



ඉදිකිරීම් සුරක්ෂිතතාව හා වෘත්තීය ආරක්ෂාව පිළිබඳ ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව
Diploma in Construction Safety & Occupational Health (DCSOH)- P5

ඉදිකිරීම් කර්මාන්තය තුළ ඉදිකිරීම් සුරක්ෂිතතාවය හා වෘත්තීය සෞඛ්‍ය ආරක්ෂාව වැඩිදියුණු වූ ක්‍රමෝපායන් භාවිතය තුළින් පහත දැක්වෙන තත්වයන් හේතුවෙන් සිදුවන හානි මූලික පුද්ගල දැමීමට හෝ වළක්වා ගැනීමට පොහොසත් වනු ඇත.

- වෘත්තීය අනාරක්ෂිත වූ තත්වයන්
- වෘත්තීය අනාරක්ෂිත වූ ක්‍රියාකරකම්

කර්මාන්තය තුළ මෙම තත්වය අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යාමට අවශ්‍ය සංස්කෘතියක් නිර්මාණය කිරීම ඉදිකිරීම් කර්මාන්ත සංවර්ධන අධිකාරියේ මූලික පරමාර්ථය වී ඇත. එමගින්, ඉදිකිරීම් කාර්යක්ෂමතාවය, විනය, හා භෞතික හා මානව සම්පතෙහි නිවැරදි යෙදවීම් මෙන්ම අන්තරායට විවෘත නොවූ කාර්යය හා පාරිසරික තත්වයන් නිර්මාණය වනු ඇත.

ඉහත ජාතික අරමුණ සාර්ථක කර ගැනීම සඳහා මෙම පාඨමාලාව කම්කරු දෙපාර්තමේන්තුවේ කර්මාන්ත සුරක්ෂිතතාවය පිළිබඳ අංශය සමග ඒකාබද්ධව පවත්වනු ලැබේ.

කවුරුන් සඳහාද :

ඉංජිනේරුවන්, වාස්තු විද්‍යාඥයින්, ව්‍යාපෘති කළමනාකරුවන්, ව්‍යාපෘති නිලධාරීන්, මානව සම්පත් කළමනාකරුවන්, ඉදිකිරීම් කළමනාකරුවන්, ඉදිකිරීම් සුරක්ෂිතතා නිලධාරීන්, ඉදිකිරීම් කරුවන් හා ක්ෂේත්‍රයේ නියැලී විෂය දැනුම අපේක්ෂා කරන්නන්.

සුදුසුකම් :

ඉදිකිරීම් හෝ කළමනාකරණ ක්ෂේත්‍රයට අදාළ පාඨමාලාවක්, ඩිප්ලෝමාවක් හෝ මාස 3කට නොඅඩු වෘත්තීය සුරක්ෂිතතාව හා සෞඛ්‍ය ආරක්ෂාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබීම.

අන්තර්ගතය(Content):

- Legal compliance-Factories Ordinance, Workman Compensation Act, Environmental Protection License (EPL), Labour Laws (EPF, shop & office Act), Contract Law, UDA Law (Basic)
- Develop a CSH Culture & Management System. Rigging sketch & material handling, Work at Height & Ladders. Safety in Machine & Earth Moving Plant, Excavation & Demolition Safety. Electrical, Chemical & Environmental Safety. Safety in work over water & Confined Space. Fire Safety Management, Blasting Safety. Occupational Diseases & Occupational Hygiene & Ergonomics. Pest Control, Usage & Quality of PPE's, First Aids.
- Work place Communication, Behavioral Safety & work place violence, Dangerous Drugs Control, Stress management.
- Manage financial Resources for CSH. Stock Control, Stores Management & Preparation of Tender & Evaluation, Insurance policies & other coverage.
- Manage Incident & Accident Investigation & Analysis Processes. Emergency preparedness & Response Plan. Identify Hazards & Assess to Manage CSH risks. Project Management & Construction Management. Internal CSH Audit System, Certification Standards (OSHAS) Prepare & Facilitate Classroom Training (T&D framework). Work place Inspection – Site Visits.

මෙම පාඨමාලා සහතික පත්‍රය ඉහල ශ්‍රේණි සඳහා CIDA ලියාපදිංචි කිරීමේදී අත්‍යවශ්‍ය වූ සුදුසු කමක් ලෙස සැලකේ.



