ton or Telescope mobile crane with boom extendable min up to 30 m & lifting capacity min 5 ton  Tower crane with minimum height 30m, lifting capacity min 1 ton	No	1						
11	or Telescope mobile crane with boom extendable up to 20m & lifting capacity min 5 ton	No		1					
12	Asphalt Paver paving width min 4m paving thickness min 15 cm	No	1	1					
13	Pneumatic Roller min 10 Ton	No	1	1					
14	Crusher min 60 Ton	No	1						
15	Grader min 120 HP	No	1	1	1				
16	Grader min 100 HP	No				1			
17	Excavator mini. 20 ton	No	1	1					
18	Loader min 3 m3	No	1		1				
19 20	Loader min 2m3  Pollor min 10 Ton (Statio on ibratory)	No	1	1	<u> </u>				
20	Roller min 10 Ton (Static or ibratory) Roller min 8 ton (Static or vibratory)	No No	1	1	1	1	1		
22	Dump truck min 10 m3	No No			2	1	1		
23	Dump truck min 7 m3	No			<u> </u>	1	1		

### ዕዝል 4፡ – የልዩ ስራ ተቋራጭ ት ለመጣገብ የሚስፈልጉ መጣኛዎች

## 4.1 የፕሪቴንሽኒግ ስራ ብቃት ማረጋገጫ ሰርቲፊኬት ለጣስጡ የሚያስፈልግ የሰው ሃይል፤

ተ.ቁ	የሙያተኞች ዝርዝር		ደረጃ	
1.75	12-1744 UCUC	8	9	10
1	ፕሮፌሽናል መንዲስ ወይም ፕሮፌሽናል አርክቴክት ወይም በተማሳይ የትምህርት ማስክ (7 አ <i>ማ</i> ት ስራ ልምድ ያለው/ላት ከዚያ ወስጥ 3 ዓ <i>ማ</i> ት በፕሪቴንሽን ስራ ልምድ ያለው/ላት)	1	1	ı
2	ፕሮሬሽናል ስትሪክቸራል መንዲስ 6 አመት በስትሪክቸራል መንዲስነት ልምድ ያለው/ላት ከዚያ ወስጥ 2 ዓመት በፕሪቴንሽን ስትሪክቸራል ዲዛይን ስራልምድ ያለው/ላት	2	1	1
3	ምሩቅ መንዲስ	1	1	1
4	ረዳት መንዲስ ደረጃ IV	1	1	1
5	ጀማሪ ተባባሪ <i>መ</i> ዛንዲስ ደረጃ III	1	_	-
6	ረዳት መንዲስ ደረጃ II	_	1	1
	አጠቃላይ	6	5	4

### 4.1. Professional requirements for Pre-tensioning Contractors

No	Professionals	(	Grade	
NO	FIGUESSIONALS	8	9	10
1	Professional Engineer /Professional Arcitect or related fileds/ 7 years relevant work experience (3 years relevant experience)	1	1	_
2	Professional structural Engineer) 6 years experience in structural engineering within that He has 2 years of experience in Preparatory Structural Design	2	1	1
3	Gradute Engineer	1	1	1
4	Associate Engineer level IV	1	1	1
5	Junior AssstantEngineer level III	1	-	-
6	Engineering Aid level II	_	1	1
	Total	6	5	4

ተ.ቁ.	የመዛሪያ ዝርዝር	አቅም -	<i>ማ</i> ለኪያ		ደረጃ	
				8	9	10
1	በኤሌትሪክ የ <i>ሚ</i> ነራ የሃይድሮሊክ <i>ፓ</i> ምፕ	ዝቅተኛ ቁጥር	ባር	4	2	1
	አካል	ዝቅተኛ አቅም		400	400	400
		አጠቃላይ አቅም		1600	800	400
2	ሃይደሮሊክ <i>መ</i> ቀጥቀጫ ጃክ	ዝቅተኛ ቁጥር	ባር	4	2	2
	,,,,,	ዝቅተኛ አቅም		250	250	250
		አጠቃላይ አቅም		100	500	250
3	በልክ ሄድስ <i>ማ</i> ስሪያ ስርዓት	ዝቅተኛ ቁጥር	ኬ.ኤን	2	2	1
	114 77	ዝቅተኛ አቅም	ኬ.ኤን	5000	5000	5000
		አጠቃላይ አቅም		10000	10000	500
4	ስትራንድ መግፊያ			3	2	1
5	ዌጅ ማቀያ መህያዎች			4	3	2

	electric	minimum no.		4	2	1
1	powered Hydraulic	minimum capacity	Bar	400	400	400
	pump unit	Total capacity.		1600	800	400
		minimum no.		4	2	2
2	Hydraulic Ramming Jack	minimum capacity	Bar		250	250
		Total capacity.		1000	500	250
		minimum no.	KN	2	2	1
3	bulk heads bracing system	minimum capacity	KN	5000	5000	5000
	1	Total capacity.		10000	10000	500
4	Strand pusher			3	2	1
5	Wedge Removal Tools			4	3	2

### እዝል 4.3. በፖስት ቴንሽኒንግ ልዩ ተቋራጭት ለመጣገብ የሚስፈልገው ዝቅተኛው የመሣሪያዎች በአይነት እና ብዛት

# **Appendix 4.2. Equipments for registration of Partition contractors**

						1	<b>.</b> ¢	የመዛሪያው ዓይነ ት	የመሣሪያ አቅም	<i>ማ</i> ለ ኪያ		ደረጃ	
	Easternant				Grade						8	9	10
No	Equipment Item	Capacity	Measurement			1		በኤሌትሪክ የ <i>ሚ</i> ነራ የሃይድሮሊክ <i>ፓ</i> ምፑ አካል	ዝቅተኛ ቁጥር		4	2	1
				8	9	10		57 1 W.191	ዝቅተኛ አቅም	ባር	400	400	400

		አጠቃላይ አቅም	ባር	1600	800	400
2	ሃይድሮሊክ መቀጥቀጫ ጃክ	ዝቅተኛ ቁጥር		4	3	2
		ዝቅተኛ አቅም	ኬ.ኤን	250	250	250
		አጠቃላይ አቅም	ኬ. ኤን	1000	750	500
3	የሲ <i>ሜት ሞላቀያ</i> ክፍል	ዝቅተኛ ቁጥር		4	2	1
		ዝቅተኛ አቅም	ሊትር	50	50	50
		አጠቃላይ አቅም	ሊትር	200	100	50
4	የሲማንቶ ማስተላለፊያ ክፍል	ዝቅተኛ ቁጥር	ሊትር / በሰዓ ት	2	1	1
		ዝቅተኛ አቅም	ሊትር /በሰዓ ት	2000	2000	2000
		አጠቃላይ አቅም	ሊትር / በሰዓ ት	4000	2000	2000
5	የቱበ መዳመጫ ማሽን	ዝቅተኛ ቁጥር		1	-	-
		ዝቅተኛ አቅም	ማታር ኩብ በሰዓት	175	-	-
		አጠቃላይ አቅም	<i>ሜ</i> ትር ኩብ በሰዓት	350	-	-
6	የብረት ቱቦ ማጠቅለያ ማሽን	ዝቅተኛ ቁጥር		1	-	-
		ዝቅተኛ አቅም	<i>ሜ</i> ትር ኩብ በሰዓት	175	-	-
		አጠቃላይ አቅም	<i>ሜ</i> ትር ኩብ በሰዓት	350	-	-

Appendix 4.3. The minimum type and quantity of equipment required to register as a special contractor for post-tensioning

No	Equipment	Capacity	Measurem	Grade		
140	Item	Capacity	ent	8	9	10
		Minimum		4	2	1
	Electric	nos.		7 2	Δ.	
1	powered hydraulic pump unit	Minimum	Bar	400	400	400
_		capacity	Dal	400		
		Total	Bar	160	800	400
		capacity	Dai	0	5	400
2	Hydraulic	Minimum		4	w.	2
	ramming	nos.		4	J	۷

	jack	Minimum	KN	250	250	250
		capacity Total		100		
		capacity	KN	0	750	500
		Minimum		4	2	1
		nos.		_	_	
3	Grout	Minimum	L	50	50	50
	mixing unit	capacity	11	30	30	30
		Total	L	200	100	50
		capacity	ш	200	100	50
		Minimum	L/hr	2	1	1
	Grout.	nos.	П/ ПТ	۷		1
4	pumping unit	Minimum	L/hr	200	200	200
4		capacity	11/111	0	0	0
		Total	L/hr	400	200	200
		capacity	11/111	0	0	0
		Minimum		1	_	
	Duct	nos.				
5	flatting	Minimum	M3/hr	175		
)	machine	capacity	MO/III	1/3	_	_
	machine	Total	M3/hr	350	_	_
		capacity	MJ/III	330		
		Minimum		1	_	_
	Steel duct	nos.				
6	rolling	Minimum	M3/hr	175		
	machine	capacity	115/111	1/3		
	machine	Total	M3/hr	350		
		capacity	1410 / 1111	330		

እዝል 4.4. የመረት ስራዎች ስራ ተቋራጭት ለመጣንብ የሚያስፈልጉ መዝኛዎች

		ከአምስት አ <i>ማ</i> ት ወስጥ	የባለማ		የመነሪያ	
ደረ	ጃ	ከፍተኛዉ የ <i>አԹ</i> ት <i>ገ</i> ቢ በብር	ዝርዝር	ብዛት	ዓይነ ት	ብዛ ት

		ፕሪክቲሲንግ ፕሮፌሽናል የመነረት መንዲስ ወይም ስትራክቶራል መንዲስ ወይም ሲቪል መንዲስ ግንዲስ ፕሮፌሽናል ጀኦቴክኒካል መንዲስ 2 የሮታሪ ሪግስ ትልቅ ዲየሜተር ቁፋሮ (ቁፋሮ) (በ 14 ቶን የሚከርከር አቅም እና እስከ 1600 ሚሊ ሜትር ዲያሜትር የመነፈል አቅም ያለው		2	
1	40 <b>ማሊያን</b>	<b>u</b>		ከፍተኛ ፍጥነት ሮታሪ	
		ፕሮፌሽናል መንዳስ	1	ብዓጥን ዓጥጥ ር <i>ን</i> ሪ ዳያ <i>ማ</i> ንድ ኮር ቁፋሮ ማሽን	1
		ም <sub>ና</sub> ቅ ባለ <i>ማ</i> ያ	1		±.
		ፕሮፌሽናል ኢንቫይሮሜታል መንዳስ	1	እስከ 70–100 ባርስ ድረስ የማቸል ነ <i>ጠ</i> ላ ፒስተን ማሮሰሪ ዩኒት	1
		ፕራክቲሲንግ ፕሮፌሽናል የ <i>ጣ</i> ስረት መንዲስ ወይም ስትራክቶራል መንዲስ ወይም ሰቭል መንዲስ	2	የ ሮታሪ ሪግስ ክራወለር ትልቅ ዲያሜትር ቶርክ የተጫ (በ 7 ቶን የመጠን ተንካሬ አና እስከ 1000 ሜኒ ሜትር	1
2.	25 <b>ሚሊዮን</b>	ፕሮፌሽናል ባለ <i>ማ</i>	1	<i>ዲያሜ</i> ትር የ <i>ማ</i> ክፈል አቅም	
		ምሩ <i>ቅ</i> ባለ <i>ማ</i> ያ	1	ከፍተኛ ፍጥነ <i>ት ሮታ</i> ሪ	
		ተባባሪ መንዲስ ደረጃ IV 1 ዲያማድ ኮር ማስርሰሪያ ማሽን		ዲያማድ ኮር <i>ጣ</i> ስርሰሪያ <i>ጣ</i> ሽን	1
		ፕሮፌሽናል ኢንቫይሮሜታል መንዳስ	1	እስከ 70–100 ባርስ ድረስ የማቻል ነ <i>ጠ</i> ላ ፒስተን ማሮሰሪ ዩኒት	1
		ፕራክቲሲንግ ፕሮፌሽናል የ <i>ጣ</i> ስረት መንዲስ ወይም ስትራክቸራል መንዲስ ወይም ሰቭል መንዲስ	1	ከፍተኛ ፍተነ <i>ት ሮታ</i> ሪ ዲያ <i>ማ</i> ንድ ኮር <i>ጣ</i> ስርሰሪያ <i>ጣ</i> ሽን	1
		ፕሮፌሽናል ባለ <i>ማ</i> ያ	1	1	
3	0	ም <sub>ጉ</sub> ቅ ባለ <i>ማ</i>	1		
		<b>ተባባሪ መንዲስ ደረጃ</b> IV	1	እስከ 70-100 ባርስ ድረስ ማስርሰር የማቸል ነ <i>ጠ</i> ላ ፒስተን ግሮሰሪ ዩኒት	1

