



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අති විශේෂ

අංක 1,499/7 - 2007 මැයි 29 වැනි අඟහරුවාදා - 2007.05.29

(ආණ්ඩුවේ බලපැවැත්වූ ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස : (I) වැනි ඡේදය - සාමාන්‍ය

ආණ්ඩුවේ නිවේදන

1995 අංක 35 දරන මිනුම් ඒකක ප්‍රමිති හා සේවා පනත

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අංක 35 දරන මිනුම් ඒකක ප්‍රමිති හා සේවා පනතේ 60(2)(ඒ) වගන්තිය යටතේ වෙළඳ, අලෙවි සංවර්ධන, සමුපකාර හා පාරිභෝගික සේවා අමාත්‍යවරයා විසින් සාදනු ලබන නියෝග.

2007 මැයි මස 29 වැනි දින,
කොළඹ දී ය.

සුමිත්‍ර ආරච්චිගේ දොන් ඛන්දුල වන්දුසිරි ගුණවර්ධන,
වෙළඳ, අලෙවි සංවර්ධන, සමුපකාර හා
පාරිභෝගික සේවා අමාත්‍ය.

නියෝග

මෙම නියෝග මිනුම් ඒකක, ප්‍රමිති හා සේවා (පෙර ඇසුරුම් භාණ්ඩ) නියෝග ලෙස හඳුන්වනු ලැබේ.

2002 මැයි මස 06 වෙනි දින ප්‍රසිද්ධ කරන ලද අංක 1235/13, දරන අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රයේ, 1995 අංක 35 දරන මිනුම් ඒකක, ප්‍රමිති හා සේවා පනතේ 60(2)(ඒ) වගන්තිය යටතේ පැනවූ 3.2.1, 3.2.2, 3.2.3, 3.2.4 සහ 4.1. වගන්ති පහත පරිදි මෙයින් සංශෝධනය කරනු ලැබේ.

03. මිනුම් විද්‍යා අවශ්‍යතා

3.2.1 ශුද්ධ ප්‍රමාණය (D) බර හෝ පරිමාව අනුව සඳහන් කර ඇති විට ඉඩ දිය හැකි සෘණ දෝෂය (T) 1.1 වගුවෙහි දැක්වේ.

වගුව 1.1 - ස්කන්ධය සහ පරිමාව සඳහා ඉඩදිය හැකි සෘණ දෝෂ (T).

නාමික ශුද්ධ ප්‍රමාණය (D) ග්‍රෑම් හෝ මිලි ලීටර්			(T) හි ඉඩදිය හැකි සෘණ දෝෂය (D) හි ප්‍රතිශතය ලෙස	(T) ඉඩදිය හැකි සෘණ දෝෂය ග්‍රෑම්/මිලි ලීටර් වලින්
0	සිට	50	9.0	-
50	සිට	100	-	4.5
100	සිට	200	4.5	-
200	සිට	300	-	9.0
300	සිට	500	3.0	-
500	සිට	1000	-	15.0
1000	සිට	10000	1.5	-
10000	සිට	15000	-	15.0
15000	සිට	50000	1	-

නාමික ප්‍රමාණය 1000 වන තෙක් T හි අගය ග්‍රෑම්/මිලි ලීටරයකින් ආසන්න 1/10 දක්වා වැටියීම කළ යුතු අතර, ඊට වැඩි ප්‍රමාණයන් සඳහා ආසන්න පූර්ණ ග්‍රෑම් හෝ මිලි ලීටරය දක්වා වැටියීම කළ යුතුය.

3.2.2. දිග හෝ පළල අනුව ලේබල් කළ ඇසුරුම් සඳහා ඉඩදිය හැකි සෘණ දෝෂ 1.2 වගුවේ දැක්වේ.

