

V වන උපලේඛනය

(රෙගුලාසි අංක 16)

ලේඛනගත අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණ බලපත්‍ර ඉල්ලුම්පත්‍රය

1980 අංක 47 දරණ ජාතික පාරිසරික පනත

කාණ්ඩය :
වර්ගය :

ඉල්ලුම්පත්‍ර අංකය :
දිනය :

01. කර්මාන්තයේ නම :

.....
.....
..

02. ස්ථානය/ලිපිනය :

.....

03. දුරකථන අංකය :

04. පළාත් පාලන ආයතනය :

05. දිස්ත්‍රික්කය :

06. පළාත :

07. හදිසි අවස්ථාවකදී සම්බන්ධකර ගන්නා නිලධාරියාගේ නම :

.....
.....
.....

08. සම්බන්ධකරණ තොරතුරු :

- ජංගම අංකය :
- දුරකථන අංකය :
- ෆැක්ස් :
- ඊ මේල් :
- ලිපිනය :

09. අවසරය ලබා ගැනීමට අවශ්‍ය කටයුත්ත (අදාළ කටයුත්ත / කටයුතු හරි ලකුණ යොදා ලකුණු

- කරන්න)
- (අ) ජනනය කිරීම ()
 - (ආ) එකතු කිරීම ()
 - (ඇ) ප්‍රවාහනය ()
 - (ඈ) ගබඩා කිරීම ()
 - (ඉ) නිෂ්කර්මය ()
 - (ඊ) ප්‍රතිවක්‍රීකරණය ()

(උ) බැහැර කිරීම ()

() එක් ක්‍රියාකාරකමක් සඳහා අවසර පත්‍රය () බහු ක්‍රියාකාරකම් සඳහා අවසර පත්‍රය

.....
.....

10. ඉල්ලුම්කරුගේ / කර්මාන්තයේ සම්පූර්ණ නම

11. ලිපිනය.....
.....

12. දුරකථන අංකය

13. ෆැක්ස් අංකය

බලපත්‍රය අලුත් කිරීම සම්බන්ධයෙන් වන විට, කලින් වූ බලපත්‍ර අංකය සහ දිනය :

14. අවසර පත්‍රය මගින් ආවරණය වන කටයුත්තෙහි නිරතවීම සඳහා වන සුදුසුකම්

15. රක්ෂණ ආවරණ විස්තර :
.....
.....

16. ආරක්ෂාව සහ හදිසි කාර්ය පටිපාටි සඳහා විධිවිධාන යෙදීම :
.....
.....

17. අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණයේ ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් සිදුවන හදිසි අතතුරු පිළිබඳ තොරතුරු :
.....
.....

18. සේවකයන් සහ මහජනයා සඳහා යොදාගනු ලබන ආරක්ෂක වැඩ පිළිවෙල :
.....
.....

19. ස්ථානයේ අවට ප්‍රදේශවල වැදගත් පාරිසරික ලක්ෂණ (ස්ථානයේ මැද සිට, කි.මී. 2.5 ක අර්ධ විෂ්කම්භයක් දුරට එහි ඇති සහ වැදගත් මිනිස් කටයුතු, සංවේදී ලක්ෂණ සඳහන් කෙරෙන, ප්‍රදේශයේ සිතියමක් අමුණන්න.)
.....
.....
.....
.....

- 20. 1 වන උපලේඛනයේ ප්‍රකාර, අපද්‍රව්‍ය වර්ගය/වර්ග පිළිබඳ අන්‍යෝන්‍යව :
.....
.....
- 21. හසුරුවන ලද අපද්‍රව්‍ය වල තත්ත්වය සහ ප්‍රමාණය :
.....
.....
- 22. අදාළ ක්‍රියාකාරකම සම්බන්ධ ක්‍රියාවලියේ විස්තර :
.....
.....
- 23. ඉල්ලීම, බැහැරකිරීමේ ස්ථානයක් පිහිටුවීම සඳහා නම්, එහි පිහිටීම, විස්තරය සහ වෙනත් තොරතුරු :
.....
.....

එකතුකරන්නා විසින් පිරවිය යුතුය.