		Professional Geotecnical Engineer	2	capacity of up to 1600 mm	
		Professional Engineer	1	High Speed Rotary	
		Graduate Engineer	1	Diamond Core Drilling Machine	1
		Professional Environmental Engineer	1	Single piston grocery unit capable of up to 70- 100 bar	1
		Practicing Professional Foundation Engineer or Structurala Engineer or Civil Engineer	2	Rotary Riggs Crawler Large diameter torque loaded (with a capacity of 7 tons and a capacity	1
2	25	Professional Engineer	1	of up to 1000 mm diameter	
	Million	Graduate Engineer	1	High Speed Rotary	
		Associate Engineer level IV	1	Diamond Core Drilling Machine	1
		Professional Environmental Engineer	1	Single piston grocery unit capable of up to 70-	1
		Practicing Professional Foundation Engineer or Structurala Engineer or Civil Engineer	1	High Speed Rotary Diamond Core Drilling Machine	1
3	0	Professional Engineer	1	4	
J		Graduate Engineer	1		
		Associate Engineer level IV	1	Single piston grocery unit capable of drilling up to 70-100 bar	1

# Appendix 4.4. Requirements for registering a foundation contractor

ዕዝል 4.2. ለመሬት ገጽታ ማስዋብ ሥራ ተቋራጭ ቢቃት ሚጋገጫ ለማወጣት የሚስፈልግ ዝቅተኛ የሰው ኃይል ማስፈርት

		ighest nual	Professional		Equipment		nsd		
Gra	ade in	ncome n five	List of Professions	numb	Machinar Type				ደረጃና ብዛት
	ye Bi	ears is irr		er		•	t . ¢	ለየደረጃው የሜስፈልንው የባለማ አይነት	8
1	. М:	40 Million	Practicing Professional Foundation Engineer or Structurala Engineer or Civil Engineer	2	Rotary Rigs Large diameter drill (with a rotation capacity of tons and a payload		1	ፕሮፌሽናል ኢን፯ነር/ አርክቴክት / የከተማ ፕላን መንዲስ / ወይም ተያያዥነት ያለው የትምህርት ማስክ	1

2	የእጽዋት ሳይንስ / በሆርቲካልቸራል የትምህርት <i>ማ</i> ስክ በዲግሪ የተማረቀ፤ እና በያንስ <i>ህ</i> ላት ዓ <i>ማ</i> ት የስራ ልምድ ያለው፡ ፡	1
3	ምሩቅ ኢንጂነር/ አርክቴክት የከተማ ፕላን መንዲስ / / ወይም ተያያዥነት ያለው የትምህርት <i>ማ</i> ስክ	1
4	(የቅየሳ ባለማን) ጀሜሪ ተባባሪ መንዲስ ደረጃ 3 (ብቃቱ የተረ <i>ጋገ</i> ጠ)	1
	የሚስፈልንው የሰው ኃይል ብዛት	4

# **4.2.** Minimum Manpower Requirement for Landscaping Contractor Certification

<b>+</b> .		Grade/No
ф.	Professional Requirements	8
1	Professional civil engineer/ architect)/ graduate Urban Planner / Or related fields	1
2	Graduate in Plant science / Horticulture with a minimum 2 years exprience	1
3	Graduate civil engineer/ architect)/ graduate Urban Planner / Or related fields	1
4	Junior AssstantEngineer level III(Survior) (COC Certified)	1
	Number of manpower required	4

ዕዝል 5፡ – የግንባታ ጣዠናቀቅ ስራ ተቋራጭ ት ለመማዘንብ የሚያስፈልጉ መጣቸዎች 5.1 የወለልና የግድግዳ ንጣፍ ስራ ብቃት ሚረጋገጫ ለመጣት የሚያስፈልግ ዝቅተኛ የሰው ኃይል መስፈርት ፤

ተ.ቁ	ለየደረጃው የሚስፈልንው የባለማ አይነት				
1	ፕሮፌሽናል ኢንጂነ c/ አርክቴክት	1			
2	ተባባሪ መንዲስ ደረጃ 4 (ብቃቱ የተረጋገጠ) (በማሰናቀቂያ ስራ የተመረቀ) ቢያንስ υለት ዓመት የስራ ልምድ ያለው :	1			

3	ረዳት መንዲስ ደረጃ 2 (ብቃቱ የተረ <i>ጋገ</i> ጠ) (በጣዡ ቀቂያ ስራ የተሚቀ) ቢያንስ	1
4	ጀሜሪ ረዳት መንዲስ ደረጃ 1 (ብቃቱ የተረ <i>ጋገ</i> ጠ) (በንጣፍ ስራ የተመረቀ) ቢያንስ <mark>ሀ</mark> ላት ዓመት የስራ ልምድ ያለው፡ :	2
5	ረዳት መንዲስ ደረጃ 2 (ብቃቱ የተረጋገጠ) ግንበኛ ቢያንስ ሁለት ዓመት የስራ ልምድ ያለው ፡	1
	የሜስፈልንው የሰው ኃይል ብዛት	6

Appendix 5 : Requirements for registration of construction Finishing Works contractor

# 5.1 Minimum Manpower Requirements for Floor and Wall Floor Certification:

No		Grade/No
	Professional Items	8
1	Graduate civil engineer/ architect)	1
2	Associate Engineer Level 4 (COC Certified) by finishing works with at least two years work experience.	1

3	Assistant Engineer Level 2 (COC Certified) by finishing works with at least two years of work experience.	1
4	Assistant Engineer Level 1 (COC Certified) by Tiling with at least two years of work experience.	2
5	Assistant Engineer Level 2 (COC Certified) Masson with at least two years of work experience.	1
	Number of manpower required	6

## 5.2 የማንድ ላይ የትራፊክ ደህንነት መቆጣጤያ ምልክት ሥራ ተቋራጭ ብቃት ሚረጋገጫ ለማወጣት የሚስፈልግ ዝቅተኛ የሰው ኃይል መስፈርት

4.4	ተ.ቁ ለየደረጃው የሚስፈልንው የባለማ		ደረጃ	
7.4			9	10
1	ፕሮፌሽናል መንዲስ ወይም ፕሮፌሽናል አርክቴክቸራል መንዲስ ወይም ፕሮፌሽናል ሀይዌይ መንዲስ ወይም ፕሮፌሽናል የድልድይ መንዲስ ወይም ሜቴሪያል መንዲስ ወይም ፔቭማንት መንዲስ ወይም ስትራክቸራል መንዲስ ወይም ተዛማጅ የኮንስትራክሽን የትምህርት ማስክ ያለው/ላት እና 4 ዓማት የማንድ ስራ ላይ የሥራ ልምድ ያለው/ላት	1	1	-
2	ምሩቅ መንዲስ 2 ዓመት የ <i>ማገድ</i> ላይ የ <i>ሥ</i> ራ ልምድ ያለው/ላት	1	1	1

3	ተባባሪ መንዲስ ደረጃ 4 ቢያንስ 4 ዓመት በማንድ ስራ ላይ የሰራ/ች	1	-	-
4	ጀሜሪ ተባባሪ መህንዲስ ደረጃ 3 (የቅየሳ ባለማያ) 2 ዓመት በመንገድ ላይ የሥራ ልምድ ያለው/ላት	1	1	1
5	ረዳት መንዲስ ደረጃ 2 በማንድ ሥራ ላይ በማቴሪያል ቴክኒሽያንነት 4 ዓመት ልምድ ያለው/ላት	1	1	1
6	ጀሜሪ ረዳት መንዲስ ደረጃ 1 በኢንስታሌሽን ስራ 2 ዓመት የሥራ ልምድ ላይ ልምድ ያለው/ላት	1	1	1
	ድምር			4

# 5.2 Minimum Manpower Requirement for Road Traffic Safety Check Sign Contractor Certification

No	Grade			
NO	Professional Items	8	9	10
1	Professional Engineer or Professional Architect Engineer or Professional Highway Engineer or Professional Bridge Engineer or Material Engineer or Pavement Engineer with relevant experience: 4 years of relevant experience	1	1	-
2	Graduate Engineer with 2 years of road experience	1	1	1

3	Associate Engineer Level 4 Relevant 4 years in road construction	1	-	-
4	Junior AssstantEngineer Level 3 (Designer) 2 years relevant work experience	1	1	1
5	Associate Engineer Level 2 Material Techician 4 years experience	1	1	1
6	Junior Assistant Engineer Level 1 2 years relevant experience in installation work	1	1	1
	Total	6	5	4

### 5.3 የማንድ ላይ የትራፊክ ደህንነት ምልክት ሥራ ተቋራጭ ብቃት ማረ*ጋነ* ጫ ለማወጣት የማያስፈልባ የ*ማ*ሳሪያ *ማ*ስፈርት፤

	የመነሪያዎች	የመሳሪያው	ደረጃ			
ተ.ቁ	አይነ ት	አቅም	8	9	10	
		የቀለም ታንክ		65 ሊትር ወይም በላይ	55 <b>ሊትር ወይም</b> በላይ	
1	ቴርሞፕላስቲክ የ <i>ማ</i> ንድ ምልክት	ባለ <i>ማ</i> ስታውት ወለል ታንክ		14 ሊትር ወይም በላይ	12ሊትር ወይም በላይ	
	<i>ጣ</i> ስሪያ <i>ጣ</i> ሽን	ምተC		6 <i>ዴ/ጉ</i> ወይም በላይ	4 ፌ/ጉ ወይም በላይ	
		የ <i>መ</i> ሳሪያዎች ብዛ <i>ት</i>		1	1	
		የቀለም ታንክ	አውቶማቲክ (ሀሳጓም ማሽነሪዎች በአንድ የ ማያጠቃስል)	ደብል ታንክ (2 × 225 ሊትር)	ነጠላ ታንክ (250 ሊትር)	
2	ማየቂያ ማሽን	ሞተር		ደብል ታንክ (2 x 225 ሊትር)	ነጠላ ታንክ (250 ሊትር)	
		የ <i>መ</i> ሳሪያዎች ብዛ <i>ት</i>		1	1	
3	የእጅ ላይነር	ማነኛውም ዓይነ ት		ማንኛውም ዓይነ ት		
4	ቴርሞናላስቲክ የ <i>ማ</i> ንድ ምልክት	ማንኛውም ዓይነ ት		የ <i>ማን</i> ድ ምልክት ቀለም ማዮፊያ ማሽን	የ <i>ማ</i> ንድ ምልክት ቀለም ማኮፊያ ማሽን	
_	ቀለም <i>ማኮፊያ</i> ማሽን	የ መጎሪያዎች ብዛ ት	(አወቶማቲክ ቴርሞየሳስቲክ የ <i>ማንድ ም</i> ልክት ቀለም <i>ማ</i> ስፊያ ማሽን	1	1	

