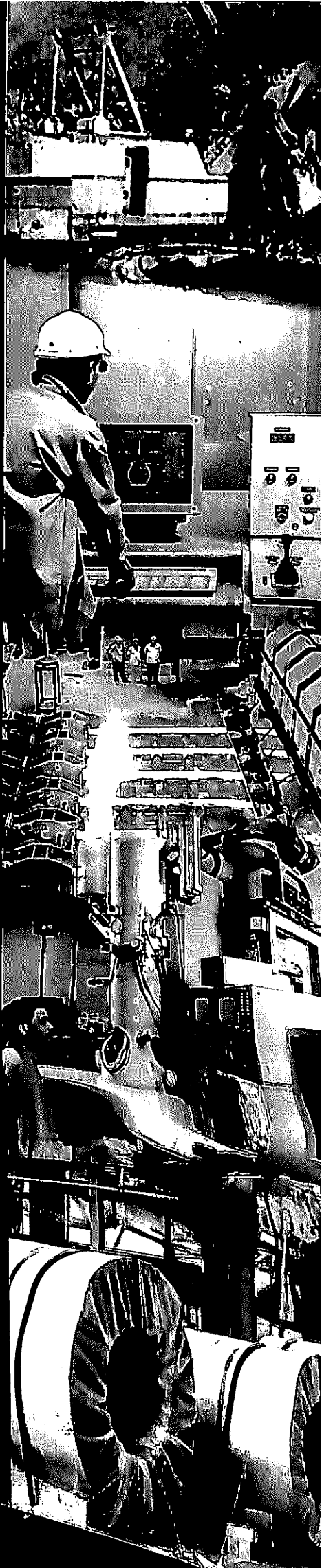


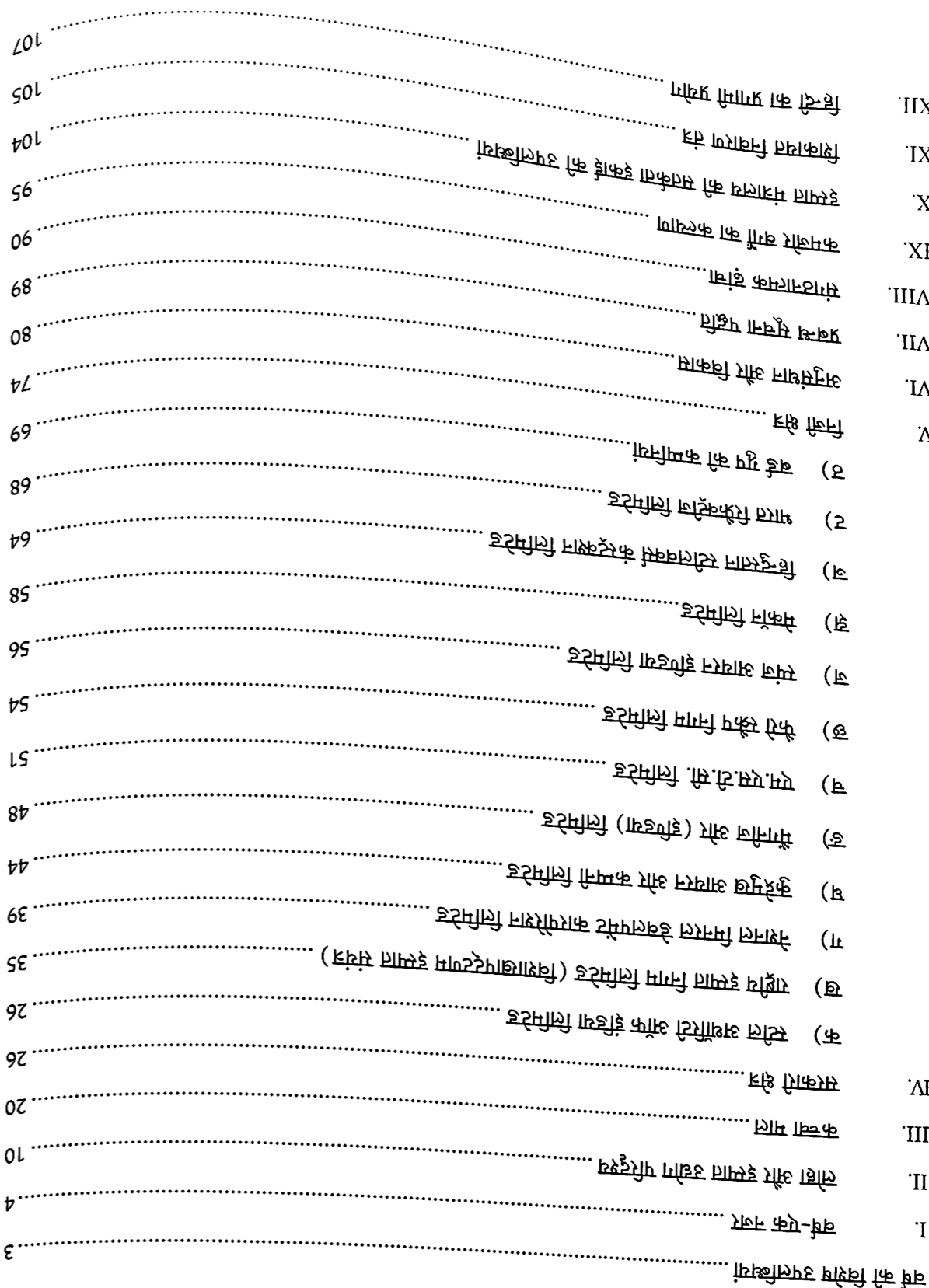
# वार्षिक रिपोर्ट 1999-2000



इस्पात मंत्रालय



इस्पात मंत्रालय  
वार्षिक रिपोर्ट  
1999-2000



95.20% 合計

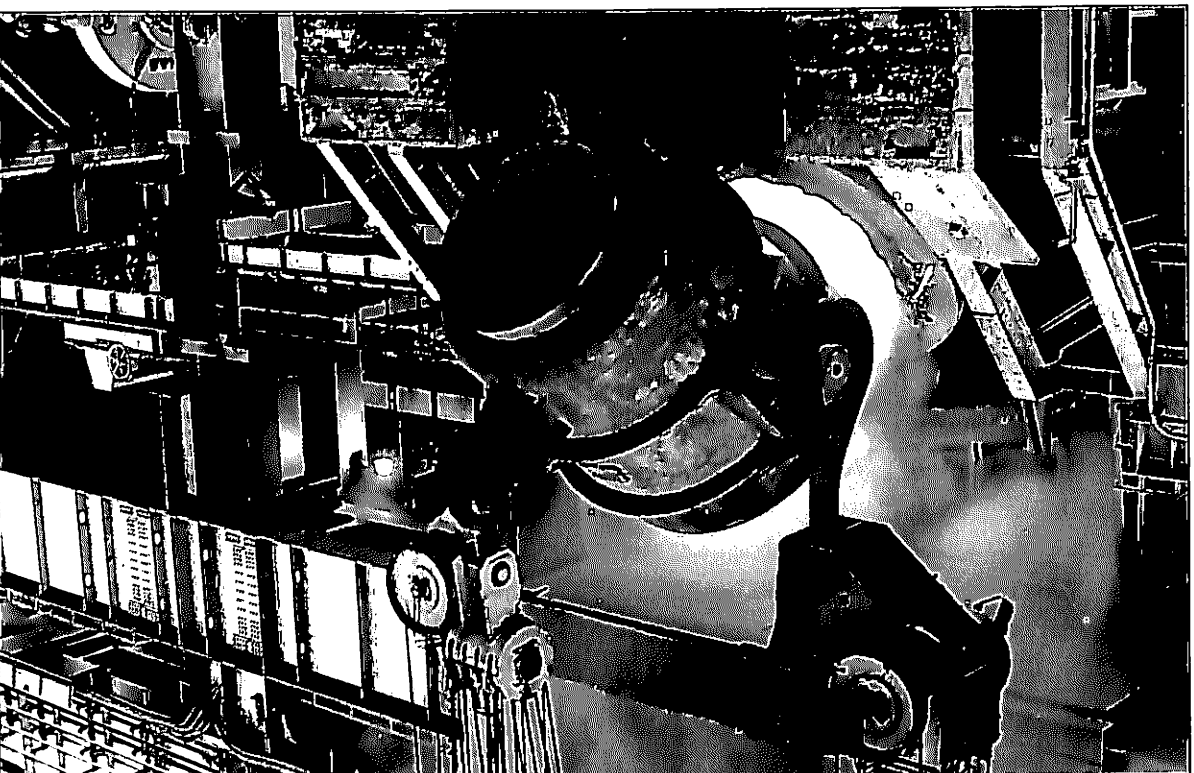
የኢትዮጵያ: 91.72%, 97.40%, 98.10%, 96.91%, የታሪ  
ዶራጂ, የሚል, በጥቅምት ማረጋገጫ ተከተል ነው ተብሎ ጥሩ መሆኑን ማረጋገጫ  
46.7% በጥቅምት ይፈጸማል፤ 1998-99 ዓ.ም ይፈጸማል፤ የሚል,  
የነበረው ማረጋገጫ, ተብሎ መሆኑን ማረጋገጫ: 39.2%, 46.2%, የታሪ  
12.25 መተዳደሪያ ተብሎ ይፈጸማል፤ 10.78 መተዳደሪያ ተብሎ ይፈጸማል  
ይህንን የሚል ይፈጸማል፤ ይህንን የሚል የሚል የሚል የሚል የሚል  
የሚል የሚል የሚል የሚል የሚል የሚል የሚል የሚል የሚል የሚል  
34 መተዳደሪያ ተብሎ ይፈጸማል፤ 26.5 መተዳደሪያ ተብሎ ይፈጸማል፤ 23.05 መተዳደሪያ  
የሚል የሚል የሚል የሚል የሚል የሚል የሚል የሚል የሚል የሚል

( ﻚـ ﻢـ ﻪـ ﻦـ ﻢـ ﻪـ ﻢـ )  
 ( ﻢـ ﻪـ ﻢـ ﻪـ ﻢـ )  
 ( ﻢـ ﻪـ ﻢـ ﻪـ ﻢـ )

19

መ/ቤት ከተማ የሰነድ ተቻል ተስተካክለ ተከታታይ, 2000 ዓ.ም የተዘጋጀ ተብል  
የተመለከተ ተከታታይ ተስተካክለ ተከታታይ, 3 ዓ.ም ተመለከተ ተብል

卷之三



۱۴,۶۲۴,۰۷ تاریخ پایانی: ۱۴,۹۹۳,۸۵  
۱۴,۶۲۴,۰۷ تاریخ پایانی: ۱۴,۹۹۳,۸۵

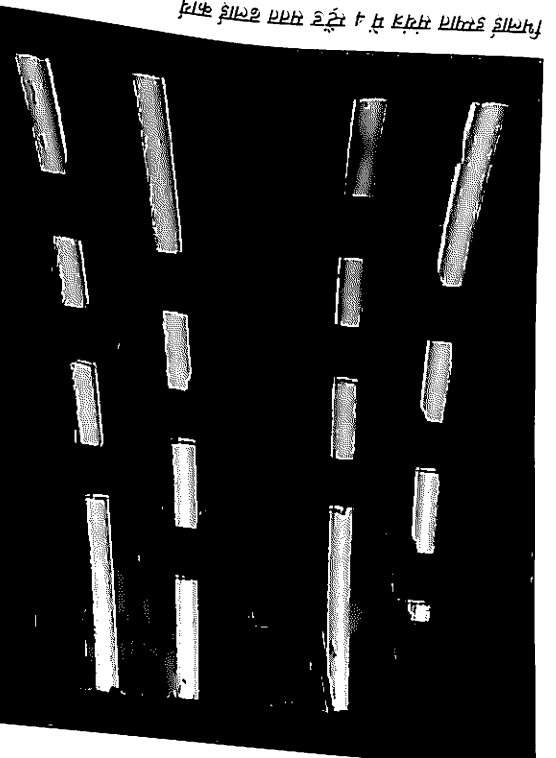
( ୧୯ )

30.6.1998 ዓ.ም. በዚህ ማረጋገጫ ከፌተኛ ዕቅድ  
በፌዴራል የሚከተሉት ደንብ በኋላ ተመርሱ ይችላል፡፡

1997-98 ກົດລາຍງານ ຖະຈົນ (ພຸ.ທະນ.ກີ.) ດັ່ງນີ້

ລາຍງານ	ເປົ້າ	ລາຍງານ	ເປົ້າ
ກົດລາຍງານ	16.2	ກົດລາຍງານ	13.4
ກົດລາຍງານ	1998-99	ກົດລາຍງານ	1997-98
ກົດລາຍງານ	22.7	ກົດລາຍງານ	22.7
ກົດລາຍງານ	16.9%	ກົດລາຍງານ	16.9%
ກົດລາຍງານ	16.2	ກົດລາຍງານ	13.4
ກົດລາຍງານ	1998-99	ກົດລາຍງານ	1997-98
ກົດລາຍງານ	22.7	ກົດລາຍງານ	22.7
ກົດລາຍງານ	16.9%	ກົດລາຍງານ	16.9%
ກົດລາຍງານ	1998-99	ກົດລາຍງານ	1997-98
ກົດລາຍງານ	22.7	ກົດລາຍງານ	22.7
ກົດລາຍງານ	16.9%	ກົດລາຍງານ	16.9%
ກົດລາຍງານ	1998-99	ກົດລາຍງານ	1997-98
ກົດລາຍງານ	22.7	ກົດລາຍງານ	22.7
ກົດລາຍງານ	16.9%	ກົດລາຍງານ	16.9%