- 24. එකතුකිරීමේ ස්ථානය/ ස්ථාන (නම් සහ ලිපිනය) :
.....
.....
- 25. යෝජිත දින හෝ එකතු කිරීමේ වාර ගණන :
.....
.....
- 26. එකතු කළයුතු ඇස්තමේන්තු කළ ප්‍රමාණය :
.....
.....
- 27. අපේක්ෂිත ඇහුරුම් වර්ගය (උදා : තොග, පිප්ප, ආදියෙන්) සහ එකතු කිරීමේ ක්‍රමය :
.....
.....

ප්‍රවාහක විසින් පිරවිය යුතුය.

- 28. භාවිත කෙරෙන ප්‍රවාහන විධිය :
.....
.....
- 29. වාහන පංතිය/වර්ගය :
ලියාපදිංචි අංකය/අංක :
- 30. වාහන සංඛ්‍යාව :
- 31. මාර්ග, (මාර්ග සිතියම් ඇතුළුව) වේලාවන් සහ දින පිළිබඳ විස්තර :
.....
.....

32. (මහජනයා වෙත කෙරෙන අනතුරු ඇඟවීමේ දැන්වීම ද ඇතුළුව) යොදාගනු ලැබූ හදිසි විධිවිධාන මොනවාද? හදිසි අනතුරු වැලැක්වීම සඳහා යොදා ගනු ලැබූ පූර්වාරක්ෂක ක්‍රම මොනවාද?

.....
.....
.....

ගබඩාකාරු විසින් පිරවිය යුතුය.

33. ගබඩා කෙරෙන ස්ථානයේ පිහිටීම සහ ප්‍රමාණය :

.....
.....

34. ගබඩා කිරීම සඳහා අපේක්ෂිත ඇහුරුම් වර්ගය (නොග, පිප්ප, වැකි, කොන්ක්‍රීට් බ්ලොක් ආදිය)

.....
.....

35. අපද්‍රව්‍ය ගබඩා කරන කාලසීමාව :

.....
.....

36. අපද්‍රව්‍ය ප්‍රතිචක්‍රීකරණය/ නිෂ්කර්ෂණයට හෝ අවසාන වශයෙන් බැහැර කිරීමට අදාළ තොරතුරු :

.....
.....

36. අපද්‍රව්‍ය ප්‍රතිචක්‍රීකරණය/ නිෂ්කර්ෂණයට හෝ අවසාන වශයෙන් බැහැර කිරීමට අදාළ තොරතුරු :

.....
.....

37. මහජනයා වෙත කෙරෙන අනතුරු ඇඟවීමේ දැන්වීම් ඇලවීම ද ඇතුළුව) යොදාගනු ලැබූ හදිසි විධිවිධාන මොනවාද? හදිසි අනතුරු වැලැක්වීම සඳහා ගනු ලැබූ පූර්වාරක්ෂක ක්‍රම මොනවාද? :

.....
.....

ප්‍රතිචක්‍රීකරණය කරන්නා/ නිෂ්කර්ෂක විසින් පිරවිය යුතුය.

38. ප්‍රතිචක්‍රීකරණය/ නිෂ්කර්ෂණ කර්මාන්ත ස්ථානයේ පිහිටීම :

.....
.....

39. ප්‍රතිචක්‍රීකරණ/ නිෂ්කර්ෂණ ක්‍රියාවලියේ දී භාවිත කෙරෙන ක්‍රමය :

.....
.....

40. ප්‍රතිචක්‍රීකරණයේ/ නිෂ්කර්ෂණයේ අරමුණ සහ අවසාන නිෂ්පාදිතය සඳහා වන අලෙවි පහසුකම් :

.....
.....

41. හදිසි අතතුරක් සිදුවූ විටකදී යොදාගනු ලබන හදිසි විධිවිධාන :
.....
.....

බැහැර කරන්නා විසින් පිරවිය යුතුය.

42. බැහැර කිරීමේ ස්ථානයේ පිහිටීම :
.....
.....

43. බැහැර කරන ක්‍රමය :
.....
.....

44. පිරියම් ක්‍රියාවලියේ විස්තරය :
.....
.....

45. හදිසි අතතුරැක් සිදුවූ විටකදී, ස්ථානයේ යොදා ඇති හදිසි විධිවිධාන :
.....
.....

46. බැහැර කිරීමේ ස්ථානයේ පසු භාරය පිළිබඳ තොරතුරු :
.....
.....