# **5.3 Equipment Requirements for Certification of Road Traffic Safety Sign Contractor:**

	Equipment	Equipment	Grade				
No	Туре	Capacity	8	9	10		
		Paint Tank		65 L or above	55 L or above		
1	Thermoplastic Road Marking	Glass Bed Tank		14 L or above	12 L or above		
1	Machine	Engine		6 HP or above	4 HP or above		
		No of equipment	Automatic (Includes	1	1		
2	Pre-Heater Machine	Paint Tank	all machinery in one)	Double tank (2x225L) or above	Single tank (250L) or above		
		Engine		18 HP or above	6.6 HP or above		
		No of equipment		1	1		
3	Hand Liner	Any type		Any type	Any type		
4	Thermoplastic Road Marking Paint Remover Machine	Any type		Hand Push Thermoplastic Road Marking Removal Machine	Hand Push Thermoplastic Road Marking Removal Machine		
7		No of equipment	(1) Automatic Thermoplastic Road Marking Paint Remover Machine	1	1		

## 5.4 የአልሚየም በርና *ጣ*ስኮት *ጣጣ*ነም ስራዎች ስራ ተቋራጭ የሚያስፈልን ዉ የሰዉ ኃይል ብቃት *ሚጋገ* ጫ ጣኒፈርት

ተ.ቁ	ለየደረጃው የሜስፈልንው የባለማ አይነት	
<b>ተ.</b> ¥		
1	ፕሮፌሽናል መንዲስ/ ፕሮፌሽናል አርክቴክት/ ወይም ፕሮፌሽናል ሜክኒካል መንዲስ ወይም ተመሳይ የትምህርት መክክ ያለው/ላት	1
2	ም <sub>ጉ</sub> ቅ ባለ <i>ማ</i>	2
3	ተባባሪ መንዲስ ደረጃ 4 በአልሚም እና በብረታበረት መጣከም ስራዎች ላይ የሶስት ዓመት የስራ ልምድ ያለው/ላት	1
4	ጀሜሪ ተባባሪ መንዲስ ደረጃ 3 በአልሚም እና በብረታ ብረት መጣጠ ስራዎች ላይ የ2 ዓመት የስራ ልምድ ያለው/ላት	1
5	ረዳት መንዲስ ደረጃ 2 በአልሚም እና በብረታ ብረት መጣጠ ስራዎች ላይ 1 ዓመት የስራ ልምድ ያለው/ላት	1
6	ጀሜ ረዳት መንዲስ ደረጃ 1 (በቤዚክ ሜቴል ወርክ የተወሂቀ)	1
	አጠቃላይ	7

# 5.4 Aluminum door and window assembly works Contractor Requirements Manpower Qualification Certification

		Grade
No	Professional Items	8
1	Professional Architect or Professional Mechanical Engineer or related field	1
2	Gradute Engineer	2
3	Associate Engineer Level 4 Aluminum and Steel Coupling Works 3 years relevant experience in Aluminum and Metal assembly	1
4	Junior AssstantEngineer Level 3 Aluminum and Metal Fitting Works with 2 years relevant experience in Aluminum and Metal Fitting	1
5	Assistant Engineer Level 2 with 1 year relevant experience in aluminum and metal assembly	1
6	Junior Assistant Engineer Level 1 (graduated in Basic Metal Work)	1
	Total	7

### 5.1 የቀለም ቅብና ጣስዋብ ልዩ ስራ ተቋራጭ ት ብቃት ሚረጋገጫ ጣኒፈርት

ተ.ቁ	የ ሜተኞች ዝርዝር	ደረጃ
	· y · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	8
1	ፕሮፌሽናል መንዲስ/ ፕሮፌሽናል አርክቴክት ወይም በተመሳይ የት/ት መስክ	1
2	ም-ቅ <i>መንዲ</i> ስ	1
3	ተባባሪ መንዳስ ደረጃ 4 በምጠናቀቅ እና በቀለም ቅብ ስራ እና አንድ ዓ <i>ሞ</i> ት የስራ ልምድ ያለው/ላት	1
4	ጀሜሪ ተባባሪ መንዲስ ደረጃ 3 (በማጠናቀቅ እና በቀለም ቅብ ስራ እና ህላት ዓመት የስራ ልምድ ያለው/ላት	1
5	ረዳት መንዲስ ደረጃ 2 (በማπናቀቅ እና በቀለም ቅብ ስራ እና አንድ ዓ <i>ማ</i> ት የስራ ልምድ ያለው	2
6	ጀሜሪ ረዳት መሃንዲስ ደረጃ 1 (በማከፍቀቅ እና በቀለም ቅብ ስራ	1
	አጠቃላይ	7

No	Professional Requirements	
140	Professional Requirements	8
1	Professional Engineer /Professional Arcitect or related fileds	1
2	Gradute Engineer	1
3	Associated Engineer Level 4 with finishing and painting work and one year of work experience	1
4	Junior AssstantEngineer Level 3 (Finishing and painting work) and two years relevant work experience	1
5	Assistant Engineer Level 2 (Finishing and painting work) and one year experience	2
6	Junior Assistant Engineer Level 1 (Finishing and painting work)	1
	Total	7

# **5.1** Painting and Decorating Special Contractor Qualification Certification Criteria

### 5.1 የእንጨት ልዩ ስራ ተቋራጮች የባለማ ማስፈርት

ተ. ቁ	ለየደረጃው የ የ ስፈልን ው የባለማ አይነ ት	8
1	ፕሮፌሽናል ሜክኒካል/ ኢንደስትሪያል መንዲስ ወይም በእንጩ ስራዎች ተያያዥ የት/ት መነክ	1
2	ምሩቅ መንዲስ	1
3	ረዳት መንጓል ደረጃ 2 እና ሁለት ዓመት የስራ ልምድ ያለው/ላት	1
4	ተባባሪ መንዲስ ደረጃ 4 እና ህለት ዓመት የስራ ልምድ ያለው/ላት	1
5	ጀማሪ ተባባሪ መንዲስ ደረጃ 3	1
_	አጠቃላይ	5
_		

### 5.5 የብረታ ብረት ልዩ ስራ ተቋራጮች የባለሙያ መስፈርት

ተ. ቁ	ለየደረጃው የ <i>ሜ</i> የስፈልን ው የባለ <i>ማ</i> አይነ ት	8	
1	ፕሮፌሽናል ሜክኒካል/ ኢንደስትሪያል መንዲስ ወይም በእንጨ ስራዎች ተያያዥ የት/ት <b>ማ</b> ስክ	1	
2	ምሩቅ መንዲስ	1	
3	ረዳት መንጓስ ደረጃ 2 እና ህላት ዓመት የስራ ልምድ ያለው/ላት	1	
4	ተባባሪ መንዲስ ደረጃ 4 እና ሁለት ዓመት የስራ ልምድ ያለው/ላት	1	
5	ጀሜ ረዳት መንዲስ ደረጃ 1	1	
_	አጠቃላይ	5	

### **5.1 Professional Qualifications of Wood Specialist Contractors**

No	Professional Requirements	Grade
INO	Professional Requirements	8
1	Professional Mechanical/ Industrial Engineer, wood works or related fileds	1
2	Gradute Engineer	1
3	Assistant Engineer Level 2 (Woodworking) and two years relevant work experience	1
4	Associated Engineer Level 4 (wood works) furniture making and two years work experience	1
5	Junior AssstantEngineer Level 3 (Basic Wood Work) furniture making	1
_	Total	5

### 5.5 Professional Qualification of Metal Special Contractors

No	Professional Requirements	Grade
	•	8
1	Professional Mechanical/ Industrial Engineer, wood works or related fileds	1
2	Gradute Engineer	1
3	Assistant Engineer Level 2 (General Metal Fabrication and Assembling) and two years relevant work experience	1
4	Associated Engineer Level 4 (Metal works) furniture making and two years work experience	1
5	Junior AssstantEngineer Level 1 (Basic Metal Work)	1
_	Total	5

### 5.6 የእንጨና ብረታ ብረት ልዩ ስራ ተቋራጮች የባለማ ጣለፈርት

		ደረጃ
ተ. ቁ	ለየደረጃው የሚስፈልንው የባለማ አይነት	8
1	ፐሮፌሽናል ሜክኒካል/ ኢንደስትሪያል መንዲስ ወይም በእንጩ ስራዎች ተያያዥ የት/ት መስክ	1
2	ም.ቅ <i>መንዲ</i> ስ	1
3	ረዳት መንዲስ ደረጃ 2 ( በጠቅላላ ብረታ ብረትና እንጩ ሥራ እና ሀለት ዓመት የስራ ልምድ ያለው/ላት	1
4	ተባባሪ መንዲስ ደረጃ 4 በእንጩተና ብረታ ብረት ስራ እና ሀለት ዓመት የስራ ልምድ ያለው/ላት	1
5	ጀሜ ተባባሪ መንዲስ ደረጃ 3 ( በጠቅላላ ብረታ ብረትና እንጨ ሥራ እና ሀላት ዓመት የስራ ልምድ ያለው/ላት	1
6	ጀሜ ረዳት መንዲስ ደረጃ 1 በጣለረታዊ ብረታ ብረትና እንጨ ሥ	1
	አጠቃላይ	6

		8
1	Professional Mechanical/ Industrial Engineer, wood works or related fileds	1
2	Gradute Engineer	1
3	Assistant Engineer Level 2 (General Metal/ Wood Fabrication and Assembling) and two years relevant work experience	1
4	Associated Engineer Level 4 (Metal/ wood works) furniture making and two years work experience	1
5	Junior Associated Engineer Level 3 (Metal/ Wood works) furniture making and two years work experience	1
6	Junior AssstantEngineer Level 1 (Basic Metal/ Wood Work)	1
_	Total	6