କୁଣ୍ଡଳ ପ୍ରାଚୀ ମହିଳା ଏହାର କଥା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା



ԱՐԵՎԱԴՅԱՆ ՀԱՅԵ ԽՈԽ ԼԿԱ ԱՐԵՎ

፳፻፲፭ ቀን-፩፪





## Եթելիկ լի պուտիկը

በኢትዮጵያ ሆኖ በፌዴራልኩርስ የ  
የኢትዮጵያ ቤትኩርስ/ቤት ቤትኩርስ

# በኢትዮጵያ ቤትና ማቋረሻ ቤትና ቤትና

תְּהִלָּה תְּהִלָּה תְּהִלָּה תְּהִלָּה  
תְּהִלָּה תְּהִלָּה תְּהִלָּה תְּהִלָּה  
תְּהִלָּה תְּהִלָּה תְּהִלָּה תְּהִלָּה  
תְּהִלָּה תְּהִלָּה תְּהִלָּה תְּהִלָּה

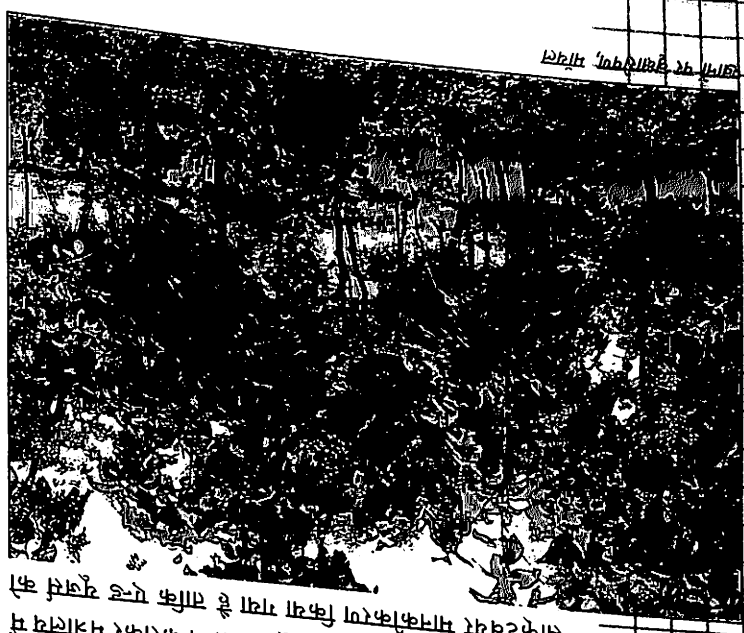
1. କୁଳାଳ ପରିମାଣ ଓ ଉତ୍ତରାଜ୍ୟ ପରିମାଣ  
 2. କୁଳାଳ ପରିମାଣ ଓ ଉତ୍ତରାଜ୍ୟ ପରିମାଣ  
 3. କୁଳାଳ ପରିମାଣ ଓ ଉତ୍ତରାଜ୍ୟ ପରିମାଣ

1. **ପ୍ରମାଣ କିମ୍ବା ପ୍ରମାଣିତ କିମ୍ବା**  
ପ୍ରମାଣ କିମ୍ବା ପ୍ରମାଣିତ କିମ୍ବା

印譜

ମାତ୍ରାବ୍ୟକ୍ରିୟା ପରିପ୍ରେକ୍ଷଣ ପାଠ୍ୟମୁଦ୍ରା

፩ ቁጥር ፭፻፲፬ ዓ.ም



የኢትዮጵያውያንድ የፌዴራል 6.89 በላይ ተደርጓለሁ  
በዚህ ማረጋገጫ በግምገማ ነው እና 2.82% የሚከተሉት

# लोहा और इस्पात उद्योग परिदृश्य

## भूमिका

इस्पात किसी भी आधुनिक अर्थव्यवस्था में निर्णायक होता है तथा इसे मानव-सभ्यता की रीढ़ माना जाता है। इस्पात की प्रति व्यक्ति खपत के स्तर को देश की जनता के सामाजिक-आर्थिक विकास और उनके जीवन-स्तर का एक महत्वपूर्ण सूचक माना जाता है। यह बड़े और प्रौद्योगिकीय दृष्टि से जटिल उद्योग का उत्पाद है जो सामग्री प्रवाह और आय सूजन के संबंध में ठोस अग्रणी और पश्चगामी सहलगनता रखता है। सभी प्रमुख औद्योगिक अर्थव्यवस्थाएँ सुदृढ़ इस्पात उद्योग के अस्तित्व द्वारा पहचानी जाती हैं। इनमें से कई अर्थव्यवस्थाओं का विकास मुख्यतः विकास के प्राथमिक चरणों में उनके अपने इस्पात उद्योगों की शक्ति के आधार पर हुआ है।

## ऐतिहासिक परिप्रेक्ष्य

भारत में परिसञ्जित इस्पात का उत्पादन 1951 में केवल 11 लाख टन था, जो 1998-99 में बढ़कर 238.2 लाख टन हो गया है। नियोजित आर्थिक विकास के प्रथम दो दशकों अर्थात्



6 स्टेंड सेतु ब्रिज, दुगापुर इस्पात संयंत्र, सेल

1950-60 और 1960-70 के दौरान इस्पात उत्पादन की वार्षिक औसत वृद्धि दर 8 प्रतिशत से अधिक हो गई। तथापि, अनुवर्ती दशकों में इस वृद्धि दर को कायम नहीं रखा जा सका। 1970-80 के दौरान इस्पात उत्पादन की वृद्धि दर घटकर 5.7 प्रतिशत तक आ गई। लेकिन 1980-90 के दौरान मामूली रूप से बढ़कर 6.4 प्रतिशत तक पहुँच गई थी। यद्यपि भारत ने इस्पात उत्पादन 1911 में शुरू किया था, लेकिन भारत से इस्पात का नियांत 1964 में ही शुरू हो सका। पहले पाँच वर्षों में नियांत मुख्यतः स्वदेशी लोहा और इस्पात बाजार में मंदी के कारण किया गया था। लेकिन घरेलू मांग बढ़ पर नियांत घट गया। भारत ने एक बार फिर 1975 में इस्पात का नियांत शुरू किया तथा 1976-77 में 10 लाख टन कच्चे लोहे और 14 लाख टन इस्पात का नियांत किया। इसके पश्चात बढ़ती हुई घरेलू मांग को पूरा करने के लिए नियांत तेजी से कम हो गया। इस्पात क्षेत्र के उदारीकरण के पश्चात ही लोहा और इस्पात के नियांत में वृद्धि होनी शुरू हुई। हालांकि देश में लोहा और इस्पात का उत्पादन घरेलू मांग को पूरा करने के लिए पर्याप्त है, फिर भी कुछ मात्रा में इस्पात का आयात करने की आवश्यकता हमेशा बनी रहती है, विशेषकर उन ग्रेडों और गुणतात्मक वाले इस्पात की जिनकी थोड़ी मात्रा में आवश्यकता होती है इसीलिए इनकी उत्पादन क्षमताओं की स्थापना न्यायसंगत नहीं होता।

इस्पात उद्योग की प्रगति भारत के विकास की गति पर महत्वपूर्ण प्रभाव रखती है और इस प्रकार भारतीय इस्पात को अंतर्राष्ट्रीय दृष्टिकोण से प्रतिस्पर्धात्मक बनाने वाली लागत और मूल्यों पर संभावित मांग का इसकी क्षमता के विस्तार में बहुत महत्व है। सरकार द्वारा अपनायी जा रही नई आर्थिक नीतियों ने इस्पात उद्योग के विस्तार के लिए नए अवसर खोल दिए हैं। इस्पात क्षेत्र के उत्पादन को बढ़ाने के उद्देश्य से सरकार ने 1991 से कई नीतिगत उपाय किए हैं।

## भारतीय इस्पात क्षेत्र का उदारीकरण

भारतीय लोहा एवं इस्पात की वृद्धि और विकास हेतु किए गए महत्वपूर्ण नीतिगत उपाय इस प्रकार हैं:-

- जूलाई, 1991 में घोषित नई औद्योगिक नीति में दूसरे उद्योगों में से लोहा और इस्पात उद्योग को सरकारी क्षेत्र के उद्योगों की सूची में से निकाल दिया गया था और उद्योग (विकास

और विनियमन) अधिनियम, 1951 के अंतर्गत अनिवार्य रूप से लाइसेंस लेने के प्रावधानों से भी मुक्त कर दिया गया था।

- लोहा और इस्पात उद्योग को 24.5.92 से विदेशी साम्या निवेश 51 प्रतिशत (अब 74 प्रतिशत) तक करने के लिए स्वतः अनुमति हेतु उच्च प्राथमिकता वाले उद्योगों की सूची में शामिल कर लिया गया था।
- इस्पात के मूल्य और वितरण जनवरी, 1992 से विनियमित कर दिए गए थे। तभी यह सुनिश्चित किया गया था कि रक्षा रेलवे जैसे नीतिगत क्षेत्रों के अतिरिक्त लघु उद्योगों, इंजीनियरिंग माल के नियांतकों और उत्तर पूर्वी क्षेत्र की आवश्यकताओं को पूरा करने के लिए प्राथमिकता दी जाती रहे।
- लोहा और इस्पात को लाइसेंस के बिना आयात करने की अनुमति देकर, माध्यमीकरण पूर्णतः समाप्त करके और आयात शुल्क कम करके लोहा और इस्पात की आयात प्रणाली को काफी उदार बनाया गया था। यह आयात लाइसेंस, विदेशी मुद्रा, निर्मुक्त माध्यमीकरण और उच्च आयात शुल्क को समाप्त करके किया गया है। लोहे और इस्पात की मर्दों का नियांत भी स्वतंत्र रूप से करने की अनुमति है।
- पूँजीगत माल पर आयात शुल्क 55 प्रतिशत से घटाकर 25 प्रतिशत कर दिया गया है। इस्पात उत्पादन के कच्चे माल पर शुल्क कम कर दिया गया है। इन उपायों से इस्पात संयंत्रों की पूँजीगत लागत और उत्पादन लागत कम हो गई है।
- भाड़ा समकरण योजना जनवरी 1992 में वापिस ले ली गई थी। इसको वापिस लेने से इस्पात संयंत्रों के समीप बसे राज्यों को हानि हुई। साथ ही यह भी सुनिश्चित किया गया था कि दूर-दराज के क्षेत्र और दूरस्थ राज्य इस अनुबंध के साथ सुरक्षित किए जाएंगे कि भाड़ा-अधिकतम सीमा दूरी के बाद मुख्य उत्पादक भाड़ा प्रभाव वहन करते रहेंगे।
- मुख्य उत्पादकों को अधिक छूट देकर इस्पात विकास निधि पर लगाने वाली लेवी को अप्रैल, 1994 से समाप्त कर दिया गया था ताकि बाजार ताकतों को जवाब दिया जा सके।

## वर्तमान वैश्विक परिदृश्य

अपरिवृत्त इस्पात का वैश्विक उत्पादन 1997 में 7990 लाख टन की तुलना में 1998 में गिरकर 7750 लाख टन हो गया जो लगभग 3 प्रतिशत की गिरावट है। वैश्व इस्पात खपत भी 1997 में 6990 लाख टन से 1998 में घटकर 6920 लाख टन हो गयी। अंतर्राष्ट्रीय इस्पात व्यापार लगभग 2500 लाख टन अर्थवा उत्पादन का एक तिहाई है।

पिछले दो दशकों विशेष रूप से पिछले पाँच वर्षों में विश्व

इस्पात उद्योग में उत्तर-चढ़ाव आए हैं। इसलिए व्यापार की पद्धति दो महत्वपूर्ण परिवर्तनों से अस्त-व्यस्त हो गई है। ये महत्वपूर्ण परिवर्तन हैं- सोवियत संघ के विघटन तथा अधिकांश दक्षिण पूर्व एशियाई देशों जिनमें कोरिया और जापान भी शामिल हैं, अत्यधिक वित्तीय संकट।

एशियाई संकट और सोवियत संघ के विघटन से इस्पात के आयातक नियांतकों में बदल गए हैं। हाल के वित्तीय संकट तक एशियाई देश इस्पात के बड़े आयातक थे। 1996 में अर्थात सबसे अधिक इस्पात उत्पादन करने वाले दस राष्ट्रों में से 8 एशिया में थे और 1990 के दशक के मध्य में इस क्षेत्र द्वारा प्रतिवर्ष लगभग 800-900 लाख टन परिसञ्जित और अर्द्ध परिसञ्जित इस्पात का आयात किया गया था जो कुल इस्पात व्यापार के एक तिहाई के बराबर है। एशियाई संकट के पश्चात यह क्षेत्र इस्पात के एक निवल नियांतक में बदल गया।

