

ශ්‍රී තානා රජයේ මූල්‍ය අනුග්‍රහයෙන් වූ ප්‍රාදේශීය පාලම || ව්‍යාපෘතියේ (එක්සත් රාජධානී වානේ පාලම ව්‍යාපෘතිය) - 2013

ශ්‍රී තානා රජයේ මූල්‍ය අනුග්‍රහයෙන් වූ ප්‍රාදේශීය පාලම ව්‍යාපෘතියේ (එක්සත් රාජධානී වානේ පාලම ව්‍යාපෘතිය) 2013 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් පළමු ගිණුම් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154 (1) ව්‍යාචස්ථාවෙහි ඇතුළත් විධිවිධාන ප්‍රකාර මාගේ විධානය යටතේ විගණනය කරන ලදී. ජාතික මහාමාර්ගවල වානේ පාලම ඉතුළිම සඳහා ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජය (ශ්‍රී ලං ර) හා සීමාසහිත භෞත්ගේ කොන්ශීලි ඇත්ත් ඡැංජය බැංකින් කොළඹ පාලිලික් ලිමිටඩ් සමාගම (එම් එස් ඩී සී) අතර 2013 ජූනි 21 දින එළඟී අංක 53 එම්/එල්සී/1448 (201327/එස්එල්ල) දරන ගාය ගිවිසුම යටතේ මෙම ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කරනු ලැබේ.

1.2 ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කිරීම, අරමුණු, අරමුදල් යෙදුවීම හා ව්‍යාපෘති කාලය

ව්‍යාපෘතියේ ගාය ගිවිසුම අනුව, එවකට වරාය, මහාමාර්ග හා නාවික අමාත්‍යාංශය (ව.ම.නා.අ) වර්තමානයේ මහාමාර්ග, උසස් අධ්‍යාපන හා ආයෝජන ප්‍රවර්ධන අමාත්‍යාංශය සහ මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරිය (ම.සං.අ) පිළිවෙළින් ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කරවීමේ හා ක්‍රියාත්මක කිරීමේ නියෝජිතායනන වේ. ව්‍යාපෘතියේ අරමුණු වන්නේ පහත සඳහන් කරුණු මතින් මාර්ග යටිතල පහසුකම් වැඩිදියුණු කිරීම හා ගක්තිමත් කිරීමයි.

- (අ) ග්‍රාමීය පාලම 104 ක් සැලසුම් කිරීම, මැනීම හා සැපයීම.
- (ආ) දේශීය සේවා සහ දේශීය ද්‍රව්‍ය සඳහා දායකත්වය.
- (ඇ) වර්ෂ 4 කට වැඩි කාලයක් සඳහා එක්සත් රාජධානී තාක්ෂණික සහාය හා පුහුණුව ලබා දීම.

අනෙකුව, අමාත්‍ය මණ්ඩලය විසින් පත්කරන ලද ප්‍රසම්පාදන කමිටුව විසින් ග්‍රාමීය පාලම 104 වෙනුවට පාලම 96 ආදේශ කරන ලදී. ගාය ගිවිසුම අනුව, පාලම් සැපයීම හා සවිකිරීම සඳහා කොන්ත්‍රාත්තුව රු.මිලියන 9,778.05 කට සමාන ස්වර්ලින් පවුම මිලියන 45 ක පිරිවැයකට එක්සත් රාජධානියේ කොන්ත්‍රාත්තුවකුට සම්පූර්ණ මුදලම එකවර ගෙවීම පදනම මත 2012 අප්‍රේල් 26 දින ප්‍රධානය කර තිබුණි. ව්‍යාපෘතිය එහි කටයුතු 2013 සැප්තැම්බර් 19 දින ආරම්භ කරන ලද අතර 2017 සැප්තැම්බර් 18 වනවිට වර්ෂ 4 ක් ඇතුළත නිමකිරීමට නියමිත විය.

1.3 මූල්‍ය ප්‍රකාශන සම්බන්ධයෙන් කළමනාකරණයේ වගකීම

මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පොදුවේ පිළිගත් ගිණුම්කරණ මුලධර්මවලට අනුකූලව පිළියෙළ කිරීම හා සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීම කළමනාකරණයේ වගකීම වේ. වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් ඇතිවිය නැඩා ප්‍රමාණාත්මක සාවදා ප්‍රකාශයන්ගෙන් තොරවූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙළ කිරීම හා සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීමට අදාළ වන අභ්‍යන්තර පාලනයන් සැලසුම් කිරීම, ක්‍රියාත්මක කිරීම සහ පවත්වාගෙන යාමන් යෝගය ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති තොරා ගැනීම සහ යොදා ගැනීමන් අවස්ථාවෙළිතව සාධාරණ ලෙස ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තු සකස් කිරීමන් මෙම වගකීමට ඇතුළත් වේ.