5.6 Professional Qualification of Wood and Metal Special Contractors

No Professional Requirement	Grade
-----------------------------	-------

## 5.7 በህንጻ ወስጥ የቧንቧ እና የሳኒተሪ *ማ*ስ*ማ*ር ዝር*ጋታ*ና ተዛ*ማ*ጅ ስራዎች ስራ ተቋራጭ

		ደረጃ
ተ. ቁ	ለየደረጃው የሚስፈልንው የባለማ አይነት	8

1	ፕሮፌሽናል መንዲስ የ <i>ማ</i> ጀመሪ ዲግሪ በሳኒተሪ ምህንድስና ፣ በ ሀይድሮሊክስ በ ሲቪል ምህንድስና ወይም ተዛማጅ የ <i>ት</i> ምህርት <i>ማ</i> ስክ ፡ ፡	1
2	ምሩቅ መንዲስ (የ <i>ማ</i> ጀመሪያ ዲግሪ በሳኒተሪ ምህንድስና ወይም ተዛማጅ የትምህርት <i>ማ</i> ስክ እና 2 ዓ <i>ማ</i> ት የ <i>ሥ</i> ራ ልምድ በኮንስትራክሽን ዘርፍ) ፡ ፡	1
3	ከቴክኒክና <i>ማ</i> ማስልሎቹ በኤሌክትሪካል ኢንስታሌሽን በ ደረጃ II የተሚቀ ፣ የብቃት ምዘና ሚ <i>ጋ</i> ገጫ ሰርተፍኬት ያለው እና <b>2</b> ዓ <del>ማ</del> ት የ <i>ሥ</i> ራ ልምድ ያለው/ላት፡፡	1
4	ከቴክኒክና <i>ማ</i> ማስልለቹ በ ሳኔተሪ ኢንስታሌሽን ወይም ተዛ <i>ሚ</i> የትምህርት ማስክ በ ደረጃ 3 የተመረቀ፣ የብቃት ምዝና ሚረ <i>ጋገጫ</i> ሰርተፍኬት ያለው እና በኮንስትራክሽንዘርፍ 3 ዓ <i>ማ</i> ት የ <i>ሥ</i> ራ ልምድ ያለው/ላት፡፡	1
5	ከቴክኒክና <i>ማ</i> ማስልለኛ በ ሳኔተሪ ኢንስታሌሽን ወይም ተዛ <i>ሚ</i> የትምህርት ማስክ በደረጃ 2 የተማረቀ ፣የብቃት ምዝና ማረ <i>ጋነጫ</i> ሰርተፍኬት ያለው እና <b>2</b> ዓማት የ <i>ሥ</i> ራ ልምድ ያለው /ላት፡፡ ፡	1
	አጠቃላይ	5

2	Graduate Engineer (Bachelor's Degree in Sanitary Engineering or related field and 2 years work experience in construction)	1
3	Qualified for Technical and Vocational Training with Level II Electrical Installation and (CoC ) 2 years relevant work experience	1
4	Qualified for Technical and Vocational Training with Level III Sanitary Installation Has a Certificate of Competency Assessment and has 3 years of experience in the construction sector.	1
5	Qualified for Technical and Vocational Training with Level II Sanitary Installation or related fields Has a Certificate of Competency Assessment and has 2 years of experience in the construction sector.	1
	Total	5

### 5.8 Contractor for plumbing and sanitary line construction in the building

No	Professional Requirements	Grade	
NO	Professional Requirements	8	
1	Bachelor's degree in Sanitary Engineering, Hydrolysis, Civil	1	
1	Engineering or related field.	_	ı

# 5.9 የ ማንባታ ቦታ የ ማንዛትና የ ማዘጋጀት ስራ ብቃት ሚጋገ ጫ ለማውጥት የ ሚያስፈልግ ዝቅተኛ የሰው ኃይል *ማ*ስፈርት

ተ.ቁ ለየደረጃው የማያስፈልንው የ	ለየደረጃው የሚስፈልንው የባለማ አይነት	ደረጃ
	THE ACTION OF THE STREET	8

1	ፕሮፌሽናል መንዳስ	1
2	ፕሮፌሽናል ኢንቫይሮን <i>ማንታ</i> ል <i>መንዲ</i> ስ	1
3	ም <sub>የ</sub> ቅ ሲቪል <i>መንዲ</i> ስ	2
4	ጀሜ ተባባሪ መንዲስ ደረጃ 3 በኮንስትራክሽን የትምህርት ማስክ (የብቃት ምዝና ሜሪ <i>ጋገጫ</i> ሰርተፍኬት ያለው) በኮንስትራክሽን ዘርፍ ቢያንስ 2 ዓ <i>ማ</i> ት የስራ ልምድያለው	2
	አጠቃላይ	6

1	Professional Engineer)	1
2	Professional Environmental Engineer	1
3	Graduate civil Engineer	2
4	Junior Associate Engineer Level 3 in construction fields with(Certificate of Competency Assessment) at least 2 years experience in the field of Construction Education	2
	Total	6

# 5.8 Minimum Manpower Requirements for Certification of Construction Cleaning and Preparation

No	Professional Requirements	Grade
140	riolessional requirements	8

### 6- የህንፃ አማክሪ

ደረጃ	እንዲያቀርብ የ <i>ሚ</i> የስፈልገ <i>ው</i> የፕሮጀክት አይነ <i>ት</i>	የ ባለ <i>ማ</i> ያ	
	ו ועבווד תפוד	ዓይነ ት	<b>ብዛት</b>
1	2 የህንፃ ዲዛይን ወይም ዲዛይን	ፕራክቲሲን <i>ግ ፕሮፌ</i> ሽናል አርክቴክት /	1

	ሪቪው ወይም ሱፐርቪዥን ስራ	<i>ማ</i> ዚን ዲስ	
	ባለፉት 10 አ <i>ማ</i> ታት ወስጥ የሰራና ቢያንስ አንዱ ከ8 ወለል	ፕሮፌሽናል ስትራክቸራል መንዲስ / አርኪቴክት	1
	ያላነ ሰ	ፕሮፌሽናል ኤሌክትሪካል መንዲስ	1
		ፕሮፌሽናል ሳኒተሪ መንዲስ	1
		ፕሮፌሽናል ኮንስትራክሽን <b>ሜ</b> ጅማት	1
		ምሩቅ መንዲስ	1
		ተባባሪ ማንዲስ IV	1
		ፕራክቲሲንባ ፕሮፌሽናል አርክቴክት / <i>ጣ</i> ሐንዲስ	1 1 1 1
	2 የህንፃ ዲዛይን ወይም ዲዛይን	ፕሮፌሽናል ስትራክቸራል መንዳስ / አርኪቴክት	1
2	ሪቪው ወይም ሱፐርቪዥን ስራ ባለፉት 10 አ <i>ማ</i> ታት የሰራና	ፕሮፌሽናል ኤሌክትሪካል <i>መ</i> ንዲስ	1
	ቢያንስ አንዱ ከ 6 ወለል ያላነሰ	ፕሮፌሽናል ሳኒ <i>ተሪ መንዲ</i> ስ	1
		ፐሮፌሽናል ኮንስትራክሽን ሜጅማት	1
		ምሩ <i>ቅ</i> ባለ <i>ማ</i> ያ	1
	2 የህንፃ ዲዛይን ወይም ዲዛይን	ፕራክቲሲንግ ፕሮፌሽናል አርክቴክት / <i>ማ</i> ሐንዲስ	1
3	ሪቪው ወይም ሱፐርቪዥን ስራ ባለፉት 10 አመታት የሰራና	ፕሮፌሽናል ስትራክቸራል መንዳስ / አርኪቴክት	1
	ቢያንስ አንዱ ከ 4 ወለል ያላነሰ	ፕሮፌሽናል ኤሌክትሪካል / ሳኒ <i>ታ</i> ሪ መንዲስ / ኮንስትራክሽን ሜ <i>ጅማ</i> ት	1
		ምኑቅ ባለ <i>ማ</i>	1
4	አይጠይቅም	ፕራክቲሲንባ ፕሮፌሽናል አርክቴክት / መንዲስ	1

	over the last 10 years and at least one design must 8 floors & above	Professional Structural Engineer/Architect	1
	110015 & above	Professional Electrical Engineer	1
		Professional Sanitary Engineer	1
		Professional Construction	1
		Managementt	_
		Graduate Engineer	1
		Associate Engineer IV	1
		Practising Professional	1
		Architect/Engineer	
	2 Building Design or Design Review or Supervision work over the last 10 years and at least one design must 6 floors & above	Professional Structural	1
		Engineer/Architect	_
2		Professional Electrical Engineer	1
		Professional Sanitary Engineer	1
		Professional Construction	1
		Managementt	Τ.
		Graduate Engineer	1
		Practising Professional	1
	2 Building Design or Design	Architect/Engineer	Δ.
	Review or Supervision work	Professional Structural	1
3	over the last 10 years and at	Engineer/Architect	
	least one design must 4	Professional Electrical/Sanitary/	1
	floors & above	Engineer/construction Management	_
		Graduate Engineer	1
4	Does not require	Practising Professional	1
	Does not require	Architect/Engineer	

## 6. Building Consultant

# 7፡ – የአርከቴከቶች አ*ማ*ከሪ በ**ሮ**

		Professionals						
Gra	The type of project needed	Professionals				\$2,004C-0.0000 \$2 An on-	የባለማ	
de	to submit	Туре	am	our	ደረጃ	እንዲያቀርብ የ <i>ሚ</i> የስፈልንው የፕሮጀክት አይነ <i>ት</i>	· ,	
1	2 Building Design or Des			1		ι ιαχιιι πρει	ዓይነ ት	ብዛት
	Review or Supervision w			1	1	2 የአርኪቴክቸራል ዲዛይን	ፕራክቲሲን <i>ግ ፕሮ</i> ፌሽናል አርክቴክት	1

	ወይም ዲዛይን ሪቪው ባለፉት 10 አማታት የሰራና ቢያንስ አንዱ ከ8 ወለል ያላነሰ	ፕሮፌሽናል ስትራክቸራል መንዲስ/ ፕሮፌሽናል አርኪቴክት	2
	איזייה ווא שחנה ביתווו	ምሩቅ መንዲስ/ምሩቅ አርኪቴክት ምሩቅ ኮንስትሪክሽን ሜጅማት	2
	0 0 6 0 6 1 6 7 1 4 0 1 0 0	ፕራክቲሲንባ ፕሮፌሽናል አርክቴክት	1
2	2 የአርኪቴክቸራል ዲዛይን ወይም ዲዛይን ሪቪው ባለፉት 10 አ <i>ማ</i> ታት የሰራና ቢያንስ	ፕሮፌሽናል ስትራክቸራል መንዲስ/ ፕሮፌሽናል አርኪቴክት	1
	አንዱ ከ6 ወለል ያላነሰ	ምሩቅ <i>ማ</i> ንዲስ	2
		ረዳት መንዲስ ደረጃ 2	1
	○ 0 k Ch kh Tik 0 1102	ፕራክቲሲን <i>ግ ፕሮ</i> ፌሽናል አርክቴክት	1
3	2 የአርኪቴክቸራል ዲዛይን ወይም ዲዛይን ሪቪው ባለፉት 10 አማታት የሰራና ቢያንስ	ፕሮፌሽናል ስትራክቸራል መንዳስ/ ፕሮፌሽናል አርኪቴክት	1
	አንዱ ከ4 <i>ወ</i> ለል ያላነሰ	ምሩቅ መንዲስ	1
4	አይጠይቅም	ፕራክ <u>ቲ</u> ሲን <i>ግ ፕሮፌ</i> ሽናል አርክቴክት	1

## 7. Architect's Consulting Office

ደረጃ	እንዲያቀርብ የሚያስፈልንው የፕሮጀክት	የጣለሙያ	
	አይነት	ዓይነት	<b>ብዛት</b> 1 2
	2Architectural Design	Practising Professional Architect	1
1	or Design Review work over the last 10 years and at least	Professional Structural Engineer/Architect	2

#### one design must 8 Graduate Engineer/Architect floors & above **Graduate Construction** 1 Management Practising Professional Architect 1 2Architectural Design or Design Review work Professional Structural over the last 10 1 Engineer/Architect years and at least one design must 6 2 **Graduate Engineer** floors & above Associate Engineer II 1 Practising Professional Architect 1 2Architectural Design or Design Review work Professional Structural over the last 10 1 Engineer/Architect years and at least one design must 4 **Graduate Engineer** floors & above 1 Practising Professional Architect Does not require 1