अतः इस्पात उद्योग आज अधिक क्षमता और खराब मांग के दौर से गुजर रहा है। इस परिदृश्य से दो पक्षों प्रथमतः विकसित देशों में ब्रीडिंग संरक्षणवाद और दूसरे आयात की सस्ती डंपिंग का अनपेक्षित प्रभाव पड़ा। इस वर्ष के दौरान नियांत ई यू यू एस ए और कनाडा जिन्होंने किसी सीमा तक नियांत को समाप्त कर दिया है, में पाटन-रोधी/सी वी डी जांच की शर्त पर हुआ है।

वैश्विक संदर्भ में भारतीय इस्पात उद्योग को अपनी भावी भूमिका तैयार करनी होगी।

## उदारीकरण के पश्चात् भारतीय इस्पात क्षेत्र का विकास

### परिसञ्जित कार्बन इस्पात

आज भारत विश्व में 10वाँ सबसे बड़ा इस्पात उत्पादक देश है। इस क्षेत्र में लगभग 90,000 करोड़ रुपए की पूँजी लगी हुई है और यह 5 लाख से अधिक लोगों को सीधे रोजगार दे रहा है। भारतीय इस्पात क्षेत्र पहला महत्वपूर्ण क्षेत्र है जो लाइसेंस प्रणाली और मूल्य-निर्धारण व वितरण नियंत्रण से पूर्णतः मुक्त है। ऐसा प्राथमिक तौर पर भारतीय लोहा और इस्पात उद्योग की अंतर्राष्ट्रीय शक्ति तथा इसके द्वारा प्रदर्शित क्षमताओं के कारण किया गया था। 1996-97 के दौरान परिसञ्जित इस्पात उत्पादन में 6.2 प्रतिशत की वृद्धि दर से 227.2 लाख टन का रिकार्ड उत्पादन हुआ, जबकि 1997-98 में परिसञ्जित इस्पात उत्पादन में पिछले वर्ष के उत्पादन से 2.8 प्रतिशत वृद्धि हुई, अर्थात उत्पादन 233.7 लाख टन तक बढ़ा। 1995-96 में 20 प्रतिशत वृद्धि-दर की तुलना में वृद्धि-दर 1996-97 में केवल 6.2 प्रतिशत और 1997-98 में 2.8 प्रतिशत रहने के कारण पिछले 2 वर्षों में वृद्धि-दर में भारी गिरावट आयी।





ወያኑን በዚህ የሚከተሉት ነው፡፡

## ॥ପାତ୍ରମିଳିବାରେ କଥା

三

卷之三

॥२६॥ अहं प्राप्तिर्विद्युते तदेषु विद्युतेषु

ପ୍ରାଚୀ-ମୁହଁ ୨୫ ମାତ୍ରାଙ୍କ ପ୍ରଦେଶ

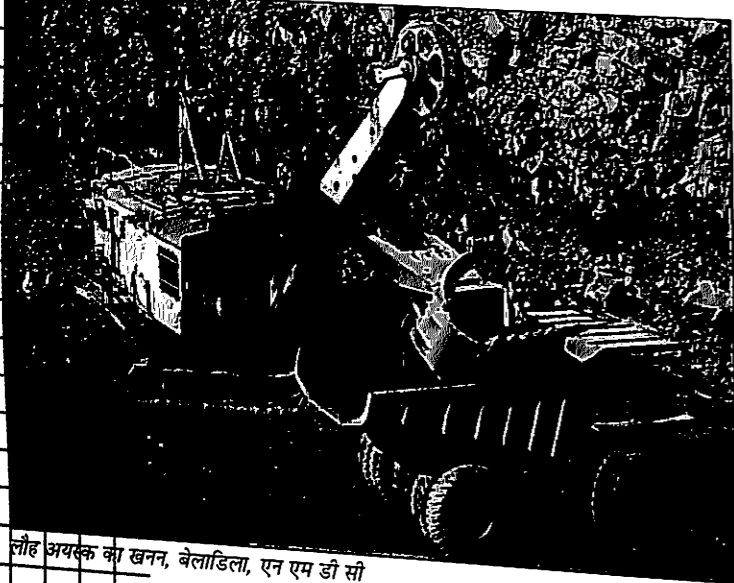
1. **תְּבִיבָה** **מִלְּבָד** **מִלְּבָד** **מִלְּבָד** **מִלְּבָד** **מִלְּבָד**

۲-۱۰۷





# कच्चा माल



लौह अयस्क का खनन, बेलाडिला, एन एम डी सी

## लौह अयस्क

अप्रैल, 1995 में भारतीय खान ब्यूरो (आई बी एम) द्वारा किए गए सर्वेक्षण के अनुसार भारत में, 1,00,520 लाख टन हेमेटाइट अयस्क और 34,080 लाख टन मेग्नेटाइट अयस्क के प्राप्त भण्डार थे। देश का क्षेत्र 'क' जिसमें बिहार और उड़ीसा है, 59,510 लाख टन भण्डार के साथ सर्वाधिक हेमेटाइट अयस्क वाला क्षेत्र है। इस भण्डार में मुख्यतः मध्यम ग्रेड और निम्न ग्रेड के अयस्क (लोहांश 65 प्रतिशत और इससे कम) हैं। मध्य प्रदेश में 5,700 लाख टन भण्डार के साथ देश में सबसे अधिक मात्रा में उच्च ग्रेड के अयस्क भण्डार (लोहांश 65 प्रतिशत से अधिक) हैं। कर्नाटक में मेग्नेटाइट के सबसे अधिक अर्थात् 27,840 लाख टन के भण्डार हैं। इसके बाद आंध्र प्रदेश और गोवा का स्थान है।

हेमेटाइट और मेग्नेटाइट के प्राप्त भण्डारों का ब्यौरा इस प्रकार है:-

### 1.4.1995 की स्थिति के अनुसार हेमेटाइट के प्राप्त भण्डार

क्र. सं.	क्षेत्र/राज्य	उच्च ग्रेड अयस्क (लोहांश +65%)	मध्यम ग्रेड अयस्क (लोहांश 62-65%)	निम्न ग्रेड अयस्क लोहांश (62% से कम)	अवर्गीकृत	अन्य/ अज्ञात	नीली धूलि काला लोहा	कुल	(इकाई: 10 लाख टन)
1.	क्षेत्र 'क' बिहार उड़ीसा कुल	24 280 304	1594 1916 3510	844 144 737	- 350 494	- - -	51 11 62	2657 3294 5951	
2.	क्षेत्र 'ख' मध्य प्रदेश महाराष्ट्र कुल	569.9 7.3 577.2	480.7 128.7 609.4	517 46.8 563.8	397.4 32.2 429.6	14.1 12.0 26.1	18.9 - 18.9	1998 227 2225	
3.	क्षेत्र 'ग' कर्नाटक कुल	299.9 299.9	600.8 600.8	73.1 73.1	94.2 94.2	3.5 3.5	0.5 0.5	1072 1072	
4.	क्षेत्र 'घ' गोवा क्षेत्र कुल	2.5 2.5	219.5 219.5	469.1 469.1	34.1 34.1	8.1 8.1	11.4 11.4	744.7 744.7	
5.	क्षेत्र 'ड' आंध्र प्रदेश राजस्थान कुल	14.3 - 14.3	1.90 0.28 2.18	31.70 7.68 39.38	2.6 1.0 3.6	0.3 0.04 0.34	- 9 - 59.8	50.8 9 10052.5	
	सकल योग	1197.9	4941.88	2726.38	1055.50	38.04	92.80		

### 1.4.1995 की स्थिति के अनुसार मैग्नेटाइट के प्राप्त भण्डार

क्र. सं.	राज्य	धातुकर्मीय ग्रेड	कोयला धूवनशाला ग्रेड	फाउण्ड्री	अवर्गीकृत	अन्य/ अज्ञात	कुल
1.	आंध्र प्रदेश	37.87	-	-	380.0	-	417.87
2.	बिहार	-	4.93	-	0.21	0.08	5.22
3.	गोवा	98.33	-	-	64.48	0.40	163.21
4.	कर्नाटक	1162.69	-	-	1615.77	5.40	2783.86
5.	केरल	36.08	-	-	-	-	36.08
6.	महाराष्ट्र	0.19	-	-	-	-	0.19
7.	राजस्थान	-	-	0.30	-	-	0.30
8.	तमिलनाडु	1.07	-	-	-	-	1.07
	कुल	1336.23	4.93	0.30	2060.46	5.88	3407.80

### लौह अयस्क का निर्यात

वर्ष 1998-99 के दौरान लौह अयस्क (सांद्रण सहित) का उत्पादन 706.8 लाख टन हुआ जबकि पिछले वर्ष 734.5 लाख टन उत्पादन हुआ था। उत्पादन के राज्यावार आँकड़ों से पता चलता है कि मध्य प्रदेश वर्ष के दौरान कुल उत्पादन का 23 प्रतिशत उत्पादन करके लौह अयस्क का शीर्ष उत्पादक राज्य रहेगा। कुल उत्पादन का गोवा ने 22 प्रतिशत, कर्नाटक ने 21 प्रतिशत, बिहार ने 17 प्रतिशत, उड़ीसा ने 16 प्रतिशत उत्पादन किया। शेष उत्पादन आंध्र प्रदेश, महाराष्ट्र और राजस्थान ने किया।

### मैग्नीज अयस्क

#### भण्डार

नवीनतम मालसूची के अनुसार मैग्नीज अयस्क का अनुमानित प्राप्त भण्डार 1670 लाख टन है। भारत में पाये जाने वाले मुख्य निष्केप धमन भट्टी ग्रेड के हैं। फैरो मैग्नीज ग्रेड के निष्केप बहुत सीमित अर्थात् कुल निष्केप का केवल 19.75 प्रतिशत है।

### उत्पादन

1998-99 के दौरान मैग्नीज अयस्क का अनुमानित उत्पादन 15.3 लाख टन था, जबकि 1997-98 में 16.1 लाख टन था। 1998-99 में मैग्नीज अयस्क के कुल उत्पादन में उड़ीसा, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र और कर्नाटक क्रमशः 33 प्रतिशत, 21 प्रतिशत, 21 प्रतिशत और 18 प्रतिशत का उत्पादन करने वाले मुख्य उत्पादक राज्य थे।

पिछले 5 वर्षों के दौरान लौह अयस्क का उत्पादन और प्रेषण निम्न प्रकार था:-

वर्ष	उत्पादन			प्रेषण
	मात्रा (दस लाख टन)	मूल्य (करोड़ रुपए में)	कुल (दस लाख टन)	आंतरिक खपत के लिए
1994-95	64.51	1186.24	61.68	33.37
1995-96	67.42	1355.32	65.32	37.19
1996-97	68.17	1479.58	67.67	38.16
1997-98 (अनंतिम)	73.45	1642.84	71.41	40.27
1998-99 (अनंतिम)	70.68	1757.21	69.45	38.43

स्रोत: आई.बी.एम. (निर्यात को छोड़कर)



سازمان (دستگاه گذ)	1996-97	1997-98	1998-99	165319	246559	3955	208539	20118	93151	689780
سازمان امنیت ملی	186191	172193	172193	260193	240138	38471	202106	177427	39522	39522
سازمان امنیت ملی	1998-99	1997-98	1997-98	165319	246559	3955	208539	20118	93151	689780
سازمان امنیت ملی	1998-99	1997-98	1997-98	165319	246559	3955	208539	20118	93151	689780
سازمان امنیت ملی	1998-99	1997-98	1997-98	165319	246559	3955	208539	20118	93151	689780

የኢትዮጵያ የፌዴራል ተቋማ እና ማረጋገጫ በፊርማ ተስተካክለ ይችላል.

۱۷۰

卷之三

99. የኢትዮጵያ ቤት ከተማ ደንብ ማስቀመጥ በትምህር ቤት ጥሩ 17.2 ዓ.ም. 20 ዓ.ም. 1998-  
፩ 14.7.0 ዓ.ም. 20 ዓ.ም. 1998-  
በተመክቷው ቤት ከተማ ደንብ ማስቀመጥ በትምህር ቤት ጥሩ

1986-99 年 河北省 烟草葉片病害調查報告(總報告)

բարեկարգություն

ପାଇଁ କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା  
କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା  
(ପରିଚାଳନା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା  
କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା)

Phat lý nhà lý

۱۷۰

፤ የዚህ ተስፋይ እና ስራውን አለሁ፡፡ ሆኖም

رقم	العنوان	(العنوان الثاني)	العنوان الثالث	العنوان الرابع	العنوان الخامس	العنوان السادس	العنوان السابع	العنوان الثامن
١٩٩٤-٩٥	٢٤.٢٧	٢٥٧٣	١.٧٤	٢٥٠	٢٧.٦٥	٣٠.٥٥	٢.١١	٤٠٧٩
١٩٩٥-٩٦	٢.٢٠	٥٠٠٠	٢.٢٠	٥٠٤٥	٣٢.٨٨	٢.٥٩	٥١٩٠	٢.٤٨
١٩٩٦-٩٧	٢.٢٠	٢٧.٦٥	٣٠.٥٥	٥٠٤٥	٣٢.٨٨	٢.٥٩	٥١٩٠	٢.٤٨
١٩٩٧-٩٨	٢.١١	٤٠٧٩	٢.١١	٥٠٤٥	٣٢.٨٨	٢.٥٩	٥١٩٠	٢.٤٨
١٩٩٨-٩٩	١.٧٤	٢٥٧٣	٢.٢٠	٥٠٤٥	٣٢.٨٨	٢.٥٩	٥١٩٠	٢.٤٨

ପ୍ରକାଶ ପ୍ରକାଶ ପ୍ରକାଶ

This is a high-contrast, black-and-white photograph of a building's exterior. In the upper left quadrant, the numbers "99 / 128" are prominently displayed in a large, bold font. Above these numbers, there is smaller, less legible text. The building's facade features a dark, textured pattern with vertical columns and a series of small, rectangular recesses or windows along the base. The overall image is grainy and has a stark, graphic quality.