2. විගණන විෂය පරිය හා මතය සඳහා පදනම

මාගේ විගණන පරීක්ෂණ මත පදනම්ව මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව මතයක් ප්‍රකාශ කිරීම මාගේ වගකීම වේ. මෙම වාර්තාවේ ඇතුළත් විගණන මතය, අදහස් දැක්වීම සහ සොයාගැනීම, විගණනය සඳහා ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ සමාලෝචනය සහ ගනුදෙනුවල නියැදි පිළිබඳ තහවුරු පරීක්ෂා කිරීම මත පදනම් වී ඇත. එම සමාලෝචනය සහ පරීක්ෂණයන්ගේ විෂය පරිය සහ ප්‍රමාණය මට ලැබේ ඇති කාර්ය මණ්ඩලය, අනෙකුත් සම්පත් සහ කාලවේලා යන සීමාවන් ඇතුළත හැකිතාක් පුළුල් විගණනයක් කළ හැකි වන පරිදි පිළියෙළ කරන ලද්දකි. මූල්‍ය ප්‍රකාශන ප්‍රමාණාත්මක සාවදා ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොරවන්නේද යන්න පිළිබඳ සාධාරණ තහවුරුවක් ලබා ගැනීම පිළිස ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිතවලට අනුකූලව විගණනය සිදු කරන ලදී. මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දැක්වෙන අයයන් සහ හෙළිදරව් කිරීම්වලට උපකාරී වන සාක්ෂි නියැදි පදනම් මත පරීක්ෂා කිරීම, මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙළ කිරීමේද කළමනාකරණය විසින් අනුගමනය කරන ලද තීරුණිකරණ ප්‍රතිපත්ති හා වැදගත් ඇස්තමේන්තු සහ මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල සමඟත ඉදිරිපත් කිරීම පිළිබඳ ඇගිලීම ද විගණනයට ඇතුළත් වේ. මාගේ උපරිම ඇතීම හා විශ්වාසය පරිදි විගණන කටයුතු සඳහා අවශ්‍ය වන ප්‍රමාණවන් තොරතුරු සහ පැහැදිලි කිරීම මා විසින් ලබා ගන්නා ලදී. ඒ අනුව මාගේ මතය සඳහා සාධාරණ පදනමක් මාගේ විගණනය මහින් සපයන බව මාගේ විශ්වාසයයි. පහත සඳහන් දී තක්සේරු කිරීමෙහිලා අවශ්‍ය යැයි සලකනු ලැබූ පද්ධති හා පාලන, ගනුදෙනු, වත්කම්, වගකීම හා ගිණුම් වාර්තා පිළිබඳ එවැනි පරීක්ෂා කිරීම ද එම පරීක්ෂණයට ඇතුළත් විය.

- (අ) අභ්‍යන්තර පාලන අංශයන් බලන කළ ව්‍යාපෘති කළමනාකරණය පිළිබඳ සතුවූදායක පාලනයක් සහ ව්‍යාපෘතියේ මෙහෙයුම්වලට අදාළ පොත්පත්, වාර්තා ආදියේ විශ්වාසවන්තහාවය තහවුරු වනු පිළිස පද්ධති සහ පාලන ප්‍රමාණවන් වූයේද යන බව.
- (ආ) ශ්‍රී ලංකා රජය සහ ණය සපයනු ලබන තීයේෂීතායතනය විසින් සපයන ලද අරමුදල්වලින් දරන ලද ව්‍යාපෘති වියදම්, මූල්‍ය හා හෙතුනික වගයෙන් ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රගතිය, ව්‍යාපෘතියේ මෙහෙයුම් කටයුතුවලින් උද්ගත වූ වත්කම් සහ වගකීම, ණය යටතේ කරන ලද මිලදී ගැනීම හඳුනා ගැනීම ආදිය දැක්වෙන පරිදි අඛණ්ඩ පදනමක් මත ප්‍රමාණවන් ගිණුම් වාර්තා පවත්වා ගනු ලැබුවේ ද යන බව.
- (ඇ) ණය යටතේ ආපසු ගැනීම ණය ගිවිසුමේ දක්වා ඇති පිරිවිතරයන්ට අනුකූලව සිදුකර තිබුණේද යන බව.
- (ඈ) ණය යටතේ සපයන ලද අරමුදල්, ද්‍රව්‍ය හා උපකරණ ව්‍යාපෘතියේ අරමුණු සඳහා උපයෝගනය කර තිබුණේ ද යන බව.
- (ඉ) ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා යොදා ගන්නා ලද වර්ගීකරණයට අනුව වියදම් නිවැරදිව හඳුනා ගෙන තිබුණේද යන බව,
- (ඊ) පොදුවේ පිළිගත් ගිණුම්කරණ මූලධරම පදනම් කරගෙන මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙළ කර තිබුණේද යන බව සහ
- (උ) ණය ගිවිසුමේ දක්වා ඇති මූල්‍ය සම්මුතින්වලට අනුකූල වූයේද යන බව.