#### 8፡- የሳኒተሪ አማክሪ ቢሮ

ደረጃ	እንዲያቀርብ የ <i>ሚ</i> የስፈልንው የፕሮጀክት አይነ <i>ት</i>	የ ባለ <i>ማ</i> ያ	
	TILGUT ASIT	ዓይነ ት	1 2 2
	2 የሳኒተሪ ዲዛይን ወይም ዲዛይን ሪቪው ባለፉት 10 አ <i>ማ</i> ታት ወስጥ የሰራና ቢያንስ	ፕራክቲሲንባ ፕሮፌሽናል ሳኒ <i>ተሪ</i> <i>ማንዲ</i> ስ	1
1		ፕሮፌሽናል ሳኒተሪ መንዲስ	2
	አንዱ ከ8 ወለል ያላነሰ	ም <sub>ና</sub> ቅ መንዲስ	2
		ምኑቅ ኮንስትራክሽን ሜጅማት	1

	2 የሳኒተሪ ዲዛይን <b>ወ</b> ይም	ፕራክቲሲንባ ፐሮፌሽናል ሳኒ <i>ተሪ</i> <i>ማንዲ</i> ስ	1
2	ዲዛይን ሪቪው ባለ <i>ፉ</i> ት 10 አ <i>ማ</i> ታት ወስጥ የሰራና ቢያንስ	ፕሮፌሽናል ሳኒ <i>ተሪ ማንዲ</i> ስ	1
	አንዱ ከ6 ወለል ያላነሰ	ምሩ <i>ቅ ጣንዲ</i> ስ	2
		<b>ረዳት መንዲ</b> ስ ደረጃ 2	2 1 1
	2 የሳኒተሪ ዲዛይን ወይም	ፕራክቲሲንባ ፕሮፌሽናል ሳኒ <i>ተሪ</i> ማንዲስ	1
3	ዲዛይን ሪቪው ባለፉት 10 አመታት የሰራና ቢያንስ አንዱ	ፕሮፌሽናል ሳኒ <i>ተሪ ማ</i> ንዲስ	1
	ከ4 <i>ወ</i> ለል ያላነሰ	ምሩቅ <i>ማ</i> ዛንዲስ	1
4	አይጠይቅም	ፕራክቲሲንባ ፕሮፌሽናል ሳኒ <i>ተሪ</i> ማንዲስ	1

	Review work over the last 10 years and at least one design must 6 floors & above	Professional Sanitary Engineer	1
		Graduate Engineer	2
		Associate Engineer II	1
	2 Sanitary Design or Design	Practicing Professional Sanitary Engineer	1
3	Review work over the last 10 years and at least one design must 4 floors &	Professional Sanitary Engineer	1
	above	Graduate Engineer	1
4	Does not require	Practicing Professional Sanitary Engineer	1

## **8.Sanitary Consulting Office**

Grade	Minimum required Projects	Professionals	
	Trojects	Туре	No 1 2 2 1
	2 Sanitary Design or Design Review work over the last 10 years and at least one	Practicing Professional Sanitary Engineer	1
1		Professional Sanitary Engineer	2
	design must 8 floors & above	Graduate Engineer	2
	above	Graduate Construction Management	1
2	2 Sanitary Design or Design	Practicing Professional Sanitary Engineer	1

## 9. የመንዲሶች አማነሪ በፎ

ደረጃ	እንዳያቀርብ የ <b>ሚ</b> ስፈልገው የፕሮጀክት አይነት	የባለማ	
		ዓይነ ት	1 1 1
	2 የምህንድስና ዲዛይን ወይም ዲዛይን ሪቪው ባለፉት 10 አመታት የሰራና ቢያንስ አንዱ ከ8 ወለል ያላነሰ	ፕሪክቲሲንግ ፕሮፌሽናል ስትራክቸራል ማንዲስ / ፕሪክቲሲንግ ፕሮፌሽናል ኮንስትራክሽን ሜ ጅማንት	1
1		ፕሮፌሽናል ስትራክቸራል መንዲስ	1
		ፕሮፌሽናል ኤልክትሪካል ማንዲስ	1
		ፕሮፌሽናል ሳኒታሪ ማነንዲስ	1

		ም <sub>ጉ</sub> ቅ <i>ማ</i> ንዲስ	2
		ተባባሪ <b>ማንዲስ</b> IV	2
		ፕራክቲሲንግ ፕሮፌሽናል ስትራክቸራል ጣንዳስ / ፕራክቲሲንግ ፕሮፌሽናል ኮንስትራክሽን ሜጅማት	1
	2 የምህንድስና ዲዛይን ወይም ዲዛይን ሪቪው	ፕሮፌሽናል ስትራክቸራል መንዳስ	1
2	ባለፉት 10 አመታት	ፕሮፌሽናል ኤልክትሪካል <i>ማንዲ</i> ስ	1
	የሰራና ቢያንስ አንዱ ከ6 ወለል ያላነሰ	ፕሮፌሽናል ሳኒታሪ መሃንዲስ	1
		ምሩቅ መንዲስ	1
		ረዳት መንዳስ II	1
3	2 የምህንደስና ዲዛይን ወይም ዲዛይን ሪቪው	ፕሪክቲሲንግ ፕሮፌሽናል ስትሪክቸሪል መንዲስ / ፕሪክቲሲንግ ፕሮፌሽናል ኮንስትሪክሽን ሜጅማት	1
	ባለፉት 10 አመታት	ፕሮፌሽናል ስትራክቸራል መንዲስ	1
	የሰራና ቢያንስ አንዱ ከ4 ወለል ያላነሰ	ተባባሪ መንዲስ II	1
		ረዳት መሃንዲስ II	1
4	አይጠይቅም	ፕራክቲሲንግ ፕሮፌሽናል መንዲስ	1

		Associate Engineer IV	2
		Practicing Professional Structural Engineer/PP construction Management	1
	2Engineering Design or Design Review work	Professional Structural Engineer	1
2	over the last 10 years	Professional Electrical Engineer	1
	and at least one design must 6 floors & above	Professional Sanitary Engineer	1
	must o moors & above	1	
		Assistance Engineer II	1
3	2Engineering Design or Design Review work	Practicing Professional Structural Engineer/PP construction Management	1
	over the last 10 years	Professional Structural Engineer	1
	and at least one design must 4 floors & above	Associate Engineer II	1
	must 4 moors & above	Assistance Engineer II	1
4	አይጠይቅም	Practicing Professional Engineer	1

### 10፡- የሀይዌይ እና ድልድይ አማካሪ

### 9. Office of Engineers Consulting

9. Office	O. Office of Engineers Consulting			ደረጃ	እንዲያቀርብ የ <i>ሚ</i> ያስፈልን <i>ው</i> የፕሮጀክት አይነ <i>ት</i>	የ ባለ <i>ማ</i> ያ		
	Du Carianal				ו ונגווז הפוד	ዓይነ ት	ብዛት	
Grade	Required minimum	Professional		2 ዲዛይን በማድረባ ወይም		ፕራክቲሲን <i>ባ ፕሮፌ</i> ሽናል <i>ሀይ</i> ዌይ <i>መንዲ</i> ስ	1	
	Projects	Type	No		የ <i>ግ</i> ንባታ ስራውን በ <i>ማ</i> ሃክር	ፕሮፌሽናል <i>ጂ</i> ኦቴክኒካል <i>መንዲ</i> ስ ወይም	1	
		Туре		_	እና በ <i>ማ</i> ቆጣሰር የተሳተ <b>ፉ</b> ባቸው	ፕሮፌሽናል የከርሰ ምድር <i>መ</i> ንዲስ	_	
		Practicing Professional Structural			የመንገድ ወይም የድልድይ	ፕሮፌሽናል የ <i>ሜ</i> ቴሪያል መንዲስ	1	
	2Engineering Design or	Engineer/PP construction Management	1		ፕሮጀክቶችን ባለፉት 10	ፕሮፌሽናል ፔቭማት መንዲስ	1	
	Design Review work	Professional Structural Engineer	1		አምታ የሰራና ቢያንስ አንዱ ከ50 ኪ.ሜ ያላነሰ	ፕሮፌሽናል የደልደይ መንዲስ	1 1 1	
1	over the last 10 years		- 1	+	የአስፋልት ማንድ የሆነና	ምኑቅ <i>መንዲ</i> ስ	3	
	and at least one design must 8 floors & above Professional Electrical Engineer 1  Professional Sanitary Engineer 1	Professional Electrical Engineer	1	Ш		ተባባሪ መንዳስ ደረጃ 4	2	
		1		ደልደይ ያለው	THIS FUTUL ACT T			
		Graduate Engineer	2			ረዳት መንዳስ ደረጃ 2	1	

	2 ዲዛይን በማድረባ ወይም	ፕራክቲሲንባ ፕሮፌሽናል ሀይዌይ መንዲስ	1
	የ <i>ግ</i> ንባታ ስራውን በማ¶ስር	ፐሮፌሽናል ፔቭማት መንዲስ	1
	እና በመቆጣጠር የተሳተ <del>ፉ</del> ባቸው	ፕሮፌሽናል የ <i>ሞ</i> ቴሪያል <i>መንዲ</i> ስ	1
2	የ <i>ማነገ</i> ድ ወይም የድልድይ ፕሮጀክቶችን ባለ <i>ት</i> ት 10	ፐሮሬሽናል የድልድይ መንዲስ	1
۷	አመታት የሰራና ቢያንስ አንዱ	ም <sub>ና</sub> ቅ መንዲስ	2
	ከ30 ኪ.ሜ ያላነሰ	ተባባሪ መንዳስ ደረጃ 3	1
	የአስፋልት ማገድ የሆነ	ረዳት መንዲስ ደረጃ 1	1
	0.0000000000000000000000000000000000000	ፐራክቲሲንግ ፕሮፌሽናል <i>ሀይ</i> ዌይ <i>መ</i> ንዲስ	1
	2 ዲዛይን በ <i>ሞ</i> ድረ <i>ባ ወ</i> ይም የ <i>ግ</i> ንባታ ስራውን በማግስር	ፐሮፌሽናል የ <i>ሞ</i> ቴሪያል መንዳስ	1
	እና በ <i>ማ</i> ቆጣጠር የተሳተ <del>ፉ</del> ባቸው	ፕሮፌሽናል የድልድይ መንዳስ	1
3	የ <i>ማ</i> ንድ ወይም የድልድይ	ምኑቅ መንዲስ	1
3	ፕሮጀክቶቸን ባለፉት 10 አመታት የሰራና ቢያንስ አንዱ ከ15 ኪ.ሜ ያላነሰ የአስፋልት መንገድ የሆነ	ተባባሪ መንዳስ ደረጃ 3	1
4	አይብይቅም	ፕራክቲሲንግ ፕሮፌሽናል ሀይዌይ መንዲስ ወይም ፕራክቲሲንግ ፕሮፌሽናል <i>ሞቴሪያል መ</i> ንዲስ ወይም ፕራክቲሲንግ ፕሮፌሽናል ፔቭማት መንዲስ	1