18. የዕለታዊ ክፍል ተ ሲከተል በ እና በተጨማሪው ተ ሲከተል ተ

27.5 מילון כתם סדרת צייר-תאורה, 1999 עם גלגול 11.7 מילון  
27.6 מילון כתם סדרת צייר-תאורה, 1998-99 עם גלגול 88.2 מילון  
27.7 מילון כתם סדרת צייר-תאורה, 99 עם גלגול 200.1 מילון כתם צייר  
27.8 מילון כתם סדרת צייר-תאורה, 1998-99 עם גלגול 1.1 מילון

ወክታ ቤደዋ

8. **תְּמִימָה** בְּלֹא תְּמִימָה  
תְּמִימָה בְּלֹא תְּמִימָה



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

# ମାଧ୍ୟମିକ ପାଠ୍ୟବିଷୟ

۶۸.۷ ملیمتر که در اینجا می‌باشد. از این مقدار ۹.۶ ملیمتر  
که در اینجا می‌باشد. از این مقدار ۹.۶ ملیمتر

四百

۱۰۷

Digitized by srujanika@gmail.com

፩፻፲፭-፩፻፲፮ የሚከተሉ ቀን እና ስምምነት በቃል ተስፋ ተስፋ ተስፋ ተስፋ ተስፋ ተስፋ ተስፋ



Digitized by srujanika@gmail.com

سیاره اسلام

માત્રાંતર જાણ

119. **תְּמִימָה** **בְּלֵבֶן** **בְּלֵבֶן** **בְּלֵבֶן** **בְּלֵבֶן**

1998-66 የዚህ ማኅበት በሚገኘው እና የሚከተሉት ማስረጃዎች እንደሚከተሉት ይመለከታል:

ପ୍ରକାଶକ ପ୍ରମତ୍ତ

( ፭፻፲፰ )

Առաջին պատճեն

## ॥ପ୍ରକାଶ ମୁଦ୍ରଣ ଫିଲେଟ୍

፲፭፻፯፻፮

19. **מִלְבָד** בְּנֵי (אֶלְעָזָר) בְּנֵי פַּרְעֹה מִלְבָד  
66. **מִלְבָד** אֶלְעָזָר-פַּרְעֹה, 1999 בְּנֵי אֶלְעָזָר קָרְבָּן לְפָרָעָה בְּנֵי אֶלְעָזָר  
66. **מִלְבָד** אֶלְעָזָר לְפָרָעָה בְּנֵי אֶלְעָזָר בְּנֵי אֶלְעָזָר בְּנֵי אֶלְעָזָר  
66. **מִלְבָד** אֶלְעָזָר בְּנֵי אֶלְעָזָר בְּנֵי אֶלְעָזָר בְּנֵי אֶלְעָזָר בְּנֵי אֶלְעָזָר  
66. **מִלְבָד**, בְּנֵי אֶלְעָזָר בְּנֵי אֶלְעָזָר, בְּנֵי אֶלְעָזָר בְּנֵי אֶלְעָזָר,  
66. **מִלְבָד** בְּנֵי אֶלְעָזָר בְּנֵי אֶלְעָזָר בְּנֵי אֶלְעָזָר בְּנֵי אֶלְעָזָר בְּנֵי אֶלְעָזָר  
,, **מִלְבָד**, בְּנֵי אֶלְעָזָר בְּנֵי אֶלְעָזָר בְּנֵי אֶלְעָזָר בְּנֵי אֶלְעָזָר בְּנֵי אֶלְעָזָר

Ակադեմիայի հայություն

١١.١٣٪ النفط الخام  
١٥٪ النفط الخام  
٣١.١٢.٩٨٪ النفط الخام النفط الخام النفط الخام النفط الخام النفط الخام النفط الخام النفط الخام

## עֲלֵי הַרְמֹן עַל־עַלְמָה/עֲלֵי הַרְמֹן עַל־עַלְמָה

جامعة طرابلس

上卷

תְּמִימָה תְּמִימָה תְּמִימָה  
תְּמִימָה תְּמִימָה תְּמִימָה  
תְּמִימָה תְּמִימָה תְּמִימָה  
תְּמִימָה תְּמִימָה תְּמִימָה

ଶ୍ରୀ କୃତ୍ସମ୍ବନ୍ଧ

ମୁଦ୍ରଣ

1999 ቀን ዓዲስ አበባ 220.25 ማት്ത ቅዱት ይቀበ ተከራክር  
1998-99 ቀን ዓዲስ አበባ 439.29 ማት്ത ቅዱት ይቀበ ተከራክር-ፍልደራል,  
በ ሁኔታ መሳሪያ የሚከተሉ ውስጥ ተለዋዋይ ተከራክር ይቀበ ተከራክር ቅዱት  
የኢትዮጵያ ሚኒስቴር ተከራክር ይቀበ ተከራክር ይቀበ ተከራክር-ፍልደራል  
የኢትዮጵያ ሚኒስቴር ተከራክር ይቀበ ተከራክር ይቀበ ተከራክር-ፍልደራል  
የኢትዮጵያ ሚኒስቴር ተከራክር ይቀበ ተከራክር ይቀበ ተከራክር-ፍልደራል  
የኢትዮጵያ ሚኒስቴር ተከራክር ይቀበ ተከራክር ይቀበ ተከራክር-ፍልደራል

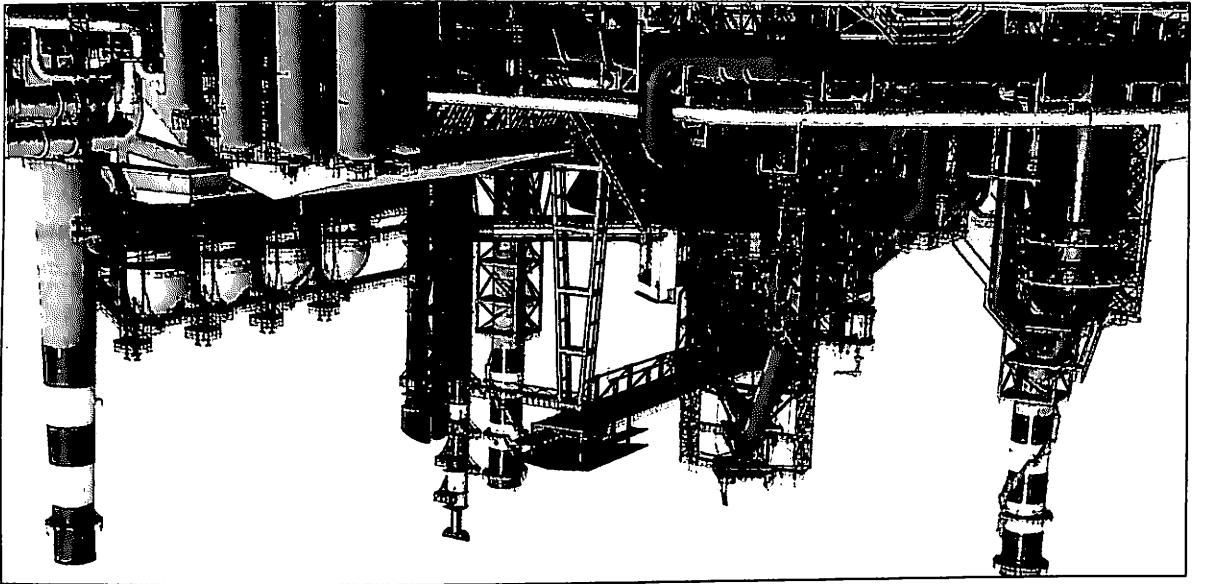
በኢትዮጵያ ትንተና

ପରେ ଯାଏ ଯୁଗ ହେ

卷之三

। ପାଇଁ ଦେଖିବାରେ ନିବର୍ତ୍ତି ଫଳ





תְּקִוָּה	מִזְבֵּחַ	אֲלֵנְגָּרֶט	אֲלֵנְגָּרֶט אַמְּגָדָלָן	% יְמִינָה	מִזְבֵּחַ	מִזְבֵּחַ (אַלְפִּיָּה)	מִזְבֵּחַ (אַלְפִּיָּה) (שְׁנִינָה-פְּרִיבָּטָט)
תְּקִוָּה	1999-2000	1998-99					
תְּקִוָּה	3.400	2.510	3.400	74	2.510	0.346	0.096
תְּקִוָּה	2.920	2.225	2.650	76	2.225	2.580	1.078
תְּקִוָּה	2.225	1.933	2.305	75	1.933	0.346	0.096
תְּקִוָּה	1.933	0.675	0.675	79	0.675	0.346	0.096
תְּקִוָּה	0.675						

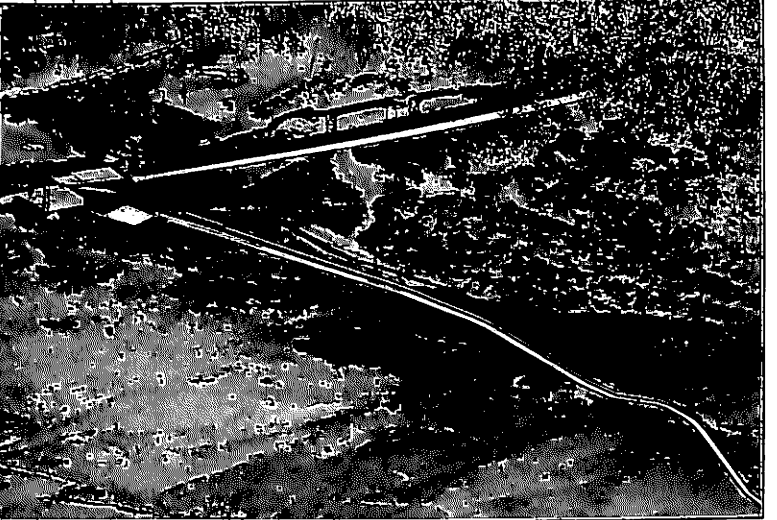
፩፭፻፯፭-፭፻፯፮ ዓ.ም. በ(፩፭፻፯፭-፭፻፯፮) ዓ.ም. ተከራክር ማረጋገጫ ተስተካክለ ተደርጓል፡፡

עֲמָלֵךְ בְּתַחֲנָנִים

( ଏହାର ମାତ୍ରରେ ହତକିଳାରୀଙ୍କୁ )  
ଶର୍ମାଯା ମାତ୍ର ମାତ୍ରରେ ନାହିଁ ।

תְּבִיבָה בְּמַעֲשֵׂה שֶׁל מְלָאָכָה מִתְּבִיבָה בְּמַעֲשֵׂה שֶׁל מְלָאָכָה-2  
תְּבִיבָה בְּמַעֲשֵׂה שֶׁל מְלָאָכָה מִתְּבִיבָה בְּמַעֲשֵׂה שֶׁל מְלָאָכָה-4.2  
תְּבִיבָה בְּמַעֲשֵׂה שֶׁל מְלָאָכָה מִתְּבִיבָה בְּמַעֲשֵׂה שֶׁל מְלָאָכָה





፩፻፯፸-፭፭ ቁ ፩፪፲፧ ዓይነት የፌትሬ የፌትሬ የፌትሬ የፌትሬ የፌትሬ የፌትሬ

三

፩፻፭፻

١٢٦

ענין ליטר

የኢትዮጵያውያን በኋላ እንደሆነ ማስተካከል ይችላል  
በዚህ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ  
የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ

ପ୍ରକାଶକ ମେଳି

የዚህ የሚከተሉት በቻ ስምምነት እንደሆነ ይረዳል፡፡

二十一

(ପ୍ରତିକାଳୀନ ମହାନ୍ତିରୁ)