3. මතය

මාගේ පරීක්ෂණයෙන් පෙනී යන අන්දමට සහ මට සපයන ලද උපරිම තොරතුරු සහ පැහැදිලි කිරීම් අනුව මෙම වාර්තාවේ 5 ජ්‍යෙෂ්ඨ දැක්වෙන කරුණුවලින් උද්‍යතවන ගැලපීම්වලින් ඇතිවන බලපෑම් හැර, මා දුරන්නාවූ මතය වනුයේ,

- (අ) 2013 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ව්‍යාපෘතිය නිස් ගිණුම් වාර්තා පවත්වා ඇති බව හා 2013 දෙසැම්බර් 31 දිනට ව්‍යාපෘතියේ ක්‍රියාකාරීත්වය පිළිබඳ තත්ත්වය සත්‍ය හා සාධාරණ ලෙස දැක්වෙන අයුරින් පොදුවේ පිළිගන් ගිණුම්කරණ මූලධර්මවලට අනුකූලව මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙළ කර ඇති බව,
- (ආ) සපයන ලද අරමුදල් ඒවා සපයනු ලැබූ අරමුණු සඳහා උපයෝගනය කර තිබුණු බව,
- (ඇ) ජය ගිවිසුමේ දක්වා ඇති මූල්‍ය සම්මුතින්වලට අනුකූල වූ බවත්ය.

4. මූල්‍ය ප්‍රකාශන

4.1 මූල්‍ය කාර්ය සාධනය

ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන හා ලබාගත හැකි වූ තොරතුරු අනුව, 2013 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් පළමු ගිණුම් වර්ෂය සඳහා ව්‍යාපෘති වියදම රු.මිලියන 4,018 ක් විය. සමාලෝචන වර්ෂය සඳහා වියදම පිළිබඳ සාරාංශයක් පහත ප්‍රකාශයෙන් දැක්වේ.

විස්තරය

2013 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය
සඳහා වියදම

| | රු. |
|---------------------|-------------------------------|
| ස්ථාවර වත්කම් | 416,827 |
| පාලම් | 441,324,586 |
| තාක්ෂණික සභාය | 15,998,688 |
| ව්‍යාපෘති කළමනාකරණය | 16,596,689 |
| ජ.ග.ම වත්කම් | 3,543,955,687 |
| | <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> |
| | 4,018,292,477 |
| | <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> |

5. විගණන නිරීක්ෂණ

කොන්ත්‍රාත් ගිවිසුම් අනුව, පාලම් අධිව්‍යභයන් සැලසුම් කිරීම සඳහා වැඩිහිටි පරිමාණයන් හා එම තාක්ෂණ සම්ක්ෂණ සිදුකිරීම සඳහා කොන්ත්‍රාත්කරු වගකිව යුතුය. කෙසේ වුවද මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරිය පාලම් 50 ක් සඳහා විස්තරාත්මක සැලසුම් කිරීම සිදුකර තිබූ අතර ඒ සඳහා දරන ලද පිරිවැය තීරණය කර ගිණුම් ගත කර නොතිබුණි. තවද, බෝර් තොල් (Bore Hole) විමර්ශන සඳහා ව්‍යාපෘතිය විසින් දරන ලද රු.1,037,865 ක මුදලක්, කොන්ත්‍රාත්කරුගෙන් අයකර ගැනීමට කටයුතු කිරීමෙන් තොරව ව්‍යාපෘතියේ පිරිවැය ලෙස සලකා තිබුණි.