10. Highway	and Bridge	Advisory	Office
-------------	------------	----------	--------

	ስራውን በምክር እና በጫጣተር የተሳተ <del>ሃ</del> ባቸው የ <i>ማገድ</i> ወይም የድልድይ	Professional Pavement Engineer	1
	ፕሮጀክቶችን ባለፉት 10 አ <i>ማ</i> ታት የሰራና ቢያንስ አንዱ ከ30 ኪ. <i>ሜ</i>	Professional Material Engineer	1
	ያላነሰ የአስፋልት ማንድ የሆነ	Professional bridge engineer	1
		Graduate Engineer	2
		Associate Engineer Level 3	1
		Assistant Engineer Level 1	1
		Practicing Professional Highway Engineer	1
		Professional Material Engineer	1
	2 ዲዛይን በ <b>ም</b> ድረ <i>ባ ወ</i> ይም የ <i>ግ</i> ንባታ ስራውን በምያስር እና በመቆጣሰር	Professional bridge engineer	1
3	የተሳተ <del>ፋ</del> ባቸው የ <i>ማ</i> ንድ ወይም የድልድይ	Graduate Engineer	1
3	ፕሮጀክቶቸን ባለፉት 10 አመታት የሰራና ቢያንስ አንዱ ከ15 ኪ.ሜ ያላነሰ የአስፋልት <i>ማ</i> ንድ የሆነ	Associate Engineer Level 3	1
4	Do not require	Practicing Professional Highway Engineer or Practicing Professional Material Engineer or Practicing Professional Pavement Engineer	1

ደረጃ	እ <i>ንዲያቀ</i> ርብ የ <i>ሚ</i> ስፈልን <i>ው</i> የፕሮጀክት				ÓΗδ	ል 11፡- በኮንስትራክሽን <b>ሜ</b> ጅማንት አ <i>ማ</i> ክሪ			
	አይነ ት	ዓይነ ት	1	ዞት	በዚህ ፕሮጀ	ዘርፍ የሚነተፉ አማካሪዎች በኮንስትራክሽን ሜጅማት በማንባታ ቁጥተር፣ በምህንደስና ክቶች አስተዳደር፣ በኳንቲቲ ሰርቨይንፃ፣ በማንባታ ዕቅድ፣ በኮንትራት አስተዳደር፣ በክሌም			
	2 design or consulting and supervision of road or bridge projects in the last 10 years and	Practicing Professional Highway ngineer		1	አስተ	ዳደር፣ አለመባባበትን መፍታት፣ በምህንድስና ኢኮኖሚ ተናት፣ የግንባታ ምህንድስና ምክር፣ ጀክት ክትተልና ግም ም በአዳዲስ የፕሮጀክት አቅርቦት የምክር አገልባለት የወለታ ሰነድ			
		Professional geotechnical engineer or		1		ት እንዲሁም የማስረተ ልማቶች ማስትም ህንጻ፣ ማንድ ድልድይ፣ ሀይ ዌይ፣ ወደብ እና የሲቪል			
		professional underground engineer		ስራዎች የጥናት ዝማጅት ስራዎች ላይ ሊሳተፉ ይችላሉ					
		Professional Material Engineer		1	ደረጃ	እንዲያቀርብ የሚስፈልገው የፕሮጀክት			
1	has at least one asphalt road with at least 50 km	Professional Pavement Engineer		1		አይነ ት የባለማ			
	& one bridge.	Professional bridge engineer		1		ዓይነት ብዛት			
	a one zrrage.	Graduate Engineer		3		ፐራክቲሲንግ ፐሮፌሽናል የኮንስትራክሽን			
		Associate Engineer Level 4		2		<b>ሜ ጅጣ</b> ት 1			
				۷		ከላይ በተጠቀሰት የስራ አይነቶች			
		Assistant Engineer Level 2		1	1	ቢያንስ በ 3 ፕሮጀክቶች ላይ ባለፉት			
		Practicing Professional Highway ngineer				10 አመት የሰራ			
2	2 ዲዛይን በማድረባ ወይም የግንባታ	Tractioning Froncissional Highway Highleen		1		መንዲስ 2			
	I		- 1			ተባባሪ መንዲስ ደረጃ 4			

	ı .		
		ረዳት መንዲስ ደረጃ 2	2
		ፕራክቲሲን <i>ግ ፕሮፌ</i> ሽናል የኮንስ <i>ትራ</i> ክሽን	
		ሜ ጅማ ት	1
	h.o 01 101 %	ፕሮፌሽናል ኮንስትራክሽን ሜጅማት /	
2	ከላይ በተጠቀሰት የስራ አይነቶች በደንአ በ 3 ምምሽታች ላይ በላፊት	መንዲስ	1
	ቢያንስ በ 2 ፕሮጀክቶች ላይ ባለ <i>ፉ</i> ት	ምኑቅ ኮንስትራክሽን ሜጅማት /	
	10 አማት የሰራ	መንዲስ	1
		ተባባሪ መንዳስ ደረጃ 3	1
		ረዳት መንዲስ ደረጃ 2	2
		al a tara a series a tara base inde	
	ከላይ በተጠቀሱት የስራ አይነቶች ቢያንስ በ 1 ፕሮጀክት ላይ ባለፉት	ፕራክቲሲንባ ፕሮፌሽናል የኮንስትራክሽን	
		ሜ ጅጣ ት	1
		ፕሮፌሽናል ኮንስትራክሽን ሜጅማት /	
		መንዲስ	1
3		ምሩቅ ኮንስትራክሽን <b>ሜ</b> ጅማት /	
	10 አማት የሰራ	<i>ሞ</i> ሐን <i>ዲ</i> ስ	1
		ተባባሪ መንዲስ ደረጃ 3	1
		7446 00741 XZ4 3	1
		ረዳት መንዲስ ደረጃ 1	1
4		መንኮ Lkn መ መወንጃሮች በኮንኦኒንኮጃን	
_	د م - م <del>ک</del> مص	ፕራክቲሲንባ ፕሮፌሽናል የኮንስትራክሽን ሙ ኛምን	1
	አይጠየ ቅም	ሜ ጅማት	1

**Appendix 11 :- Construction Management Consultant** 

Consultants involved in this field include Construction Management, Construction Supervision, Engineering Project Management, Quantitative Surveying, Construction Planning, Contract Management, Claim Management, Dispute Resolution, Engineering Economics Research, Construction Engineering Consulting, Project Monitoring and Evaluation, New Project Consulting Service Developments such as building, road bridge, highway, port and civil works can participate in research activities

		Professionals Requirement		
		Туре	No	
		Practicing Professional Construction		
		Management	1	
		Professional Construction Management	1	
1	projects in the last 10 years with	Professional Engineer	1	
1	projects in the last 10 years with	Graduate Construction Management /		
	the above types of work	Engineer	2	
	I I	Associate Engineer Level IV	1	
1	Assistant Engineer Level II	2		
		Practicing Professional Construction		
		Management	1	
2	Has worked on at least 2 (Two)projects in the last 10 years with the above types of work	Professional Construction Management		
		/ Engineer	1	
		Graduate Construction Management /		
		Engineer	1	
		Associate Engineer Level III	1	
		Assistant Engineer Level II	2	
		Practicing Professional Construction		
		Management	1	
	Has worked on at least 1(One)	Professional Construction Management /		
3	projects in the last 10 years with	Engineer	1	
3	the above types of work	Graduate Construction Management /		
	the above types of work	Engineer	1	
		Associate Engineer Level III	1	
		Assistant Engineer Level I	1	
		5 5		
4		Practicing Professional Construction		
	Not required	Management	1	

Category Type of project need to subm	t
---------------------------------------	---

ዕዝል 12፡ - የከተማ ፕላን አማካሪ

		እንዲያቀርብ የሚያስፈልንው የፕሮጀክት ብዛትና ዓይነት	የ ባለ <i>ማ</i> ያ			የተሸከርነ <i>መ</i> ካሪያ	
\$.4	ረጃ		ዝቅተኛ የት/ዝግጅት	የ <i>ማ</i> ጀመሪያ ዲግሪ/ ህለተኛ ዲግሪ	ብዛት	ዓይነ ት	ብዛት
			ፕራክቲሲንግ አርባን ፕላነር		1	ፒክ አፕ	2
		ቢያንስ 5 አዲስ የከተማ ፕላን /መዋቅራዊ ፕላን /መ	ሶፖ <b>ለ</b> ፵ስ <i>ት</i>	10/8	1	ቶታል ስቴሽን	2

	እ <i>ንዲያቀ</i> ርብ የ <i>ሚ</i> ያስፈልንው የፕሮጀክት ብዛትና ዓይነት	የ ባለ <i>ማ</i> ያ		የተሸከርካሪና <i>መ</i> ስሪያ		
ደረጃ	ለ <i>ንሚ</i> ያ የርብ የሚጠራል/ ው የ በርዲዝጥ ብዛባን <i>ግይነ</i> ጥ	ዝቅተኛ የት/ዝግጅት	የ <i>ፙ</i> ፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞ የፙያ ህለተኛ ዲግሪ	ብዛ ት	ዓይነ ት	ብዛት
	ፕሳን/አካባቢያዊ ል <i>ማ</i> ት ፕሳን/የሰፈር ል <i>ማ</i> ት ፕሳን	አኮኖሚነት	10/8	1	ድሮን	2
	ቢያንስ 5 ነባር / <i>ሚ</i> ስፋፊያ /የከተማ ማደስ/ <i>ሚ</i> ልሶ <i>ማ</i> ልማት	<i>ኳ</i> አግራፊር	10/8	1		4
	ፕላን ያዘ <i>ጋ</i> ጀ	አካባቢ ፕላን ባለ <i>ማ</i> ያ / አካባቢ ባለ <i>ማ</i> ያ	6/4	1	በእጅ የ <i>ማ</i> ያዝ ጃፒኤስ	
		የቅየሳ ባለ <i>ማ</i> ያ	4/2	1	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
I		የትራንስፖርት ፕላን ባለማ	4/2	1		
		የመሰረተ ልማት ፕላን ባለማ	2/0	1		
		<i>ጂ</i> አይኤስ ባለ <i>ማ</i>	2/0	2		
		ካድ <i>ኤ</i> ክስ <i>ፐርት</i>	2/0	2		
	ቢያንስ 4 አዲስ የከተማ ፕላን /መዋቅራዊ ፕላን /መ	ፕራክቲሲን <i>ግ</i> አርባን ፕላነ <i>ር</i>		1		
	ፕሳን/አካባቢያዊ ል <i>ማ</i> ት ፕሳን/የሰፈር ል <i>ማ</i> ት ፕሳን	ሶፖሎጂስት	8/6	1	ፒክ አፕ	1
II		የከተማ ዲዛይን ባለማ /አርባን ኢንጂነር	4/2	1	ቶታል ስቴሽን	2
	ቢያንስ 4 ነባር /ማስፋፊያ /የከተማ ማደስ/ማልሶ ማልማት	አ <b>ኮኖ</b> ሚነት	8/6	1	-	
	ፕላን ያዘጋጀ	ጂአባራፌር	8/6	1	ደሮን	
		አካባቢ ፕላን ባለማ	4/2	1		
					በእጅ የ <i>ሚ</i> የዝ ጀፒኤስ	3
		የቅየሳ ባለማ	2/0	1	- <i>7</i> 2, 47611	
		የትራንስፖርት ፕላን ባለማ	0	1		
		የጣረተ ልጣት ፕላን ባለማ	0	1		
		<i>ጂ</i> አይኤስ ባለ <i>ማ</i> ያ	0	1		
		ካድ ኤክስፐርት	0	1		
	ቢያንስ 3 አዳስ የከተማ ፕላን /መዋቅራዊ ፕላን /መሪ	ፕሮፌሽናል አርባን ፕላነር	1	1	ቶታል ስቴሽን	2
	ፕላን/አካባቢያዊ ል <i>ማ</i> ት ፕላን/የሰፈር ል <i>ማ</i> ት ፕላን	የከተማ ዲዛይን ባለማ / አርባን ኢንጂነር	2/0	1	ድሮን	1
					በእጅ የ <i>ሚ</i> የዝ ጃፒኤስ	2
		ሶሾለሚስት	6/4	1		
III	ቢያንስ 3 ነባር /ማስፋፊያ /የከተማ ማደስ/ማልሶ ማልማት	አኮኖ <b>ሚ</b> ነት	6/4	1		
	ፕላን <i>ያዘጋ</i> ጀ	<i>፯</i> አ <i>ግራ</i> ፈር	6/4	1		