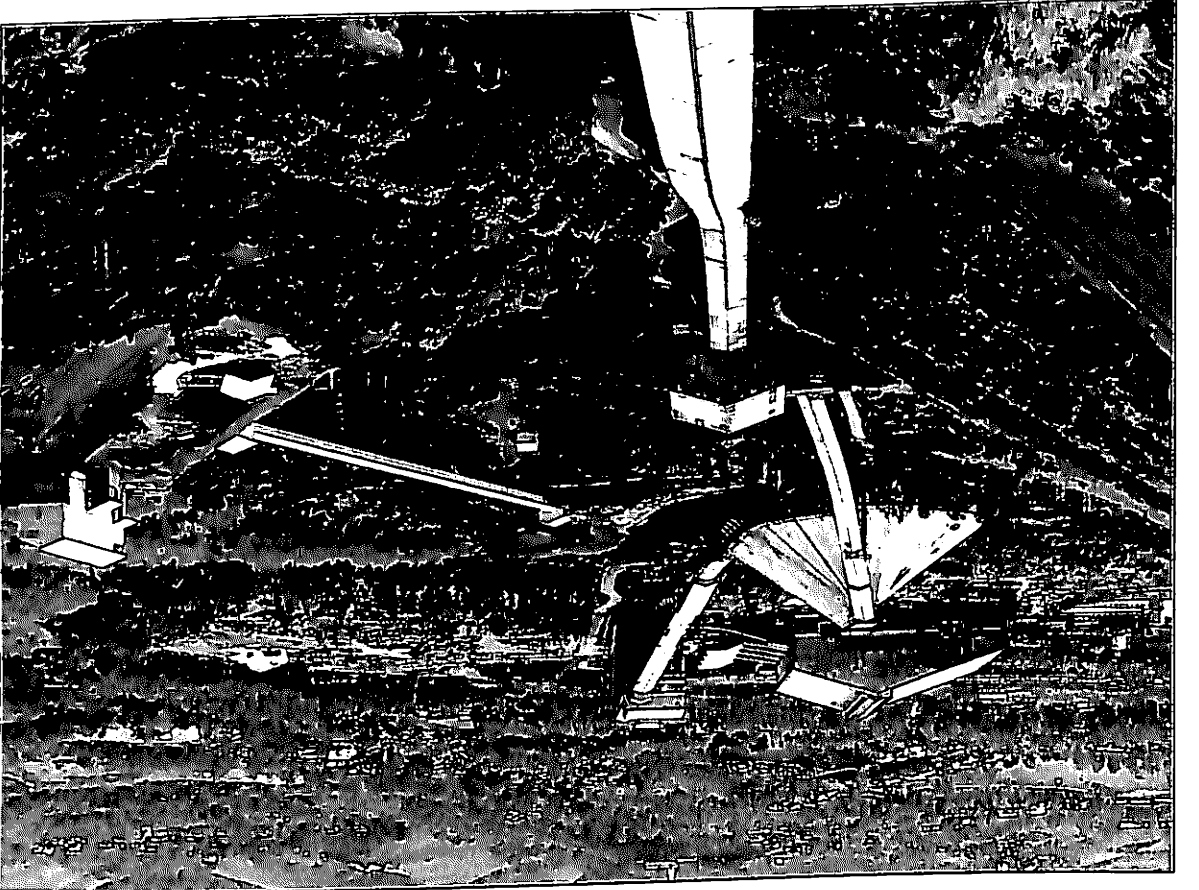
। ମୁଖ୍ୟ ମାର୍ଗିକ

፲፻፭፭ ዓ.ም. በ፲፻፭፭ ዓ.ም. ተቋማሪው ከ፲፭፭ ዓ.ም. ተቋማሪው









## ପ୍ରମାଣ ପ୍ରକାଶ ପରିଷଦ

የፌዴራል	ፌዴራል ቀን ዓይነት	ፌዴራል ቀን ዓይነት	ፌዴራል ቀን ዓይነት	ፌዴራል ቀን ዓይነት	ፌዴራል ቀን ዓይነት	ፌዴራል ቀን ዓይነት	ፌዴራል ቀን ዓይነት	ፌዴራል ቀን ዓይነት
1999-2000	(የተከተሉት 99 ዓመት)	96-97	97-98	98-99	99-100	100-101	101-102	102-103
31440	49259	59391	54776	54776	13040	14250	6703	8562
5562	31440	49259	59391	54776	13040	14250	6703	8562
3099	5562	31440	49259	59391	13040	14250	6703	8562
11337	11712	11763	10708	11712	11763	10708	11712	11763

三

گلستانی ۱

କୁମାରପାତ୍ର

1. <b>መስቀል</b>	2. <b>መስቀል (ይደንብ ደንብ)</b>	3. <b>የት-ቅኩ መሰረት (የት-ቅኩ ድንብ)</b>	4. <b>ሚተዋለው (ቃረጋው ድንብ)</b>	5. <b>የጥራም ምርመራ (ቃረጋው ድንብ)</b>	6. <b>የጥራም የቅኩ ቁጥር (ቃረጋው)</b>	7. <b>የጥራም ጥቅም የቅኩ (ቃረጋው)</b>
614	642	661	642	750	620	—
764	764	7690	118.27	111.80	108.39	118.27
614	642	661	108.39	111.80	108.39	22.88
764	764	2690	20.03	23.76	22.88	44.65
65.53	65.53	65.53	65.53	55.18	55.18	59.97
80.85	80.85	80.85	80.85	70.51	70.51	391.19
527.40	527.40	527.40	527.40	459.94	459.94	86.76
89.42	89.42	89.42	89.42	92.69	92.69	—

Digitized by srujanika@gmail.com

四

30. תְּמִימָה בְּלֵבֶן בְּלֵבֶן בְּלֵבֶן 15.33 תְּמִימָה בְּלֵבֶן בְּלֵבֶן  
31. 10. 1999 תְּמִימָה בְּלֵבֶן בְּלֵבֶן בְּלֵבֶן

1999-2000 (፩፻፭፻፲, ፭፻፭፻) በ የፌዴራል ማቋረጥ

Inhbj

١. سرچیت	سینٹیکٹ اسٹریٹ	650	(وپنارہ رہ)	800	گرے. گلے کی (رہ)	5000	ئی. گلے گلے (رہ)	5583
٢. سینٹیکٹ (سینٹیکٹ ۵.)		110.00					64.82	
٣. سینٹ-گلے مٹلٹا (سینٹیکٹ ۵.)		12.08					7.09	






ପ୍ରକାଶକ (ବିଜୁଲିଯୁ) ମହାନାଳୀ (ପାତାଳିଙ୍କ) ପଟ୍ଟିଲାଲାଳା

لکھ لکھ لکھ لکھ

۱۰۷۲) ۱۰۷۳) ۱۰۷۴) ۱۰۷۵) ۱۰۷۶) ۱۰۷۷) ۱۰۷۸) ۱۰۷۹) ۱۰۸۰) ۱۰۸۱)

కృతి ప్రశ్న

ପ୍ରାଚୀନ ଯୁଦ୍ଧକାଣ୍ଡ ହିନ୍ଦୁମାର

1964 ዓ.ም. በዚህ ማረጋገጫ መሆኑን ከፌዴራል ተከተል ይችላል (በፌዴራል የሚከተሉት ውስጥ በመሆኑ ተቀብል ይችላል) 1956 ዓ.ም. በዚህ ማረጋገጫ መሆኑን ከፌዴራል ተከተል ይችላል፣ 1974 ዓ.ም. በዚህ ማረጋገጫ መሆኑን ከፌዴራል ተከተል ይችላል (የሚከተሉት ውስጥ በመሆኑ ተቀብል ይችላል) 1982-83 ዓ.ም. በዚህ ማረጋገጫ መሆኑን ከፌዴራል ተከተል ይችላል፣ 1992 ዓ.ም. በዚህ ማረጋገጫ መሆኑን ከፌዴራል ተከተል ይችላል (የሚከተሉት ውስጥ በመሆኑ ተቀብል ይችላል) 1994 ዓ.ም. በዚህ ማረጋገጫ መሆኑን ከፌዴራል ተከተል ይችላል (የሚከተሉት ውስጥ በመሆኑ ተቀብል ይችላል) 1974 ዓ.ም. በዚህ ማረጋገጫ መሆኑን ከፌዴራል ተከተል ይችላል (የሚከተሉት ውስጥ በመሆኑ ተቀብል ይችላል) 1982-83 ዓ.ም. በዚህ ማረጋገጫ መሆኑን ከፌዴራል ተከተል ይችላል (የሚከተሉት ውስጥ በመሆኑ ተቀብል ይችላል) 1992 ዓ.ም. በዚህ ማረጋገጫ መሆኑን ከፌዴራል ተከተል ይችላል (የሚከተሉት ውስጥ በመሆኑ ተቀብል ይችላል) 1994 ዓ.ም. በዚህ ማረጋገጫ መሆኑን ከፌዴራል ተከተል ይችላል (የሚከተሉት ውስጥ በመሆኑ ተቀብል ይችላል) 1994 ዓ.ም. በዚህ ማረጋገጫ መሆኑን ከፌዴራል ተከተል ይችላል (የሚከተሉት ውስጥ በመሆኑ ተቀብል ይችላል) 1994 ዓ.ም. በዚህ ማረጋገጫ መሆኑን ከፌዴራል ተከተል ይችላል (የሚከተሉት ውስጥ በመሆኑ ተቀብል ይችላል) 1994 ዓ.ም. በዚህ ማረጋገጫ መሆኑን ከፌዴራል ተከተል ይችላል (የሚከተሉት ውስጥ በመሆኑ ተቀብል ይችላል)

୧୫

תְּהִימָה	בְּנֵי-בָּנָה								
1	165	23	11	394	490	718	883	1115	1663
2	20	6	20	159	22	20	23	343	2074
3	20	6	20	159	22	20	23	343	1500
4	165	23	11	394	490	718	883	1115	1663
5	718	883	1115	1663	2074	1500	23	20	6
6	883	1115	1663	2074	1500	718	23	20	6
7	1115	1663	2074	1500	718	883	23	20	6
8	1663	2074	1500	718	883	1115	23	20	6

-፡ ੴ ਨਾਨਕ ਮਾਲ

卷之四

בְּנֵי יִשְׂרָאֵל וְבְנֵי עֲמָלֵךְ  
בְּנֵי כַּפְרָה, בְּנֵי כַּפְרָה  
בְּנֵי צָרָב, בְּנֵי צָרָב  
בְּנֵי קָרְבָּן, בְּנֵי קָרְבָּן  
בְּנֵי קָרְבָּן, בְּנֵי קָרְבָּן

**የኢትዮጵያ ፌዴራል ከተማ ቤት ተደርጓል**

## ԱՅԱՍՏԻ ՎԵՐԱՀԱՅՐ

କାଳିତାମ୍ବିନୀ ପରିମାଣରେ ଏହାକିମ୍ବା କାଳିତାମ୍ବିନୀ ପରିମାଣରେ ଏହାକିମ୍ବା  
କାଳିତାମ୍ବିନୀ ପରିମାଣରେ ଏହାକିମ୍ବା କାଳିତାମ୍ବିନୀ ପରିମାଣରେ ଏହାକିମ୍ବା  
କାଳିତାମ୍ବିନୀ ପରିମାଣରେ ଏହାକିମ୍ବା କାଳିତାମ୍ବିନୀ ପରିମାଣରେ ଏହାକିମ୍ବା

1. ପାତ୍ରମାନଙ୍କ ପାତ୍ରମାନଙ୍କ ପାତ୍ରମାନଙ୍କ ପାତ୍ରମାନଙ୍କ ପାତ୍ରମାନଙ୍କ  
ପାତ୍ରମାନଙ୍କ ପାତ୍ରମାନଙ୍କ ପାତ୍ରମାନଙ୍କ ପାତ୍ରମାନଙ୍କ ପାତ୍ରମାନଙ୍କ  
ପାତ୍ରମାନଙ୍କ ପାତ୍ରମାନଙ୍କ ପାତ୍ରମାନଙ୍କ ପାତ୍ରମାନଙ୍କ ପାତ୍ରମାନଙ୍କ  
ପାତ୍ରମାନଙ୍କ ପାତ୍ରମାନଙ୍କ ପାତ୍ରମାନଙ୍କ ପାତ୍ରମାନଙ୍କ ପାତ୍ରମାନଙ୍କ

## નોંધ નોંધ

Digitized by srujanika@gmail.com

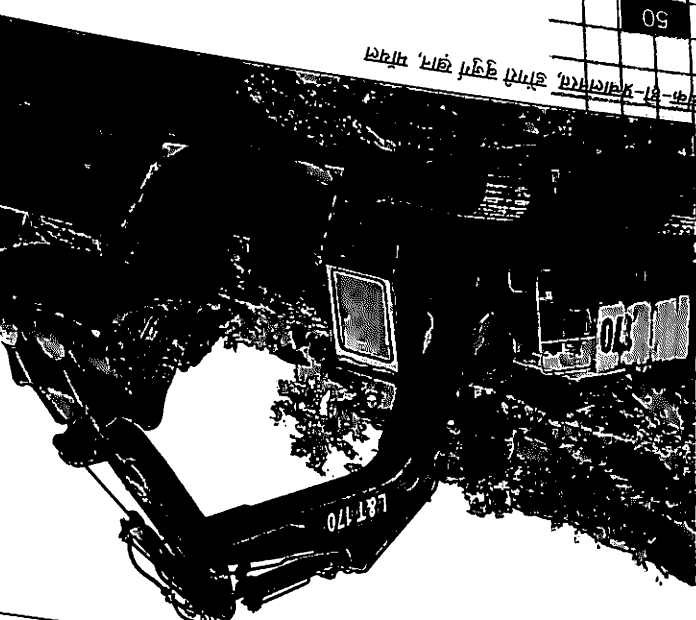


Digitized by srujanika@gmail.com

- የዚህን በትኩረት እንደ ተስፋይ ስለሚገኘው ተብሎ ተከራክር ይችላል  
• የዚህን በትኩረት እንደ ተስፋይ ስለሚገኘው ተብሎ ተከራክር ይችላል  
• የዚህን በትኩረት እንደ ተስፋይ ስለሚገኘው ተብሎ ተከራክር ይችላል  
• -፡ የዚህን በትኩረት እንደ ተስፋይ ስለሚገኘው ተብሎ ተከራክር ይችላል