6. මූල්‍ය හා මෙහෙයුම් සමාලෝචනය

6.1 අරමුදල් උපයෝගනය

මූල්‍ය ප්‍රකාශන හා ලබා ගත ගැනී වූ තොරතුරු අනුව, ව්‍යාපෘති මූල්‍යයනය, ව්‍යාපෘතියේ අයවැයගත ප්‍රතිපාදන හා සමාලෝචන කාල පරිව්‍යේදය තුළ ව්‍යාපෘතියේ අරමුදල් උපයෝගනය හා 2013 දෙසැම්බර් 31 දිනට තත්ත්වය පිළිබඳ වැදගත් සංඛ්‍යා ලේඛන කිහිපයක් පහත දැක්වේ.

| නය ගිවිසුමේ මූල්‍යයනය සඳහා එකත වූ මුදල | 2013 වර්ෂය සඳහා අයවැයගත ප්‍රතිපාදන | 2013 වර්ෂය සඳහා අරමුදල් උපයෝගනය | 2013 දෙසැම්බර් 31 දක්වා උපයෝගනය කළ අරමුදල් |
|--|---------------------------------------|------------------------------------|--|
| එක්සන් රාජධානී ස්ටර්ලින් පවුම් මිලියන | රු.මිලියන | රු.මිලියන | රු.මිලියන |
| එව එස් බී සි | 45.0 | 9,778.05 | 1,500 |
| ඡී ලං ර | - | 2,500 | 200 |
| එකතුව | 45.0 | 12,778.05 | 1,700 |
| | | | *3,651.25 |
| | | | 3651.25 |

* වර්ෂය අවසානයට ගෙවිය යුතු මුදල ඇතුළත් කර නොතිබූ හෙයින් මෙම මුදල 4 ජේදයේ දැක්වන මුදල සමඟ එකත නොවේ.

6.2 රෝගීක කාර්ය සාධනය

ව්‍යාපෘතියේ කාර්යසාධනය කාලීන වගයෙන් ඇගයීම් කිරීම සඳහා ව්‍යාපෘතිය විසින් විස්තරාත්මක ව්‍යාපෘති සැලැස්මක් හා ක්‍රියාකාරී සැලැස්මක් පිළියෙල කර නොතිබුණි. තවද පාලම සැපයුම්කරුගේ එකඟතාවය සහ අමාත්‍ය මණ්ඩලයේ අනුමැතිය සහිතව අවස්ථා දෙකකදී කොන්ත්‍රාත්තුවේ ආරම්භක වැඩ විෂය පථය පසුව වෙනස් කර තිබුණි. එබැවින්, දික් අඩු 3,077.9 ක දිගින් යුත් වෙනස් කළ හැකි පාලම් 104ක් දික් අඩු 2,999.5 ක දිගින් යුත් පාලම් 96 ක් දක්වා අඩුකර තිබුණි. කොන්ත්‍රාත්තුවේ ආරම්භක වැඩ විෂය පථයේ එවැනි නිරන්තර වෙනස් කිරීමෙන් ප්‍රතිඵලයක් ලෙස, නියමිත පිහිටීම, දිග, පළල හා පාලම ඉදිකිරීමේ ප්‍රමුඛතා ව්‍යාපෘති කළමනාකරණ ඒකකයට හඳුනාගැනීමට තොහැකි වී තිබුණු අතර ඒ සඳහා ආරම්භක සැලසුම් වෙනස් කර තිබුණි. 2013 දෙසැම්බර් 31 දිනට ව්‍යාපෘතියේ රෝගීක කාර්ය සාධනය පහත දැක්වෙන වගුවේ විස්තර කෙරේ.

| පාලම් වර්ගය | ඉදිකිරීම සඳහා යෝජනා කරන ලද පාලම් සංඛ්‍යාව | 2013 දෙසැම්බර් 31 දිනට ආරම්භ කරන ලද පාලම් වැඩ සංඛ්‍යාව |
|-------------|---|--|
|-------------|---|--|

| | සංඛ්‍යාව | සංඛ්‍යාව |
|------------------------------|----------|----------|
| වෙනස් කළ හැකි පාලම් (සි 200) | 39 | 5 |
| සම්පූර්ණ කඩිනම් පාලම් | 33 | 1 |
| බේල්ටා පාලම් | 02 | - |
| ඇටිලස් පාලම් | 21 | 5 |
| සංගාහිත (Composite) පාලම් | 01 | 1 |
| ----- | ----- | ----- |
| එකතුව | 96 | 12 |
| ===== | ===== | ===== |