වගුව 1.2 දිග හෝ පළල සඳහා පිළිගත හැකි සෘණ දෝෂ (T)

නාමික ශුද්ධ ප්‍රමාණය (D)	ඉඩදිය හැකි සෘණ දෝෂය
D ≤ 5 m	0 %
D > 5 m	2 %

3.2.3. වර්ග ඵලය අනුව ලේබල් කළ ඇසුරුම් සඳහා ඉඩදිය හැකි සෘණ දෝෂය 1.3 වගුවෙහි දැක්වේ.

වගුව 1.3 - වර්ගඵලය අනුව ලේබල් කළ ඇසුරුම් සඳහා ඉඩදිය හැකි සෘණ දෝෂය (T)

නාමික ප්‍රමාණය (D)	ඉඩදිය හැකි සෘණ දෝෂය (T)
සියලුම ප්‍රමාණ සඳහා	3 %

3.2.4. සංඛ්‍යාව අනුව ලේබල් කරන ලද ඇසුරුම් සඳහා ඉඩදිය හැකි සෘණ දෝෂය 1.4 වගුවෙන් දැක්වේ.

වගුව 1.4 - සංඛ්‍යාව අනුව ලේබල් කළ ඇසුරුම් සඳහා ඉඩදිය හැකි සෘණ දෝෂ (T)

ලේබල් එකතුව (D)	ඉඩදිය හැකි (T)
D ≤ 50	0 %
D > 50	1 %

ලේබල් එකතුව 1% කින් ගුණකර ආසන්න පූර්ණ සංඛ්‍යාවට වැටීම් කළ යුතුය.

04. පෙර ඇසුරුම් වල ශුද්ධ අන්තර්ගතය පරීක්ෂා කිරීම

4.1 පෙර ඇසුරුම් නිෂ්පාදන වල නියෝගවල අවශ්‍යතාවයන්ට අනුකූල වන්නේ දැයි නිශ්චය කරනු ලබන පරීක්ෂණ, එම නිෂ්පාදන ඇසුරුම් කරන අපනයන කරන හෝ වෙළඳාම් කරන අවස්ථාවන්හිදී නියැදි උපයෝගී කරමින් සිදුකළ යුතුය. උපයෝගී කර ගත යුතු නියැදි සැලැස්ම 2.0 වගුවේ සඳහන් කර ඇති සැලැස්ම සමග සංසන්දනය විය යුතු අතර එමගින් තොගයෙහි ප්‍රමාණය මත විවිධ නියැදි සාම්පල ලැබෙනු ඇත. පරීක්ෂණය කරනු ලබන ස්ථානය මත සාම්පල ගණන යැපෙනු ඇත.

වගුව 2.0 - ස්කන්ධය, පරිමාව, දිග හෝ වර්ගඵලය අනුව ලේබල් කළ ඇසුරුම්වල නියැදි සැලැස්ම.

නොගයක ප්‍රමාණය (N)	නියැදියක ප්‍රමාණය (n)	නියැදි ශෝධන සාධනය $(t_{1-\alpha}) \times \frac{1}{\sqrt{n}}$	අනුකූලතාව නොදක්වන ඇසුරුම් සංඛ්‍යාව
100 - 500	50	0.379	3
501 - 3200	80	0.295	5
> 3200	125	0.234	7

1995 අංක 35 දරන මිනුම් ඒකක ප්‍රමිති හා සේවා පනත

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ 1995 අංක 35 දරන මිනුම් ඒකක ප්‍රමිති හා සේවා පනතේ 60(ක) වගන්තිය යටතේ වෙළඳ, අලෙවි සංවර්ධන, සමුපකාර හා පාරිභෝගික සේවා අමාත්‍යවරයා විසින් සාදනු ලබන නියෝග.

සුමිත්‍ර ආරච්චිගේ දොන් බන්දුල චන්ද්‍රසිරි ගුණවර්ධන,
වෙළඳ, අලෙවි සංවර්ධන, සමුපකාර හා
පාරිභෝගික සේවා අමාත්‍ය.