**۱۰۷** / مکانیزم انتقالی مکانیزم انتقالی

كِتَابُ الْمُهَاجَرَةِ







ፌርማ	ፌርማ
(v)	የፌዴራል ተስፋዎች ከ 1999-2000 ዓ.ም ማረጋገጫ ይፈጸማል
(vi)	የፌዴራል ተስፋዎች ከ 1999-2000 ዓ.ም ማረጋገጫ ይፈጸማል
(vii)	የፌዴራል ተስፋዎች ከ 1999-2000 ዓ.ም ማረጋገጫ ይፈጸማል
(viii)	የፌዴራል ተስፋዎች ከ 1999-2000 ዓ.ም ማረጋገጫ ይፈጸማል
(ix)	የፌዴራል ተስፋዎች ከ 1999-2000 ዓ.ም ማረጋገጫ ይፈጸማል
(x)	የፌዴራል ተስፋዎች ከ 1999-2000 ዓ.ም ማረጋገጫ ይፈጸማል
(xi)	የፌዴራል ተስፋዎች ከ 1999-2000 ዓ.ም ማረጋገጫ ይፈጸማል
(xii)	የፌዴራል ተስፋዎች ከ 1999-2000 ዓ.ም ማረጋገጫ ይፈጸማል

Digitized by srujanika@gmail.com

۱۳۷۲ء  
۲۳، ۱۹۵۴ء  
۲۷، ۱۹۵۴ء

ପ୍ରକାଶ ମେଟ୍ ପ୍ରକାଶ

۱۸,۰۸۶  
۳۵۱۴۷-۱۸۱۴۷

የዚህ ደንብ (ወጪ) በዚህ  
መት ከሚከተሉ ይችላል

ପ୍ରକାଶକ  
ନିବାସ

(%) በታክክና ስምና  
መሆኑ የሚያስፈልግ ተካለውን በታክክና  
(፩፲) የሚያስፈልግ ተካለውን

## عنوان

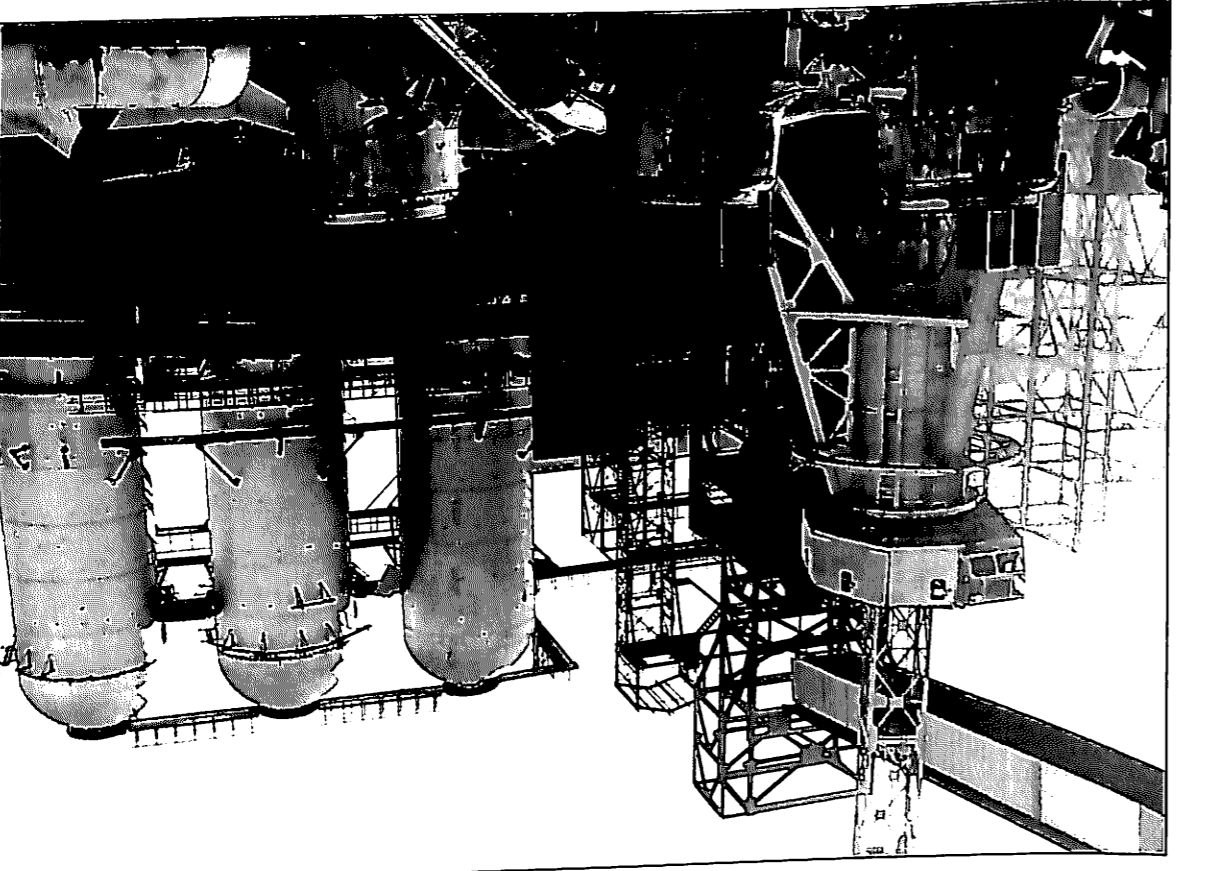
- ፳፻፲፭

၁၉၆၈ ခုနှစ်၊ မြန်မာနိုင်ငြာနိုင်ငြာ

ענין

፩፻፲፭ ፳፻፲፭ ፳፻፲፭ ፳፻፲፭ ፳፻፲፭ ፳፻፲፭ ፳፻፲፭ ፳፻፲፭ ፳፻፲፭ ፳፻፲፭

四



4

3300 മീറ്റർ 400 മീറ്റർ മീറ്റർ 1  
ഉള്ള മീറ്റർ കുറഞ്ഞ മീറ്റർ 2 വേദിയാണ് തുറന്ന മീറ്റർ മീറ്റർ 3  
ഡൈരക്ട് കുറഞ്ഞ മീറ്റർ കുറഞ്ഞ മീറ്റർ 4

תְּנִזְנֵתָךְ תְּמִימָה תְּמִימָה תְּמִימָה תְּמִימָה

~~1212-1214b~~ 14b ~~153~~

၁၆၁၂ ခုနှစ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ၊ ရန်ကုန်မြို့၏ အနောက် အမြတ် အမျိုးမျိုး မြတ်ဆွဲမှု ဖြစ်ပါသည်။

ପ୍ରମାଣ କିମ୍ବା କିମ୍ବାନ୍ତିକ କିମ୍ବା



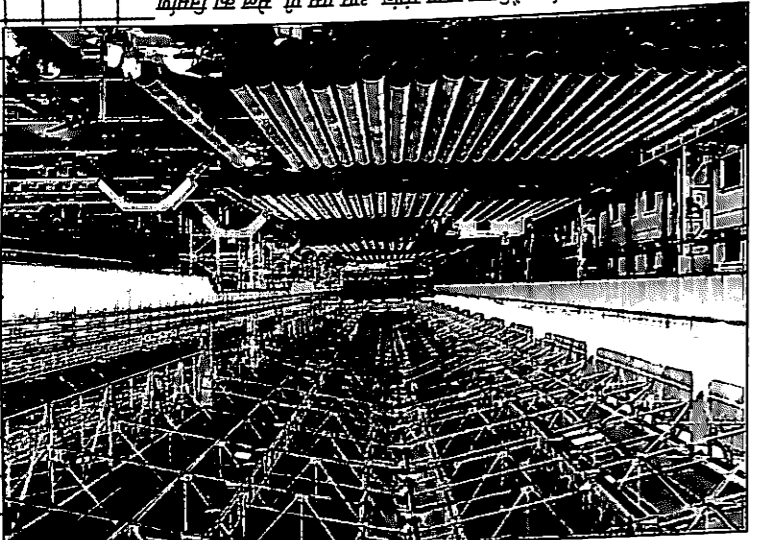


## ԱՐԴՅՈՒՆԻ ԵՐԱԾՈՎ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

۱۷۰۰ میلادی میں پاکستان کے پہلے صدر احمد نسیر کے حکم سے ایک  
کامیابی کا اعلان کیا گیا۔ اس کامیابی کا نام "پاکستانی  
کامیابی" ہے۔

၁၆၂ ပါမ် မြန်မာ

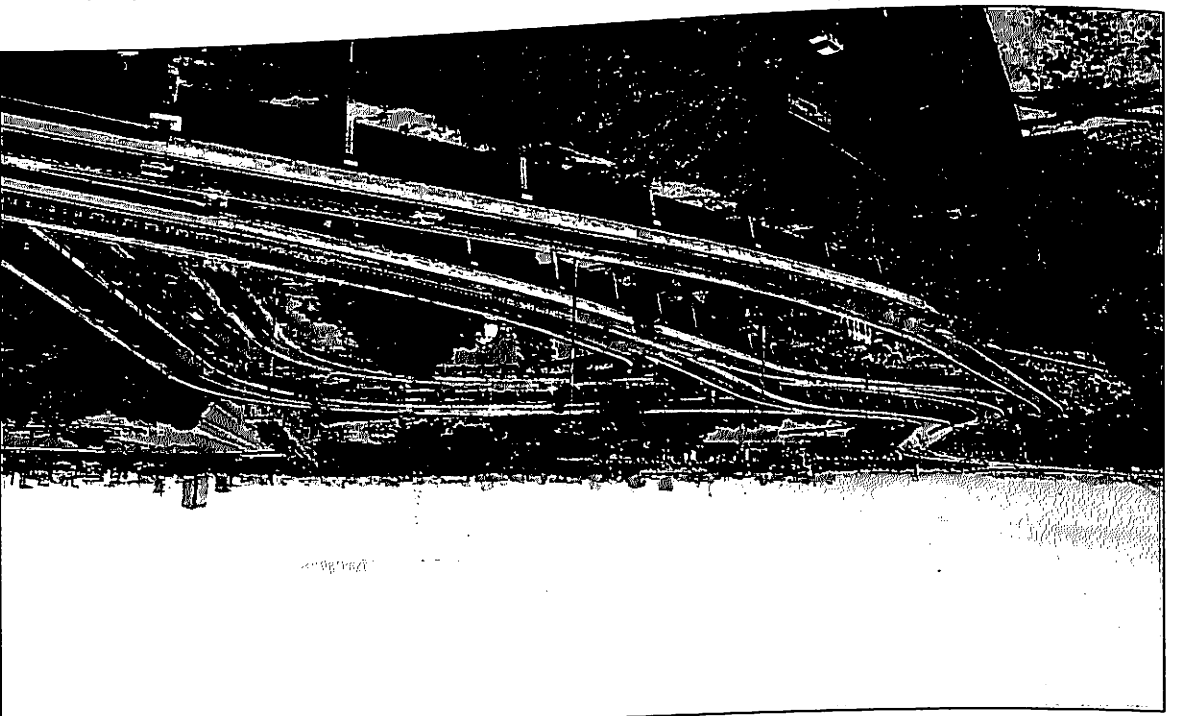


( ఏం ప్రాణి అన్నాడో )

# ଶ୍ରୀମଦ୍ଭଗବତ

וְעַל-מִזְבֵּחַ תְּמִימָה תְּמִימָה תְּמִימָה  
וְעַל-מִזְבֵּחַ תְּמִימָה תְּמִימָה תְּמִימָה  
וְעַל-מִזְבֵּחַ תְּמִימָה תְּמִימָה תְּמִימָה

ପ୍ରକାଶ ପାତ୍ରଗୀତ



~~የኢትዮጵያ ከዚህ የሚከተሉበት በቻ ተደርጓል~~

the Truth

(4) الآن يُطلب تفاصيل إضافية عن المركبات الكيميائية

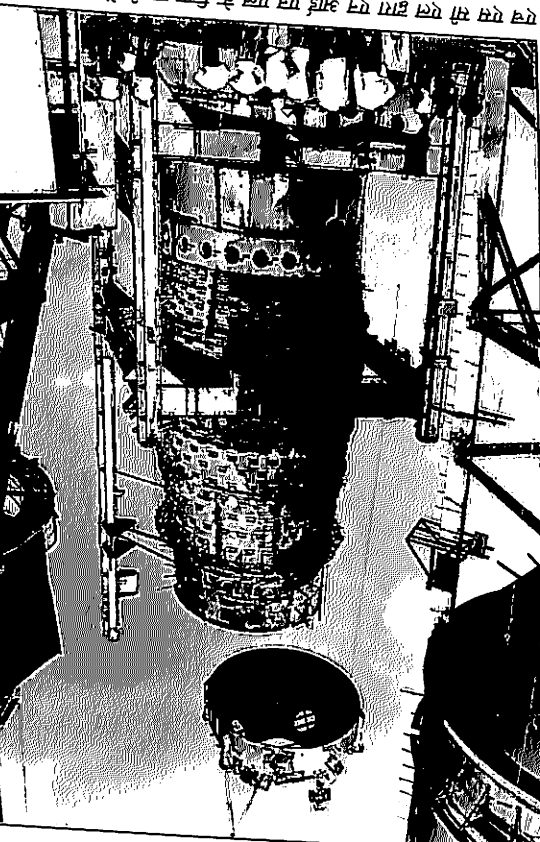
۱۷۰۰ میلادی کے پہلے دو سو سال میں ایک بڑا  
گلوبال ٹریننگ پروگرام کا اعلان کیا گیا۔

۱۷) مکانیزم ایجاد شده در پایه این نظریه از این است که اگر دو مولکول از میکروگلوبلین اس ایجاد شوند و آنها را با هم ترکیب کنند، آنها میتوانند از یک مولکول ایجاد شوند که دارای دو بخش میکروگلوبلین اس باشد.