	እንዲያቀርብ የ <i>ሜ</i> ስፈልንው የፕሮጀክት ብዛትና <i>ዓይነ</i> ት	የ ባለ <i>ማ</i> ያ			የ ተሸከር ካሪና <i>መ</i> ነሪያ		
ደረጃ	nratuli i gliosli vi i i i i i i i i i i i i i i i i i	ዝቅተኛ የት/ዝባጅት	የ <i>ፙ</i> ጀመ <i>ያ ዲግሪ /</i> ሁለተኛ ዲግሪ	ብዛ ት	ዓይነ ት	ብዛት	
		አካባቢ ፕላን ባለ <i>ማ</i> ያ	2/0	1			
		የቅየሳ ባለ <i>ማ</i> ያ	2/0	1			
		የትራንስፖርት ፕላን ባለማ	0	1			
		የማስረተ ልማት ፕላን ባለማ	0	1			
		<i>ጂ</i> አይኤስ ባለ <i>ማ</i>	0	1			
		ካድ ኤክስፐርት	0	1			
IV	ቢያንስ 2 አዲስ የከተማ ፕላን / <b>ማ</b> ዋቅራዊ ፕላን / <b>ማ</b> ሪ	ፕሮፌሽናል አርባን ፕላነር	1	1	ቶታል ስቴሽን	2	
	ፕላን/አካባቢያዊ ል <i>ማ</i> ት ፕላን/የሰፌር ል <i>ማ</i> ት ፕላን	ሶሾሱጇስት	4/2	1	በእጅ የ <i>ጣ</i> የዝ ጂፒኤስ	2	
	ቢያንስ 2 ነባር /ማስፋፊያ /የከተማ ማደስ/ማልሶ ማልማት	ኢኮኖ <b>ሚ</b> ነት	4/2	1			
	ፕላን <i>ያዘጋ</i> ጀ	<i>ጂ</i> አ ግራፌር	4/2	1			
		የቅየሳ ባለማ / ጂአይኤስ ባለማ	0	1			
		ካድ ኤክስፖርት	0	1			

ማነሰቢያ፡ – በሀለም ደረጃ ያሉ የምክር ስራዎች ላይ ሥራ አስኪያጁ የከተማ ፕላነር መን አለበት

Appendix 12 Urban Planning Consultant

Grade	Number and type of project required to submit	Professionals			Vehicles and Equ	uipments
I	At least 5 new city plans / structural plan / master plan /	Minimum educational preparation	First Degree/second Degree	No	Туре	No
	local development plan / neighborhood development plan	Practicing Urban Planner		1	Pick Up	2
		Sociologist	10/8	1	Total Station	2

		Economist	10/8	1	Drone	2
	Develop at least 5 existing / expansion / urban renewal / redevelopment plans	Geographer	10/8	1	Pick Up  Total Station  Drone  hand held GPS	4
	redevelopment plans	Environmental planner / environmentalist	6/4	1		
		Survior	4/2	1		
		Transportation planner	4/2	1		
		Infrastructure planner	2/0	1		
		GIS expert	2/0	2	-	
		Card Expert	2/0	2		
	At least 4 new city plans / structural plan / master plan / local development plan / neighborhood development plan	Practicing Arban Planner		1		
II	local development plan / neighborhood development plan	Sociologist	8/6	1	-	1
п		Urban Design Expert / Urban Engineer	4/2	1	Total Station	2
					Drone	1
	Develop at least 4 existing / expansion / urban renovation / redevelopment plans	Economist	8/6	1		
	Tout vispinion plans	Geographer	8/6	1		
		Environmental planner	4/2	1		
					hand held GPS	3
		Survior	2/0	1		
		Transportation planner	0	1		
		Infrastructure planner	0	1		
		GIS expert	0	1		
		Card Expert	0	1		
	At least 3 new city plans / structural plan / master plan /	Professional Urban Planner	1	1	Total Station	2
		Urban Design Expert / Urban Engineer	2/0	1	Drone	1

III	local development plan / neighborhood development plan				Hand held GPS	2
111		Sociologist	6/4	1		
	Develop at least 3 existing / expansion / urban renewal /	Economist	6/4	1		
	redevelopment plans	Geographer	6/4	1		
		Environmental planner	2/0	1		
		Survior	2/0	1		
		Transportation planner	0	1		
		Infrastructure planner	0	1		
		GIS expert	0	1		
		Card Expert	0	1		
IV	At least 2 new city plans / structural plan / master plan / local development plan / neighborhood development plan	Professional Urban Planner	1	1	Total Station	2
	local development plan / neighborhood development plan	Sociologist	4/2	1	hand held GPS	2
	Develop at least 2 existing / expansion / urban renovation / redevelopment plans	Economist	4/2	1		
	redevelopment plans	Geographer	4/2	1		
		Survior/ GIS expert	0	1		
		Card Expert	0	1		

### ዕዝል 13፡ – የልዩ አማነሪዎች ጣኒፈርት

### 13.1 በአፈር ምርሙ ዘርፍ ለሚማስቱ ዝቅተኛው የባለማ ጣልርት

	10025m.0m0511am.001am2 1012		ደረን	î Î	
ተ.ቁ	ለየደረጃው የሚስፈልንው የባለማ አይነት	5	6	7	8
1	ፕራክቲሲን <i>ግ ሜ</i> ቴሪያል መንዲስ ወይም ቪኦቴክኒካል መንዲስ	1	1		-
2	ፕሮፌሽናል <i>ሜቴሪያል መንዲ</i> ስ ወይም <i>ጂ</i> ኦቴክኒካል <i>መንዲ</i> ስ ወይም <i>ጂ</i> ኦሉጇካል <i>መንዲ</i> ስ	2	1	1	1

3	ምኡቅ መንዲስ	3	2	1	1
4	ተባባሪ መንዲስ ደረጃ 3	2	2	2	1
	ድምር	8	6	4	3

3	Graduate Engineer	3	2	1	1
4	Associate Engineer Level 3	2	2	2	1
	Total	8	6	4	3

# Appendix 13 Criteria for Special Consulting 13.1 Minimum Qualifications for Applicants in the Soil Examination Sector

No	The type of professional required for each level	•	Category		
		5	6	7	8
1	Practicing Material Engineer or Geotechnical Engineer	1	1		-
2	Professional material engineer or geotechnical engineer or geological engineer	2	1	1	1

# 13.2. በአፈር ምርመራ ድርጅት ለመንዘገብ የሚያስፈልገው ዝቅተኛው የመሳሪያዎች ዓይነት

ተ.ቁ.	የመነሪያ ዓይነት	ደረጃ			
		5	6	7	8
1	አሌክትሪካል ሪዚስቲቪቲ <i>አፓ</i> ራተስ	1	1	ı	-

	OAU2 mOOC CEX mA 10	1 1	1 1		
2	የሳህን ማዣ ፍተሻ መሳሪያ	1	1	_	-
3	ትራይአግባል የፍተሻ መነሪያ	1	-	_	-
4	የጣስተላለፊያ አቅም የፍተሻ መሳሪያ				
	– ቋሚ ሄድ ፐር <b>ም</b> ራሜትር	2	1	-	-
	– ፎሊን <i>ባ ሄድ ፐርሜ</i> ሞትር	1	1	_	-
5	ማኑ ዋል / ምተራይዝድ / ዲጂታል   ቀጥተኛ / ሬዚጃዋል   ሺር   መነሪያ	2	1	-	-
6	ተፈጥሮአዊ ሲ.ቢ.ዓር መነሪያ	1	-	_	-
7	ተሸከርካሪ ኮር ያለው መቆፈሪያ መነሪያ ከጣት መቆፈሪያ ጋር፤ ጠጣር ኮንቲኒዩወስ ፍላይት መቆፈሪያ፤ ሆለው ስቴም ኮንቲኒዩወስ				
	ፍላይት መቆሪያ፤ ተሽከርካሪ ዋሽ መቆሪሪያ (ፊንንር ፊሽቴል)፤ ናጣና መወስጃዎች (ስፕሊት ሼልቢ፤ ሌሎቸም መሳሪያዎች				
	- 100 <b>ሜትር ፕልቀት የሜፍር</b>				
	- እስከ 50 <b>ሜ</b> ር ጥልቀት የ <b>ሜ</b> ፍር				
	– እስከ 30 <b>ሜትር ጥልቀት የ</b> ሜቅፍር				
		1	_	_	-
		-	1	1	-
		-	_	-	-
8	በእጅ የሚነራና ምተራይዝድ ኮምፕረሲቭ ተንካሬ ፍተሻ <i>መ</i> ነሪያ	2	1	1	-
9	አፕሬትድ ሃይድሮሊክ ናመና ማውጫ ወይም ሲ.ቢ.ዓር/ማሽል/ኮር መቁረጫ	2	1	1	-
10	አፕሬትድ ወይም <i>ሜ</i> ክኒካሊ አፕሬትድ <i>አገሮ</i> ቸ	2	1	1	-
		1	i	i	

11	ስፕሊት–ስፑን ናጣና ማውጫ እና የጭት መጣጠዊ ያላቸው ናጣና ማውጭን የሚያስኬዱ መነሪያዎች	2	1	1	
12	<i>ማ</i> ዶሻ፤ <i>ማ</i> ዶሻ ፎል <i>ኃ</i> ይድ፤ አንፊል–ምዶሻ ሪለስ ሰስተም	2	1	_	_
13	<b>ም</b> ዋል እና አውቶማቲክ ሲ.ቢ.ዓር <i>ማ</i> ሳሪያዎች	2	1	1	_
14	የማዋሃጃ መነሪያዎች	2	1	1	_
15	በእጅና በሞተር የሚነሩ ወንፊት ያሏቸው የፍተሻ ወንፊቶች	3	1	1	_
16	የውኃ ማጠን ማ\ኪያ	2	1	1	1
17	በእጅና በሞተር የሚነሩ ዲስክ ያላቸው ሊኩዊድ ሊሜት የፍተሻ <i>ማ</i> ነሪያዎች / የአፈር ፕልቀት ማለኪያ <i>ማ</i> ነሪያ / ከፊል–አውቶሚቲክ ኮን የአፈር ፕልቀት ማለኪያ <i>ማ</i> ነሪያ	2	1	1	1
18	ፕላስቲክ ሊጣት የፍተሻ መነሪያ	2	1	1	1
19	የሽሪንኪጅ ሊጣት የፍተሻ መሳሪያ – የይዘት ጣነስን የጣኒካና ባለ ፕሮንግ ሳህን ዲሽ እና መስታውት መሳሪያ – ቀጥተኛ የሽሪንኪጅ ሞልድ	2	1	1	1
		2	1	1	1
20	ሰፔስራክ ስበት ፍተሻ <i>ማ</i> ላሪያ – ፒክኖ <b>ሜ</b> ር	2	1	1	1
	– ዴንሲቲ ቦትልስ ሴት – የ ጋዝ ጃር	2	1	1	1
		2	1	1	1
21	ፕሮክተር ጥቅጣቇ ፍተሻ መነሪያ/ ከፊል–አውቶጣቲክ የአፈር ጣነቅጠቂያ/ ሀላንብ አውቶጣቲክ የአፈር ጣነቅጠቂያ	2	1	1	1
22	የአሸዋ መተኪያ ፍተሻ መሳሪያ/ ኮር መቋረጫ መሳሪያ	2	1	1	1