2007 මැයි මස 29 වැනි දින,
කොළඹ දී ය.

නියෝග

මෙම නියෝග “මිනුම් ඒකක, ප්‍රමිති හා සේවා නියෝග” යනුවෙන් හඳුන්වනු ලැබේ.

2002 සැප්තැම්බර් මස 16 වෙනි දින ප්‍රසිද්ධ කරන ලද අංක 1254/3, දරන අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රයේ, 1995 අංක 35 දරන මිනුම් ඒකක, ප්‍රමිති හා සේවා පනතේ 60(ක) වගන්තිය යටතේ පැනවූ නියෝග පහත සඳහන් පරිදි මෙයින් සංශෝධනය කරනු ලැබේ.


1.0 කිරුම් පඩි, මිනුම් සහ කිරුම් මිනුම් උපකරණ විභාග කිරීම, සෝදිසි කිරීම, පරීක්ෂා කිරීම, සත්‍යායනය කිරීම හා මුද්‍රා තැබීම.

- 1.1 මෙහි 1 වැනි උපලේඛනයේ I කොටසින් නියම කර ඇති අගයනට අනුව, කිරුම් පඩි මිනුම්, කිරුම් මිනුම් උපකරණ පරීක්ෂණය හෝ සත්‍යායනය සඳහා ගාස්තු ගෙවනු ලැබිය යුතුය.
- 1.2 සත්‍යායනය කළ සෑම කිරුම් පඩි, මිනුම් හා කිරුම් මිනුම් උපකරණ සඳහා ගෙවූ මුදල සඳහන් කළ සත්‍යායනය සහතිකයක් නිකුත් කළ යුතුය.
- 1.3 අවස්ථානුකූලව අදාළ නියෝගවලට අනුකූල වන හා නිවැරදි වන සෑම පඩියක්ම, මිනුමක්ම, කිරුම් මිනුම් උපකරණයක්ම 1 උප ලේඛනයේ II කොටසේ සඳහන් නියමිත සලකුණ යෙදීම හෝ මුද්‍රා තැබීම කළ යුතුය. එසේ ලකුණු කිරීමට අමතරව වර්ෂයේ අවසාන ඉලක්කම් දෙක හා මාසය දැක්වෙන ඉලක්කම්වල මුද්‍රා ලකුණ යෙදිය හැකි නම් එසේ කළ යුතුය.

2.0 කිරුම් පඩි, මිනුම් සහ කිරුම් මිනුම් උපකරණ ආදිය විකුණන, නිෂ්පාදනය කරන අලුත්වැඩියා කරන පුද්ගලයන් හා ආයතන ලියාපදිංචි කිරීම.