תְּמִימָנָה כְּבָשׂוֹן יְהָוָה אֶל-עַמּוֹן וְעַמּוֹן  
/עַמּוֹן עֲמִימָנָה :תְּמִימָנָה כְּבָשׂוֹן

ପାତ୍ର-କୁ, ଏହି ଅନ୍ଧରେ କେବେଳାଙ୍ଗ ଥିଲା ।

תפוחית	9.21	12	6	7	17	851	2.22	0.10	9.688	5.74
תפוחית	5	12	6	7	17	851	2.22	0.10	9.688	5.74
תפוחית	9	17	7	52	24	120	8	45	185	904
תפוחית	23	17	7	52	24	120	8	45	185	904
תפוחית	8	17	7	52	24	120	8	45	185	904









ପ୍ରାଣୀ (୧)  
କରେନ୍ଦ୍ରିୟରେ ପାଇଲା ତଥା  
ପାଇଲା ପାଇଲା ପାଇଲା  
ପାଇଲା ପାଇଲା ପାଇଲା

የተቀባዩ 1800 ቀንን የቅርብ ቅዱስ ቅዱስ ቅዱስ ቅዱስ ቅዱስ ቅዱስ ቅዱስ

٤٣

卷之三

7	8.323	7.997	8.355	8.355	7.997	8.323
ایران فارسی جمهوری جمهوری جمهوری جمهوری جمهوری	۵۴۶	۵۴۳	۵۵۴	۵۵۴	۵۴۳	۵۴۶

٤- الجهات المختصة هي الجهات المسؤولة عن تنفيذ وتحقيق الأهداف المنشودة، وهي تشمل جميع المؤسسات والهيئات الرسمية والغير رسمية التي تؤدي إلى تحقيق الأهداف المنشودة، وهي تتضمن:

- ١- الجهاز المركزي للمراقبة والرقابة: وهو جهاز مركزي يختص بمراقبة ورقابة العمل في جميع القطاعات، ويقوم بتنفيذ وتحقيق الأهداف المنشودة.
- ٢- الجهاز المركزي للمراقبة والرقابة: وهو جهاز مركزي يختص بمراقبة ورقابة العمل في جميع القطاعات، ويقوم بتنفيذ وتحقيق الأهداف المنشودة.
- ٣- الجهاز المركزي للمراقبة والرقابة: وهو جهاز مركزي يختص بمراقبة ورقابة العمل في جميع القطاعات، ويقوم بتنفيذ وتحقيق الأهداف المنشودة.
- ٤- الجهاز المركزي للمراقبة والرقابة: وهو جهاز مركزي يختص بمراقبة ورقابة العمل في جميع القطاعات، ويقوم بتنفيذ وتحقيق الأهداف المنشودة.
- ٥- الجهاز المركزي للمراقبة والرقابة: وهو جهاز مركزي يختص بمراقبة ورقابة العمل في جميع القطاعات، ويقوم بتنفيذ وتحقيق الأهداف المنشودة.
- ٦- الجهاز المركزي للمراقبة والرقابة: وهو جهاز مركزي يختص بمراقبة ورقابة العمل في جميع القطاعات، ويقوم بتنفيذ وتحقيق الأهداف المنشودة.
- ٧- الجهاز المركزي للمراقبة والرقابة: وهو جهاز مركزي يختص بمراقبة ورقابة العمل في جميع القطاعات، ويقوم بتنفيذ وتحقيق الأهداف المنشودة.
- ٨- الجهاز المركزي للمراقبة والرقابة: وهو جهاز مركزي يختص بمراقبة ورقابة العمل في جميع القطاعات، ويقوم بتنفيذ وتحقيق الأهداف المنشودة.
- ٩- الجهاز المركزي للمراقبة والرقابة: وهو جهاز مركزي يختص بمراقبة ورقابة العمل في جميع القطاعات، ويقوم بتنفيذ وتحقيق الأهداف المنشودة.
- ١٠- الجهاز المركزي للمراقبة والرقابة: وهو جهاز مركزي يختص بمراقبة ورقابة العمل في جميع القطاعات، ويقوم بتنفيذ وتحقيق الأهداف المنشودة.

卷之三

(I) ተወካይ የሰነድ ደረጃ/ቤት/ቤት ይመዘገበ	
76	የሰነድ አንቀጽ
75	የሰነድ አንቀጽ
74	የሰነድ አንቀጽ
73	የሰነድ አንቀጽ

(II) መሬታ	
7	የሰነድ አንቀጽ
6	የሰነድ አንቀጽ
5	የሰነድ አንቀጽ
4	የሰነድ አንቀጽ

(III) መሬታ	
88	የሰነድ አንቀጽ
43	የሰነድ አንቀጽ
1200375	የሰነድ አንቀጽ
448417	የሰነድ አንቀጽ

(IV) መሬታ	
1999-2000 (አማካ-ሚተጥ, 99)	የሰነድ አንቀጽ
1998-99	የሰነድ አንቀጽ
1997-98	የሰነድ አንቀጽ
1996-97	የሰነድ አንቀጽ

(V) መሬታ	
1999-2000 (አማካ-ሚተጥ, 99)	የሰነድ አንቀጽ
1998-99	የሰነድ አንቀጽ
1997-98	የሰነድ አንቀጽ
1996-97	የሰነድ አንቀጽ

لِكُلِّ مُؤْمِنٍ أَنْ يَرَى لِيَوْمَ الْقِيَامَةِ مَا كَانَ  
عَمَلُهُ إِنَّ اللَّهَ لَغَنِيٌّ عَنِ الْأَوْدَادِ  
إِنَّمَا يُحِبُّ اللَّهُ مَنْ يَذْكُرُهُ  
فَإِنَّ اللَّهَ يَعْلَمُ أَعْلَمُ  
لِكُلِّ مُؤْمِنٍ أَنْ يَرَى لِيَوْمَ الْقِيَامَةِ مَا كَانَ  
عَمَلُهُ إِنَّ اللَّهَ لَغَنِيٌّ عَنِ الْأَوْدَادِ  
إِنَّمَا يُحِبُّ اللَّهُ مَنْ يَذْكُرُهُ  
فَإِنَّ اللَّهَ يَعْلَمُ أَعْلَمُ

## ॥ଶ୍ରୀକୃତ୍ସନ୍ଧାନ ପ୍ରମାଣ ଶିଖ ॥

ስ. No.	የትክክል ማመልከት	1995-96	1996-97	1997-98	1998-99	1999-2000 (ማት-ማት)	ይ. ዓ. ቀን
1.	ተክክል	0.55	0.68	0.78	0.74	0.42	ይ. ዓ. 2.
2.	ይ. ዓ. ቀን	0.55	0.68	0.78	0.74	0.40	ይ. ዓ. 3.
3.	ሚገኘ ጥቅምት	0.35	0.35	0.40	0.34	0.23	ይ. ዓ. 4.
4.	ማተሚያ (ማተሚያ)	0.77	0.70	0.52	0.27	0.12	ይ. ዓ. 5.
5.	የተዘረዘሩ የሚገኘ ጥቅምት	1.74 (62%)	1.73 (52%)	1.70 (50%)	1.35 (45%)	0.75 (40%)	የተዘረዘሩ የሚገኘ ጥቅምት
		1.06 (38%)	1.57 (48%)	1.69 (50%)	1.64 (55%)	1.13 (60%)	የተዘረዘሩ የሚገኘ ጥቅምት
		2.87	3.30	3.39	2.99	1.88	የተዘረዘሩ የሚገኘ ጥቅምት

1



וְיַעֲשֵׂה יְהוָה כִּי־יֹאמֶר אֱלֹהִים וְיַעֲשֵׂה  
וְיַעֲשֵׂה יְהוָה כִּי־יֹאמֶר אֱלֹהִים וְיַעֲשֵׂה

ପ୍ରକାଶକ ପରିଷଦ୍ୟ ମୁଦ୍ରଣ

(תפקידים נספחים)	116	1997-98	1999-2000	(תפקיד, 99 נספחים)
(תפקידים נספחים)	100	1998-99	1999-2000	(תפקיד, 99 נספחים)
(תפקידים נספחים)	114	1997-98	1999-2000	(תפקיד, 99 נספחים)
(תפקידים נספחים)	116	1997-98	1999-2000	(תפקיד, 99 נספחים)
(תפקידים נספחים)	100	1998-99	1999-2000	(תפקיד, 99 נספחים)
(תפקידים נספחים)	114	1997-98	1999-2000	(תפקיד, 99 נספחים)

(ወሮ) ይረዳውን ከፍነሽ ተተክለ መከተል

תאריך	סכום	שם	כתובת
1997-98	112.80	0.85	0.75
1998-99	118.27	0.93	0.78
1999-2000	53.30	0.28	0.52

የፋይ (ወሮ) ተከተል አለበት ተያዥ :

କାନ୍ତିମାର୍ଗ ପାଇଁ ପାଇଁ

1. ବ୍ୟାପକ ବ୍ୟାପକ  
ଯେ ଏହାରେ ବ୍ୟାପକ ବ୍ୟାପକ ଏହାରେ ବ୍ୟାପକ ବ୍ୟାପକ  
ଏହାରେ % 8' 9' ଏ ବ୍ୟାପକ ଏହାରେ ବ୍ୟାପକ ଏହାରେ

ପ୍ରତିକାଳିକ ବ୍ୟାପକ ବ୍ୟାପକ

- ፪) 1999-2000 ዓ.ም ቀን በዚህ ማረጋገጫ ከተማውን የሚከተሉት ደንብ ተከራዩ  
፫) 1998-99 ዓ.ም ቀን በዚህ ማረጋገጫ ከተማውን የሚከተሉት ደንብ ተከራዩ  
፬) 1.4.99 ዓ.ም ቀን በዚህ ማረጋገጫ ከተማውን የሚከተሉት ደንብ ተከራዩ  
፭) 1998-99 ዓ.ም ቀን በዚህ ማረጋገጫ ከተማውን የሚከተሉት ደንብ ተከራዩ

ନାମକରଣ ପତ୍ର ଉପରେ ଲିଖିବାରେ ଏହିଏକାଟିମାତ୍ର

Առաջին/ Երկրորդին չե

9 ፳፻፲፭ ዓ.ም. በ፳፻፲፭ ዓ.ም. በ፳፻፲፭ ዓ.ም. በ፳፻፲፭ ዓ.ም. በ፳፻፲፭ ዓ.ም.

፳፻፲፭ ዓ.ም. የዚህ በትክክል ማረጋገጫ እና ተስፋ ስርዓት (፪)



ଶ୍ରୀ ପାତ୍ରକାନ୍ତ ମହାଦେବ ପାତ୍ରକାନ୍ତ ମହାଦେବ

(ଶ୍ରୀ ମହାଦେବ ପାତ୍ର କରିବାର କାଳୀଙ୍କ)

18

ছাত্র নথি	নথি নং	বছর	ক্ষেত্র	পরিমাণ	ক্ষেত্র	নথি নং	বছর	ক্ষেত্র	পরিমাণ
৩৪৭/১৯৯৮	১৯৯৮-৯৯	১৯৯৮-৯৯	৩৪৮.৫৩	০.১৬২৪	১৯৯৯-২০০০	১৯৯৯-২০০০	১৯৭.৭৪	০.২১৭৪	(৩৪৭/১৯৯৮)
৩৩৭/১৯৯৭	১৯৯৭-৯৮	১৯৯৭-৯৮	০.৮৫	৩৩৭.৫৩	১৯৯৮-৯৯	৩৪৮.৫৩	০.১৬২৪	১৯৯৯-২০০০	(৩৪৭/১৯৯৮)
৩৪৮/১৯৯৮	১৯৯৮-৯৯	১৯৯৮-৯৯	০.৮৫	৩৩৭.৫৩	১৯৯৭-৯৮	০.৮৫	৩৩৭.৫৩	১৯৯৮-৯৯	(৩৪৭/১৯৯৮)
৩৪৯/১৯৯৮	১৯৯৮-৯৯	১৯৯৮-৯৯	০.৮৫	৩৩৭.৫৩	১৯৯৭-৯৮	০.৮৫	৩৩৭.৫৩	১৯৯৮-৯৯	(৩৪৭/১৯৯৮)

କାନ୍ତିର ପାଦମୁଖ ପାଦମୁଖ

1. 1986/486號公文，由財政司司長批下，指明「新嘉坡及檳榔島之華人」為「新嘉坡及檳榔島之華人」，並列舉了多項稅收標準，如新嘉坡及檳榔島之華人每年需繳納的稅款，並強調了這些稅款的必要性。這份公文進一步確定了新嘉坡及檳榔島之華人作為一個獨立的稅收單位的地位。

2. 1986/661號公文，由財政司司長批下，指明「新嘉坡及檳榔島之華人」為「新嘉坡及檳榔島之華人」，並列舉了多項稅收標準，如新嘉坡及檳榔島之華人每年需繳納的稅款，並強調了這些稅款的必要性。這份公文進一步確定了新嘉坡及檳榔島之華人作為一個獨立的稅收單位的地位。