- **ධර්මලා ආරම්භය** : 2020 පෙබරවාරි මස
- **ලය** : දින 52 (සතියකට එක් දිනකි-සෑම සිකුරාදා වකම හා මසකට එක් සෙනසුරාදා වකම)
- **ස්තුව** : රු: 115,000/-
- **වැක්වෙන ස්ථානය** : ඉදිකිරීම් යන්ත්‍රෝපකරණ පුහුණු මධ්‍යස්ථානය (CETRAC), අංක 17, ඩී. පී. ඩී. ඩී. ඩී. මාවත, පැලවත්ත, බත්තරමුල්ල
- **ධ්‍යය** : සිංහල (ඉංග්‍රීසි පැහැදිලි කිරීම් ඇතුළත්ව)
- **විමි** : මුදල් මගින් හෝ වෙක්පත් මගින් ආරම්භක දිනයේදී හෝ ඊට පෙර. වෙක්පත් "සභාපති, ඉදිකිරීම් කර්මාන්ත සංවර්ධන අධිකාරිය" යන නමට පහත දැක්වා ඇති ලිපිනයට යොමු කිරීමෙන් හෝ ගෙනැවිත් භාර දීමෙන් සිදුකල හැක.
අධ්‍යක්ෂ (කර්මාන්ත පුහුණු)
ඉදිකිරීම් කර්මාන්ත සංවර්ධන අධිකාරිය,
සවිසිරිපාය, 123, විජේරාම මාවත,
කොළඹ 07.
- 011 2686092, 011 2686856, 011 2699801
- 011 2699737
- **ii** : cidatraining@gmail.com

e Details: Kodithuwakku 011-2699801 Ext. 232 / 077-6328983
 Ishanka : 011-2699801 Ext. 238 / 070-2731997

වේලාව පෙ.ව. 8.30 ප.ව. 4.30

සැ. යැ. වැඩ සටහන අවසන් වන වේලාව විෂය අනුව වෙනස් වේ.

3.4.3.2 Organizational Management

(a) System Management

ISO 9000	-	Quality Management Systems
ISO 14000	-	Environmental Management Systems (EMS)
OHSAS 18000	-	Occupational Health & Safety Systems

For Possession of current ISO 9000/ISO 14000/OHSAS 18000 certification, 30.0 points per each of such certification will be allocated.

System Management Certification should only be from accreditation bodies which have local agents in Sri Lanka.

Mandatory requirement of possession of System Management:

- For Grade EM 1 & SP 1 – ISO 9000

(b) Construction Safety & Occupational Health

Mandatory requirement of engagement of Construction Safety & Occupational Health Officers/ Construction Safety & Occupational Health Supervisors :

- For Grade EM 1 – 01 Construction Safety & Occupational Health Officer
01 Construction Safety & Occupational Health Supervisor
- For Grade SP 1 – 01 Construction Safety & Occupational Health Supervisor
{for (a) Aluminium & Finishes (b) Soil Nailing & Stabilization categories only}

Point allocation is given in Table 7D.

Note:- Required qualifications & experience of the Construction Safety & Occupational Health Staff are listed in Annex 1 (C)

(c) Continuous Competency Development (CCD)

Following mandatory points should be earned for respective grades, **during a three (3) year duration**, to continue with the registration for the next three year term.

<u>Grade</u>	<u>Points</u>
EM 1 EM 2 SP 1	70
SP 2	50

Points will be allocated for the Seminars / Training Programmes conducted by CIDA & other accredited training programmes recognized by CIDA in consultation with other training institutions.

Notes:-(1) Details of recognized training institutes will be made available in CIDA & displayed in CIDA Web Site.

(2) Recognition of programmes will be done by a special team appointed by Chairman CIDA in consultation with accredited training institutions and training authorities / commissions (VTA, NAITA, TVEC)

Duration of the Course	Points gained per Occasion / per Person (Maximum of 05 persons per occasion is considered for points)
02 or more days	20
01 full day	10
Half a day or less	05

(d) Construction Safety & Occupational Health Staff

Construction Safety &
Occupational Health Manager

- A basic Degree and
- A six (06) months Construction Safety & Occupational Health (CSOH) Diploma course conducted by CIDA

OR

- A basic Degree and
- A six (06) months duration Construction Safety & Occupational Health (CSOH) Diploma recognized by CIDA

Construction Safety &
Occupational Health Officer

- A six (06) months Construction Safety & Occupational Health (CSOH) Diploma course conducted by CIDA

OR

- A Diploma in CSOH of duration not less than six (06) months recognized by CIDA

-

A four (04) months Construction Safety & Occupational Health (CSOH) Certificate course conducted by CIDA

Construction Safety &
Occupational Health
Supervisor

OR

A Certificate in CSOH of duration not less than three (03) months recognized by CIDA