- 2.1 යම් කිරුම් පඩියක්, මිනුමක්, කිරුම් මිනුම් උපකරණයක් විකුණන, අලුත්වැඩියා කරන හෝ නිෂ්පාදනය කරන සෑම ආයතනයක්ම හෝ පුද්ගලයෙක්ම අධ්‍යක්ෂ විසින් නිශ්චය කරන ආකෘති පත්‍රයක් මගින් ඉල්ලීමක් කළ යුතු අතර මෙහි 2 වෙනි උපලේඛනයේ 1 වන කොටසේ නියම කර ඇති ගාස්තුවද ඒ සමගම ගෙවිය යුතුය.
- 2.2 යම් කිරුම් පඩියක්, මිනුමක් සහ කිරුම් මිනුම් උපකරණ විකිණීම, අලුත්වැඩියා කිරීම හෝ නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා වූ සෑම ලියාපදිංචි කිරීමේ සහතිකයක්ම,
 - (අ) මෙහි 2 උපලේඛනයේ II ආකෘති පත්‍රයට අනුව සකස් කර ගත යුතුය.
 - (ආ) එය නිකුත් කරන වසරේ දෙසැම්බර් මස 31 වන දිනට අවලංගු විය යුතුය.
- 2.3 යම් කිරුම් පඩියක්, මිනුමක්, කිරුම් මිනුම් උපකරණයක් නිෂ්පාදනය කිරීම හෝ අලුත්වැඩියා කිරීම සඳහා ඉල්ලුම් කරන සෑම පුද්ගලයෙකුම එවන් උපකරණ නිෂ්පාදනය පිළිබඳ අධ්‍යක්ෂවරයා පවත්වන පරීක්ෂණයකින් සමත් විය යුතුය. එමෙන්ම එවැනි උපකරණ නිෂ්පාදනය කිරීමට හෝ අලුත්වැඩියා කිරීමට අවශ්‍යයයි හැඟෙන උපකරණ ඔහුගේ කර්මාන්තශාලාවේ තිබිය යුතුය. එම පරීක්ෂණයෙන් සමත් පුද්ගලයෙකු ආයතනයේ/සමාගමේ කාර්මික නිලධාරී ලෙස නම් කළ හැක.
- 2.4 කිරුම් මිනුම් උපකරණ අලුත්වැඩියා කිරීමේ පරීක්ෂණයට පෙනී සිටින අයදුම්කරුවන් 2 වැනි උපලේඛනයේ III වන කොටසේ සඳහන් ගාස්තු ගෙවිය යුතුය.
- 2.5 මෙම කොටස යටතේ නිකුත් කරන ලියාපදිංචි කිරීමේ සහතික හෝ ඒවායේ සහතික කල පිටපත් සඳහා ගෙවිය යුතු ගාස්තු මුදලින් හෝ මිනුම් ඒකක, ප්‍රමිති හා සේවා අධ්‍යක්ෂ නමට ලියූ චෙක්පතක් මගින් ගෙවිය යුතුය. එසේ නොමැති නම් වලංගු ආදායම් මුද්දර මගින් ගෙවනු ලැබිය යුතුය. අධ්‍යක්ෂ හෝ ඔහුගේ බලය යටතේ ඒවා අවලංගු කරනු ලැබිය යුතුය.

කිරුම් සහ මිනුම් උපකරණවල ඇලවිය යුතු සත්‍යෝක්ෂණ සහතිකය

මිනුම් ඒකක ප්‍රමිති හා සේවා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් සත්‍යෝක්ෂණය කරන ලදී. නො. 101, උද්‍යාන පාර, කොළඹ 05, දුරකථන අංක 011 -2588914		
	වෙළෙන්දාගේ නම :	උපකරණය : අංකය නිෂ්පාදක :
	ලිපිනය : දුරකථන අංකය :	අනුක්‍රමික අංකය :
සත්‍යෝක්ෂණ දිනය :	පරීක්ෂකවරයාගේ නම :	අත්සන

2 වැනි උපලේඛනයේ I වැනි කොටස (2.1 වැනි නියෝගය)

පඩි යනාදිය විකිණීම, නිෂ්පාදනය හෝ අලුත්වැඩියාව සඳහා ලියාපදිංචි ගාස්තු

(අ) විකිණීම සඳහා ලියාපදිංචි කිරීමේ ගාස්තු -

රු. ශත

(i) කිරුම් පඩි, මිනුම් සහ කිරුම් මිනුම් උපකරණ විකිණීම සඳහා ලියාපදිංචි කිරීමේ ගාස්තු 300.00

(ආ) අලුත්වැඩියාවන් සඳහා ලියාපදිංචි කිරීමේ ගාස්තු -

අලුත්වැඩියා කරන්නා තනි පුද්ගලයෙකු නම් ලියාපදිංචි කිරීමේ ගාස්තුව (අලුත්වැඩියා කරන්නා ආයතනයක් හෝ වැඩ කණ්ඩායමක් නම් පහත සටහන බලන්න.)