புது நூல் கலை

4 hib

## ବ୍ୟାକ୍ ମାତ୍ର ଉଚ୍ଚାରଣ

କାହାର ମାଧ୍ୟମରେ ଯାଇ ଦେଇଲା

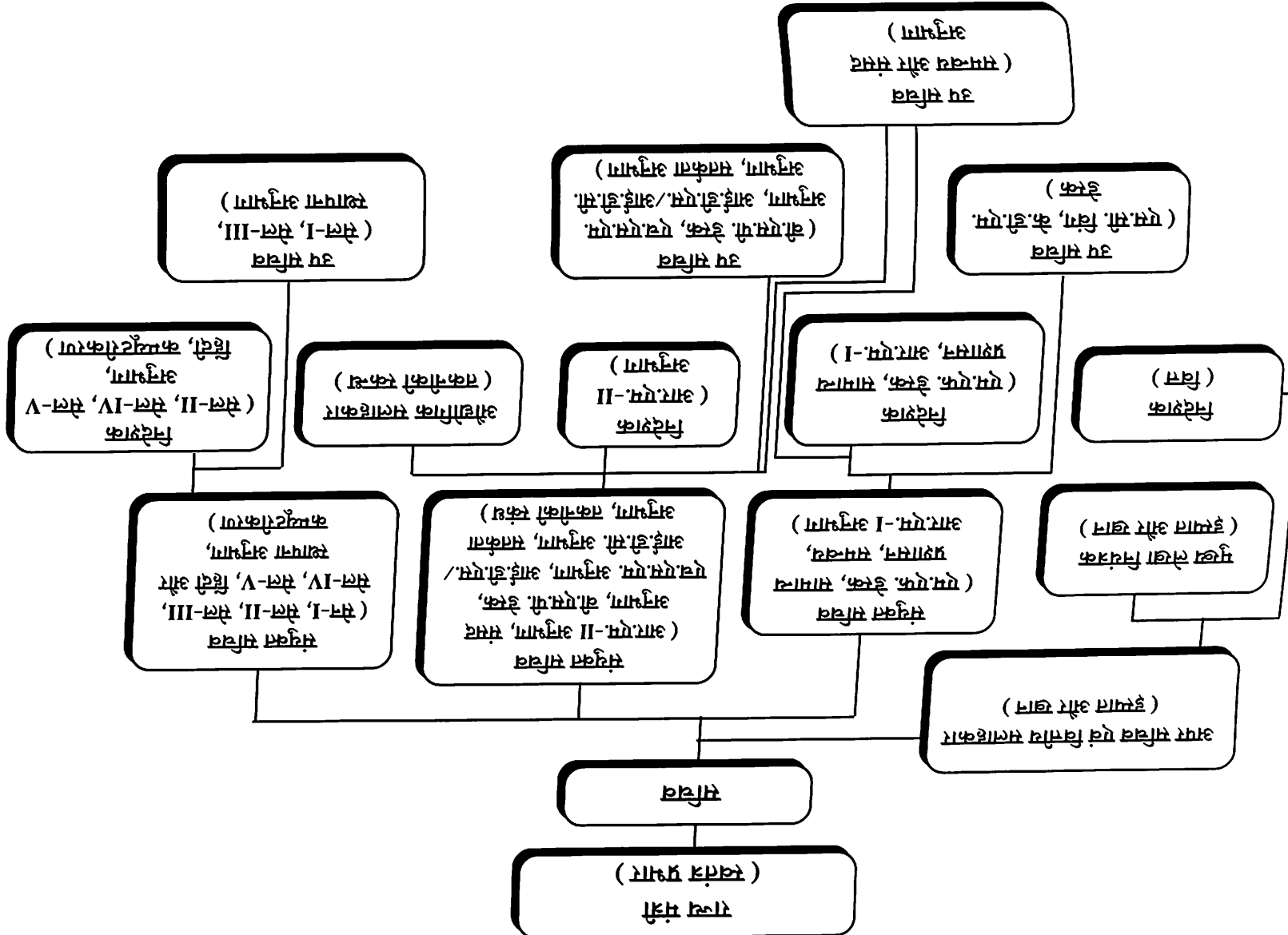
Այս կա լիսկից ոք է՞ չեղինակներ

अनुलग्नक-II

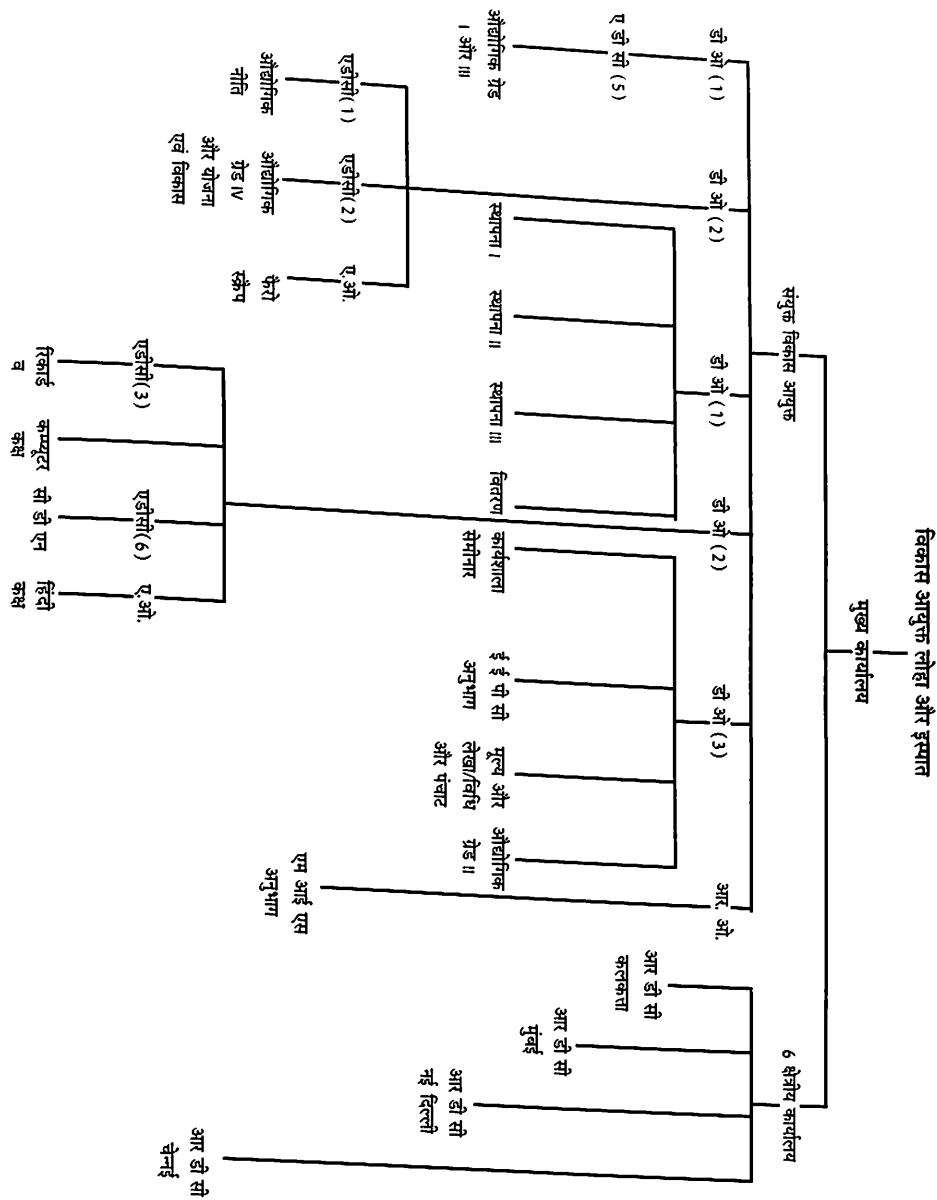
पद का वर्गीकरण	कर्मचारियों की संख्या	पुरुष	महिला	अनु-जाति	अनु-जाति जनसंख्या	अन्य पिछड़े वर्गीकरण	शासाक लूग में विकलांग	सीमिक
समूह 'क'	46	41	05	05	01	-	-	-
समूह 'ख'	75	59	16	13	05	02	-	-
समूह 'ग'	96	73	23	13	04	04	01	01
समूह 'घ'	73	70	03	24	12	02	03	01
कुल:	290	243	47	55	22	08		

1.11.99 की स्थिति के अनुसार इस्पात मंत्रालय (सचिवालय) में अनु. जाति/अनु. जनजाति/अन्य पिछड़े वर्ग/भूतपूर्व सेनिक, पुरुष और महिला कर्मचारियों की संख्या दर्शाने वाला विवरण

अनुलापनक - III



# ԵՐԵՎԱՆԻ ՀԱՅՈՒԹՅՈՒՆ





## The First Law

## કૃતિઓ નુંદીન

፩፻፲፭ የፌዴራል አዲስ ብሔር

جتنی ۱۹۷۶ء میں ایک ایجاد کردہ ۱۹ افراد کا صفتیاتی (۱.۴۱%) اور ۴۰٪ (۴٪) میں ۱۹۷۶ء میں ایک ایجاد کردہ ۱۹ افراد کا صفتیاتی (۰.۱۴%) میں ۵۹ یافت گیا۔

۱۰۷-۱۰۸

النسبة المئوية لـ 19 إجهاضًا قهقهيًّا (1.41%) وال نسبة المئوية لـ 59 إجهاضًا (0.14%) في المجموع (4.4%).

ପ୍ରମାଣ କରିବାକୁ ଏହାରେ ଆଜିର ଅନ୍ୟାନ୍ୟ କାଳରେ ଏହାରେ ଆଜିର ଅନ୍ୟାନ୍ୟ

ପ୍ରମାଣ କରିବାକୁ ଏହାରେ ଆଜିର କାହାରେ ଏହାରେ ଆଜିର  
କାହାରେ ଏହାରେ ଆଜିର କାହାରେ ଏହାରେ ଆଜିର କାହାରେ

<u>গুরু</u>	<u>বৃহস্পতি</u>	<u>শুক্ৰ</u>	<u>বুধ</u>	<u>মঙ্গল</u>	<u>বিহু</u>
১	৩৮	২৯	১৯	১৫	১২৪
২	২২	২০৩	১৯	১৫	১৮
৩	১৩	২২	২৫৮	২২৫	২৪
৪	২৭	১৩	১৯	১৭	১৬
৫	১৬	১৫০	১৫০	১৯	২০৭
৬	২৪	১৭	১৭	১৯	২২
৭	১৫	১২৪	১২৪	১৫	১৩
৮	১৪	২০৩	২০৩	১৫	১৪
৯	১৩	১৮	১৮	১৯	১৩
১০	২৭	২৫৮	২৫৮	২৭	২৪
১১	১৬	১৭	১৭	১৫	১৬
১২	১৫	১২৪	১২৪	১৫	১৫
১৩	১৪	১৮	১৮	১৯	১৪
১৪	১৩	২০৩	২০৩	১৫	১৩
১৫	১২	১৯	১৯	১৯	১২
১৬	১১	১২৪	১২৪	১১	১১
১৭	১০	১৫	১৫	১০	১০
১৮	৯	১৯	১৯	৯	৯
১৯	৮	২৯	২৯	৮	৮
২০	৭	১৯	১৯	৭	৭
২১	৬	১৯	১৯	৬	৬
২২	৫	১৯	১৯	৫	৫
২৩	৪	১৯	১৯	৪	৪
২৪	৩	১৯	১৯	৩	৩
২৫	২	১৯	১৯	২	২
২৬	১	১৯	১৯	১	১
২৭	-	১৯	১৯	-	১

በመሸሪቱ የዚህ ማረጋገጫ በመሆኑ እንደሚከተሉት የሚከተሉት ስልክ ተስፋል

ମୁଦ୍ରାକାରୀ ପରିଷଦ୍ ପରିଷଦ୍ ପରିଷଦ୍

## ԿՐԵԱԿ ԱՎԱԼՈՒՄ

፳፻፲፭ (30.11.99 ዓ.ም) ቀን

卷之三

[View all posts by admin](#) | [View all posts in category](#)

h11w49j149 4915j1111z

- 04 -

- 04 -

Digitized by srujanika@gmail.com

5 11.39 320 10.27 366 11.74 17 0.55 110 3  
10.00 08 40.0 - - 1 5.0 - -

21.44 168 36.76 79 17.29 8 1.75 93 20

8.82	39	22.94	45	26.47	4	325	9	4.1
9.12	105	4.25	242	9.80	4	0.16	9	0.21

% පැවත් % පැවත් % පැවත් % පැවත් % පැවත්

10. The following table shows the number of hours worked by each employee.

## କୁଳ ଲୋଭା ପରିଚୟ

Անգլահետ կա քայլ  
Արքի կա հաւաքու բնիցն

## ପାତ୍ର କିମ୍ବା ପାତ୍ରକାରୀ

## የኢትዮጵያ ቤትታዊ አገልግሎት

الله ربنا رب العالمين

جامعة الطائف

Digitized by srujanika@gmail.com

ପାଦମ୍ବର ପାଦମ୍ବର ହିନ୍ଦୁକୁ ଯାଏ ପାଦମ୍ବର ପାଦମ୍ବର

„**କୋଣ ପାଇଁ ଲାଗୁନ୍ତି**,“