23	ዳይና <b>ጣ</b> ስ ኮን ፔኔትሮ <b>ማት</b> ር (ዲ.ሲ.ፒ)	2	1	1	1
					1

### 13.2 The minimum type of equipment required to register with a soil testing company

			Grad	le	
Item	Equipment type	5	6	7	8
1	Electrical resistivity Apparatus	1	1	-	-
2	Plate bearing test equipment	1	1	-	-
3	Triaxial testing machine	1	-	-	-
4	Permeability test apparatus  - Constant head permeameter  - falling head permeameter	2	1 1	1 1	
5	Manual /motorized/Degital direct/Residual shear apparatus	2	1	-	-
6	In situ CBR apparatus	1	-	-	-
	Rotary core Drilling Machine with complete auguring (solid continuous flight auggggers, hollow stem continuous fligh augers, rotary wash boring drill bits (finger fishtail) samplers (split Shelby) and other accessories if any				
7	-Dig 100 m deep - Digs up to 50 meters deep - Digs up to 30 meters deep	1 - -	- 1 -	- - 1	- - -
8	manually operated/ motorized Unconfined compressive strength tester	2	1	1	-

9	Operated hydraulic Sample Extruder or CBR/Mashal/Core cutter Extruder	2	1	1	-
10	Operated or Mechanicaly operated augers	2	1	1	-
11	Apparatus with split – spoon sampler & weight assembly to drive sampler	2	1	1	
12	Are (hammer, hammer fall guide, anvil hammer release system	2	1	-	-
13	Manually operated or automatic CBR apparatus	2	1	1	-
14	Consolidation apparatus three gang	2	1	1	-
15	Test sieves with receivers and hand operated or mechanical sieve shaker	3	2	1	1
16	Hydrometer set	2	1	1	
17	Hand operated /motorized disc type liquid limit test set /soil con penetrometer /semi-automatic cone penetrometer	2	1	1	1
18	Plastic limit test set	2	1	1	1
19	Shrinkage limit test set  - Volumetric shrinkage with prong plate dish and glass  - Linear shrinkage mold	2 2	1 1	1 1	1 1
20	Specific gravity test apparatus  - Pyconometer  - Density bottles set  - Gas jar	2 2 2	1 1 1	1 1 1	1 1 1
21	Proctor compaction test apparatus /semi-automatic soil compactor /universal automatic soil compactor	2	1	1	1
22	Sand replacement test sets/core -cutter apparatus	2	1	1	1
23	Dynamic cone penetrometer (DCP)	2	1	1	1

13.3 የንብረት አቻ ግማታ (Asset Valuation) አማክሪ

		ደረጃ
ተ. ቁ	ለየደረጃው የ <i>ሚ</i> የስፈልን ው የባለ <i>ማ</i> ያ <i>አይነ</i> ት	5
1	ፕሮፌሽናል መንዲስ (ሲቪል ወይም ተያያዥ የት/ት ጣከ) ፤	1
2	ፕሮፌሽናል <i>ወ</i> ካኒካል ኢን <i>ሺ</i> ነር	1
3	ፐሮፌሽናል ኳንቲቲ ሰርቬየር	2
5	ምሩቅ መንዲስ	1
6	አካማንታንት (በአይ ኤፍ አር ኤስ የተረ <i>ጋገ</i> ጠ ምስክር ወረቀት ለው) እና 3 ዓ <i>ሞ</i> ት የስራ ልምድ ያለው/ላት፤	1
	ደምር	6

እዝል 14፡ – የህንጻ፤ የማንድ እና የጠቅላላ ስራ ተቋራጮች ከፍተኛ የመሜቻ ዋጋ በብር

ደረጃ	የ ተቋራብ	ን የ <i>ግ</i> ንባታ <b>መ</b> ጂቻ ዋጋ በ	ሚኒያን ብር
አሬሻ	የህንጻ ስራ	የማንድ ስራ	የጠቅላላ ስራ
1	ወሰን የለወም	ወሰን የለወም	ወሰን የለወም
2	<b>እስከ</b> 750	<b>እ</b> ስከ 1,300	እስከ 1,500
3	<b>እስከ</b> 350	እስከ 600	<b>እስከ</b> 700
4	<b>እስከ</b> 200	እስከ 300	<b>እስከ</b> 350
5	<b>እስከ</b> 100	እስከ 150	እስከ 180
6	<b>እስከ</b> 40	<b>እስከ</b> 60	<b>እስከ</b> 70
7	<b>እስከ</b> 20	<b>እስከ</b> 30	<b>እስከ</b> 40

#### 13.3Asset Valuation Consultant

No	The type of professional required for each level	Grade
	,, ,	5
1	Professional Engineer (Civil or related field of study);	1
2	Professional Mechanical Engineer;	1
3	Professional Quantity Surveyor	2
5	Graduate Engineer;	1
6	Accountant (IFRS certified) and 3 years work experience	1
	Total	6

# Appendix 15 Building, Road and General Contractors Cieling Bid Price in Birr

Grade	Bid Ceil	ntractors		
Grade	Building	Road	General	
1	Unlimited	Unlimited	Unlimited	
2	Up to 750	Up to 1,300	Up to 1,500	
3	Up to 350	Up to 600	Up to 700	
4	Up to 200	Up to 300	Up to 350	
5	Up to 100	Up to 150	Up to 180	
6	Up to 40	Up to 60	Up to 70	
7	Up to 20	Up to 30	Up to 40	

እዝል 15 ፡ – የልዩ ስራ ተቋራጮች ከፍተኛ የመ፞፞፞፞፞፞፠ቻ ዋጋ በብር

ደረጃ	የፕሪ ቴንሽኒግ ስራ ሚኒያን ብር	በ <i>ፖ</i> ስት ቴንሽኒንብ ስራ ሚኒያን ብር	የ <i>ሜት ገጽታ</i> ማስዋብ ስራ ሚኒያን ብር	የመሥረት ስራዎች ስራ ተቋራጭ ሚኒያን ብር	የማንድ ላይ የትራፊክ ደህንነት ማቆጣሪያ ምልክት ሥራ
8	ወሰን ለወም	ወሰን ለወም	ወሰን ለወም	ወሰን ለመም	ወሰን ለወም
9	እስከ 100	እስከ 15	እስከ 10	እስከ 100	እስከ 80
10	እስከ 40	እስከ 10	<b>እ</b> ስከ 4	<b>እስከ</b> 50	<b>እስከ</b> 30

#### ዕዝል 16፡ – አማካሪዎች ሚነተፉበት ፕሮጀክት አጠቃላይ የፕሮጀክት ግንባታ ዋጋ በብር

ተ.ቁ	ምድብ	ደረጃ /	የፕሮጀክት ዋ	<i>ጋ</i> በሚኒዮን ብር	/በህዝብ ቁጥር
		1	2	3	4
1	የህንፃ አማክሪ	ወሰን ለወም	<b>እስከ</b> 500	እስከ 150	<b>እስከ</b> 85
2	የአርክቴክቶች አ <b>ማ</b> ክሪ	ወሰንየለ <i>መ</i> ም	እስከ 400	<b>እስከ</b> 120	እስከ 60
3	የመንደሶች አማነሪ	ወሰንየ ለመም	<b>እስከ</b> 750	<b>እስከ</b> 350	<b>እስከ</b> 150
4	የ ሀይዌይና ድልድይ አማካሪ	ወሰንየለመም	<b>እስከ</b> 850	እስከ 500	<b>እስከ</b> 250
5	የኮንስትራክሽን ሜጅማት አማነሪ	ወሰን ለወም	<b>እስከ</b> 850	<b>እስከ</b> 500	<b>እስከ</b> 250
6	የከተማ ፕላን አማክሪ	ወሰንየለወም	የህዝብ ብዛቱ	የህዝብ ብዛቱ	የህዝብ ብዛቱ እስከ
			እስከ	እስከ 50000	20000 <b>ያላቸው</b>
			100000	ያላቸው ከተሞች	ከተዋች
			ያላቸው		
			ከ <i>ተዋ</i> ቸ		

Appendix 15 Special Contractors Cieling Bid Price in Birr

Grade	Pre Tensing Million Birr	Post Tensioning Million Birr	sioning Million Works illion Birr Million		Road traffic safety sign work
8	Unlimited	no boundaries	no boundaries	Unlimited	no boundaries
9	Up to 100	Up to 15	Up to 10	Up to 100	Up to 80
10	Up to	Up to 10	Up to 4	Up to 50	Up to 30

# Appendix 16 Total Project Construction Cost in Birr Consulting

No	Category	Grade (	Grade (project cost in millions of birr)					
			per population					
		1	2	3	4			
1	Building Consultant	Unlimited	Up to 500	Up to 150	Up to 85			
2	Architects	Unlimited	Up to 400	Up to 120	Up to 60			
3	Engineer Consultant	Unlimited	Up to 750	Up to 350	Up to 150			
4	Highway and Bridge Consultant	Unlimited	Up to 850	Up to 500	Up to 250			
5	Construction Management	Unlimited	Up to 850	Up to 500	Up to 250			
6	Urban Planning	Unlimited	Cities	Cities	Cities with a			
	Consultant		with a	with a	population of			
			population	population	up to 20,000			
			of up to	of up to				
			100,000	50,000				

ዕዝል 17፡ - የልዩ አማካሪዎች ከፍተኛ የጨታ ዋጋ

ተ.ቁ ምድብ ደረጃ / የመሜቻ ዋጋ በሚኒያን ብር
--------------------------------

		5	6	7	8
1	የአፈር ምርመራ አማካሪ	<b>h</b> 3	ከ1.5 እስከ	h 500 ሺህ	<b>h</b> 500
		ሚኒያን	3 <b>ማሊየን</b>	<b>እስከ</b> 1.5	ሺ በታች
		በላይ	( <b>አስከ</b> 30	ሚኒየን	( <b>አስከ</b> 5
		(ወሰን	<i>ወ</i> ለል)	(አስከ 15	<i>ወ</i> ለል )
		የለመም		<i>ወ</i> ለል)	
2	የንብረት አቻ ግማታ				
	(Asset				
	Evaluation)				
	አ <i>ማ</i> ክሪ				

ተ.ቁ	ምድብ	ደረጃ / የመሚቻ ዋጋ በሚኒያን ብር				
		5	6	7	8	
1	Soil	More	1.5 to 3	500,000	Less	
	Inspection	than 3	million	to 1.5	than	
	Consultant	million	(up to	million	500,000	
			30	(Up to 15	(Up to	
			floors)	floors)	5	
					floors)	
2	Asset					
	Evaluation					
	Consulting					