- (i) පඩි හා මිම් අලුත්වැඩියාව සඳහා ලියාපදිංචි කිරීමේ ගාස්තුව 250.00
- (ii) තරාදි දඬු අලුත්වැඩියාව සඳහා ලියාපදිංචි කිරීමේ ගාස්තුව 300.00
- (iii) දුනු තරාදි අලුත්වැඩියාව සඳහා ලියාපදිංචි කිරීමේ ගාස්තුව 300.00
- (iv) වේදිකා තරාදි අලුත්වැඩියාව සඳහා ලියාපදිංචි කිරීමේ ගාස්තුව 350.00
- (v) සමබර තරාදි අලුත්වැඩියාව සඳහා ලියාපදිංචි කිරීමේ ගාස්තුව 350.00
- (vi) පාලම් තරාදි අලුත්වැඩියාව සඳහා ලියාපදිංචි කිරීමේ ගාස්තුව 1,000.00
- (vii) සියලුම යාන්ත්‍රික කිරුම් උපකරණ අලුත්වැඩියාව සඳහා ලියාපදිංචි කිරීමේ ගාස්තුව 1,500.00
- (viii) ඉලෙක්ට්‍රොනික් කිරුම් උපකරණ එක් මාදිලියක් අලුත්වැඩියා කිරීම සඳහා ලියාපදිංචි කිරීමේ ගාස්තුව 1,500.00
- (ix) ඉලෙක්ට්‍රොනික් කිරුම් උපකරණ අතිරේක මාදිලියක් අලුත්වැඩියා කිරීම සඳහා ලියාපදිංචි කිරීමේ ගාස්තුව 300.00

සටහන.—යම් ආයතනයක් හෝ පුද්ගලයෙක් වැඩ කණ්ඩායමක් යොදවා කිරුම් පඩි, මිනුම් සහ කිරුම් මිනුම් උපකරණ අලුත්වැඩියා කරන අවස්ථාවේ දී එක් එක් වැඩ කණ්ඩායම වෙනුවෙන් ලියාපදිංචි සහතිකයක් ලබා ගත යුතුය.

වැඩ කණ්ඩායමක් යනු යම් උපකරණයක් අලුත්වැඩියා කිරීමට යොදවනු ලබන පුද්ගලයෙකු හෝ පුද්ගලයන් සමූහයක් වේ. මිනුම් ඒකක, ප්‍රමිති හා සේවා අධ්‍යක්ෂ අදාළ උපකරණ අලුත්වැඩියා කිරීමට නිපුණතාවය ඇති බවට පිළිගත් පුද්ගලයන් යටත් පිරිසෙයින් එක් අයෙකු වත් සෑම වැඩ කණ්ඩායමකම සිටිය යුතුය. බලපත්‍ර අයදුම් කිරීමේ දී එම පුද්ගලයන්ගේ නම් සහ පුද්ගලයන් ලියාපදිංචි කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව නිකුත් කළ හැඳුණුම්පත් අංක කාර්යාලයට ඉදිරිපත් කළ යුතු ය. අදාළ පුද්ගලයා වැඩ කණ්ඩායමෙන් ඉවත් වන්නේ නම් හෝ වෙනස් කරන්නේ නම් ඒ බව මිනුම් ඒකක ප්‍රමිති හා සේවා අධ්‍යක්ෂ වෙත වහාම දැන්විය යුතු ය. ඉවත් වූ පුද්ගලයා වෙනුවෙන් ඉදිරිපත් වන නව පුද්ගලයාගේ නිපුණතාවය ද, මිනුම් ඒකක, ප්‍රමිති හා සේවා අධ්‍යක්ෂ විසින් පිළිගෙන තිබිය යුතු ය.

(අ) නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා ලියාපදිංචි කිරීමේ ගාස්තු-

	රු. ශත
(i) ලී වලින් හෝ ලෝහයෙන් තනන ලද දිග මැනීමේ හෝ ධාරිතාව මැනීමේ මිම් නිෂ්පාදනය කර විකිණීම සඳහා ලියාපදිංචි කිරීමේ ගාස්තුව	500 00
(ii) පඩි හෝ තරාදි දඬු නිෂ්පාදනය කර විකිණීම සඳහා ලියාපදිංචි කිරීමේ ගාස්තුව	500 00
(iii) තරාදි දඬු හැර වෙනත් කිරුම් උපකරණ නිෂ්පාදනය කර විකිණීමට, එක් එක් වර්ගයක් වෙනුවෙන් ලියාපදිංචි කිරීමේ ගාස්තුව	1,500 00

2 වැනි උපලේඛනය II වැනි ආකෘතිය

(22 වැනි නියෝගය)

1995 අංක 35 දරන මිනුම් ඒකක, ප්‍රමිති හා සේවා පනත

යම් පඩියක්, මිම්මක් හෝ කිරුම් මිනුම් උපකරණයක් විකුණන හෝ අලුත්වැඩියා කරන හෝ නිෂ්පාදනය කරන තැනැත්තෙකු හෝ ආයතනයක් ලියාපදිංචි කිරීමේ සහතිකය

මෙම ලියාපදිංචි කිරීමේ සහතිකයේ සඳහන් දින සිට 200..... දෙසැම්බර් 31 දක්වා පහත සඳහන් කොන්දේසිවලට යටත්ව..... යන ස්ථානයේදී සඳහා 1995 අංක 35 දරන මිනුම් ඒකක, ප්‍රමිති හා සේවා පනතේ 21 වැනි වගන්තිය යටතේ මහතා/මහත්වරුන්/ආයතන ලියාපදිංචි කරන ලදී.

ආයතනයේ කාර්මික නිලධාරියා ලෙස මහතා/මහත්මිය/මහත්වරුන් ලියාපදිංචි කරන ලදී

 මිනුම් ඒකක, ප්‍රමිති හා සේවා අධ්‍යක්ෂ.

දිනය :

ලියාපදිංචි කිරීමේ කොන්දේසි

01. බලය දෙන ලද කිරුම් පඩි, මිනුම් හෝ කිරුම් මිනුම් උපකරණ නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා වූ ලියාපදිංචි කිරීමේ සහතිකය දරන්නෙකු හෝ ආයතනය විසින් නිෂ්පාදනය කරන සෑම කිරුම් පඩියක්, මිනුමක් හෝ කිරුම් මිනුම් උපකරණයක් අධ්‍යක්ෂ විසින් අනුමත කල මෝස්තරයට අනුව නිෂ්පාදනය කළ යුතු ය.
02. බලය දෙන ලද කිරුම් පඩි, මිනුම් හෝ කිරුම් මිනුම් උපකරණ අලුත්වැඩියා කිරීම සඳහා වූ ලියාපදිංචි කිරීමේ සහතිකය දරන්නෙකු හෝ ආයතනයක් විසින් අලුත්වැඩියා කරන සෑම කිරුම් පඩියක් හෝ මිනුමක් හෝ කිරුම් මිනුම් උපකරණයක් අදාළ රෙගුලාසි වලට සහ පනතට අනුකූලව අලුත්වැඩියා කල යුතු ය.
03. බලය දෙන ලද කිරුම් පඩි, මිනුම් හෝ කිරුම් මිනුම් උපකරණ අලුත්වැඩියා කිරීම සඳහා එක් ස්ථානයක හෝ ආයතනයක ලියාපදිංචි සහතික දරන කාර්මික නිලධාරියෙක් වෙතත් ස්ථානයක හෝ ආයතනයක ලියාපදිංචි සඳහා ඉල්ලුම් කිරීම හෝ අයිතිය පැවරීම නොකල යුතු ය.
04. බලය දෙන ලද කිරුම් පඩි, මිනුම් හෝ කිරුම් මිනුම් උපකරණ විකිණීම සඳහා ලියාපදිංචි කිරීමේ සහතිකය දරන්නෙකු හෝ ආයතනය විසින් පරීක්ෂකවරයෙකු විසින් මුද්‍රා තබන ලද කිරුම් පඩි, මිනුම් හෝ කිරුම් මිනුම් උපකරණ පමණක් විකිණීමට හෝ විකිණීම සඳහා ලහ තබාගත යුතු ය. පරීක්ෂකවරයා නිකුත් කරන සහෝක්ෂණ සහතිකය මිලදී ගන්නාට නිකුත් කළ යුතු ය.
05. ලියාපදිංචි වූ කාර්මික නිලධාරී,—
 - (අ) මියගියහොත් එවිට, හෝ
 - (ආ) ආයතනයෙන් ඉල්ලා අස්වුවහොත් එවිට, හෝ
 - (ඇ) රෝගාතුරවීම නිසා හෝ ශාරීරික නැතහොත් මානසික දුර්වලතාවයන් නිසා හෝ සේවය කල නොහැකි වුවහොත් එවිට හෝ ;

ලියාපදිංචි වූ කාර්මික නිලධාරී තනතුර පුරප්පාඩු වූ විට එම ආයතනයේ ලියාපදිංචිය අවලංගු වේ.

- 06. මෙම කොන්දේසි සපුරාලීම පැහැර හැරි අවස්ථාවක සහතිකය දරන්නාගේ හෝ ආයතනයේ ලියාපදිංචිය අධ්‍යක්ෂකවරයාට අවලංගු කළ හැකි ය.
- 07. විකුණන හෝ විකිණීම සඳහා ඉදිරිපත් කරන සියලුම කිරුම් පඩි, මිනුම් හෝ කිරුම් උපකරණ සමග වලංගු සන්‍යෝජන සහතිකය තිබිය යුතු ය.

2 වැනි උපලේඛනය III වැනි කොටස (2.4 වැනි නියෝගය)

කිරුම්, පඩි, මිනුම් හෝ කිරුම් මිනුම් උපකරණ අලුත්වැඩියාව සඳහා පරීක්ෂණයට පෙනී සිටීමේ ගාස්තු

	රු. ශත
(i) පඩි හා මිනුම්, තරාදි දඬු දුනු තරාදි අලුත්වැඩියා කිරීමේ පරීක්ෂණයට පෙනී සිටීමේ ගාස්තුව	250 00
(ii) වේදිකා තරාදි, සමබර තරාදි, පාලම් තරාදි, අලුත්වැඩියා කිරීමේ පරීක්ෂණයට පෙනී සිටීමේ ගාස්තුව	500 00
(iii) ඉලෙක්ට්‍රොනික කිරුම් යන්ත්‍ර අලුත්වැඩියා කිරීමේ පරීක්ෂණයට පෙනී සිටීමේ ගාස්තුව	1,000 00

3 වැනි උපලේඛනය (3.1 වැනි නියෝගය)

කිරුම් හෝ මිනුම් උපකරණවල මාදිලි අනුමැතිය සඳහා ගාස්තු

	රු. ශත
(i) පඩි, මිණුම්, තරාදි දඬු, දුනු තරාදි මාදිලි අනුමත කිරීමේ ගාස්තුව	1,000 00
(ii) වේදිකා තරාදි, සමබර තරාදි, මාදිලි අනුමත කිරීමේ ගාස්තුව	2,500 00
(iii) පාලම් කිරුම් යන්ත්‍ර ඉලෙක්ට්‍රොනික් කිරුම් යන්ත්‍ර මාදිලි අනුමත කිරීමේ ගාස්තුව	10,000 00

මිල ගණනය කිරීම, මුද්‍රණය කිරීම වැනි, අතිරේක උපාංග සමග කිරුම් යන්ත්‍ර මුද්‍රා කිරීමේදී එක් එක් අතිරේක උපාංගයක් සඳහා ඉහත සඳහන් ගාස්තුවට අමතරව 20% ක අධිභාරයක් අය කළ යුතු ය.

4. ඉන්ධන පිරවුම් යන්ත්‍රවල සැලසුම් අනුමැතිය සඳහා 15,000 00

සටහන. - සෑම නිවැරදි කිරුම් වාරයක් සඳහා සහ නැවත අලුත් කිරීමක් සඳහා ඉහත සඳහන් ගාස්තුවෙන් 20% ක මුදලක් ගෙවා නැවත මාදිලි අනුමැතිය සඳහා ඉදිරිපත් කළ යුතු ය.

4 වැනි උපලේඛනය (4.1 වැනි නියෝගය)

කිරුම් මිණුම් උපකරණ ක්‍රමාංකනය සඳහා රු. ශත

1. උෂ්ණත්වමාන

උණ බැලීමේ උෂ්ණත්වමානයක් සඳහා	25 00
කාර්මික උෂ්ණත්වමානයක් සඳහා (-30 °C සිට 150°C)	300 00
කාර්මික උෂ්ණත්වයක් සඳහා (150 °C සිට 500°C)	750 00
විද්‍යාගාර උෂ්ණත්වමානයක් සඳහා (-60 °C සිට 400°C)	500 00
තෙතමනය මැනීමේ උපකරණයක් සඳහා	1500 00
සම්මත ප්ලැටිනම් උෂ්ණත්වමානයක් සඳහා	30,000 00

2. පඩි ක්‍රමාංකනය සඳහා	රු. ශත
එක පඩියක් සඳහා	
1g ට වඩා අඩු	20 00
1g ට වඩා වැඩි 500g ට අඩු	75 00
500 ට වඩා වැඩි 10kg ට අඩු	250 00
10kg ට වඩා වැඩි 100kg ට අඩු	500 00
100kg ට වඩා වැඩි	750 00
3. තරාදි ක්‍රමාංකනය කිරීම සඳහා පන්තිය I සහ II තරාදි සඳහා	1,500 00
4. දිග මැනීමේ මිම් ක්‍රමාංකනය කිරීම සඳහා	
1m දිග වානේ රූලක් හෝ එහි කොටසක් සඳහා	1,000 00
වතියර් / මයික්‍රෝමීටර් පරිමාණ සහිත එක් උපකරණයක් සඳහා	1,500 00
5. විරාම සටහනක් ක්‍රමාංකනය කිරීම සඳහා	1,000 00
6. විද්‍යුත් මිනුම් උපකරණ ක්‍රමාංකනය කිරීම සඳහා	1,000 00
ප්‍රතිසම/සංඛ්‍යාත මල්ටි මීටරයක් සඳහා	3,000 00
විභවමානයක් සඳහා	1,000 00
ඇමීටරයක් සඳහා	1,000 00
ප්‍රතිරෝධ මැනීමේ උපකරණයක් සඳහා	1,000 00
7. පරිමාමිතික උපකරණ ක්‍රමාංකනය	
20L දක්වා වූ පරිමා මිණුම් සඳහා	2,000 00
20L ඉක්මවන විට සෑම 20L හෝ ඉන් කොටසක් සඳහා	1,000 00
විදුරු මිණුම් සරා	500 00
බවුසර් ක්‍රමාංකනය	
3300L දක්වා	2,000 00
3300L ඉක්මවන විට සෑම 3300L හෝ ඉන් කොටසක් සඳහා	2,000 00
8. පීඩනමාන ක්‍රමාංකනය සඳහා	1,000 00
9. රුධිර පීඩනමාන ක්‍රමාංකනය සඳහා	100 00
10. වාහනවල වේගය මනින රේඩාර් උපකරණ ක්‍රමාංකනය සඳහා	1,500 00

06-274