

المملكة العربية السعودية
وزارة الداخلية
المديرية العامة للدفاع المدني
الإدارة العامة للسلامة



تعليمات السلامة بالمشاعر المقدسة

مقدمة

تكمن أهمية إجراءات السلامة في كونها تعتبر خطوات لإيجاد إطار وقائي لمنع الحوادث قبل وقوعها والتقليل من أثارها اذا وقعت ومخيمات الحجاج بالمشاعر عرضة لوقوع حوادث الحريق الأمر الذي استوجب وضع الحد الأدنى من التعليمات للحفاظ على أرواح الحجاج ونشر الطمأنينة بينهم .

الاشتراطات العامة

- يمنع إيقاف السيارات داخل المخيمات او على مداخلها او أمام مخارج الطوارئ وحنفيات الحريق .
- يجب إيجاد حراسة على مدار الأربع وعشرين ساعة بحراس سعودي الجنسية مدربين على استخدام وسائل الإطفاء الموجودة .
- يمنع منعاً باتاً استخدام الغاز المسال بالمشاعر المقدسة (منى - مزدلفة - عرفة) حسب ما قضت به الأوامر السامية الكريمة الصادرة بهذا الخصوص .
- يمنع إدخال المواد البترولية الى منطقة المشاعر المقدسة الا للجهات المرخص لها بذلك .
- يمنع استخدام أي وسائل طبخ داخل المخيمات مهما كانت الظروف ويقتصر الأمر على استخدامها في المطابخ المخصصة لذلك .
- توفير العمالة بالنسبة المحددة في هذا الكتيب على ان تكون مدربة على استخدام وسائل الإطفاء المتوفرة بالموقع وأعمال الإخلاء والإنقاذ .
- يجب أن تكون أبواب الطوارئ مقلقة بواسطة ربطات بلاستيكية لسهولة فتحها في حالات الطوارئ ويمنع قفلها بواسطة السلاسل والإقفال والأربطة المعدنية ومراقبة عدم استخدامها او فتحها من قبل الحجاج إلا في الحالات الطارئة .
- عدم إعاقة مخارج وممرات الطوارئ بأي مواد تعيق الخروج وتدفق الحجاج من خلالها في الحالات الطارئة
- عدم السماح بالافتراش أمام مخارج الطوارئ ومداخل المخيمات وحنفيات الحريق .
- عدم السماح للحجاج بالدخول للمطبخ ومراعاة كافة الشروط الوقائية أثناء عملية الطبخ .
- يمنع استخدام التوصيلات الكهربائية وان يكون توصيل الجهاز بالمآخذ مباشرة ويمنع تحميل المآخذ الكهربائية (الافياش) أكثر من طاقتها .
- فصل التوصيلات والأجهزة الكهربائية الغير مستخدمة من المآخذ أثناء النوم او عند مغادرة الموقع وبعد الانتهاء من استخدامها .
- عدم استخدام المبيدات الحشرية بكافة أنواعها والاعتماد على المصائد الكهربائية .

اشتراطات التخزين والنظافة

- 1- يمنع تخزين أي مواد بترولية او اسطوانات غاز داخل المخيم .
- 2- عدم استخدام المطبخ كمخزن لتكديس المواد أثناء تجهيز او إقامة المخيم ويتم توزيعها أولاً بأول .
- 3- يمنع تخزين الفرش والبطانيات والزلز الخ داخل المخيم .
- 4- يكون التخزين للمواد الغذائية للاستعمال اليومي فقط وفي المواقع المخصصة لكل صنف وبالطرق الصحية السليمة بعيدا عن الممرات والمخارج .
- 5- يكون تخزين الكيروسين والحطب والفحم بعيدا عن مصادر الاشتعال .
- 6- التخلص من النفايات أولاً بأول .
- 7- الالتزام بالنظافة والترتيب داخل المخيم .

تعليمات السلامة بمشعر منى - ومشعر مزدلفة

- 1- التأكد من وجود الطفايات في مواقعها المخصصة لها وجاهزيتها للاستخدام
- 2- التأكد من فعالية نظام الإطفاء اليدوي والآلي عن طريق الفنيين المكلفين بهذه المهمة .
- 3- عدم استخدام او استحداث أي توصيلات او تمديدات كهربائية او مولدات احتياطية غير الموجود أساسا في المشروع .
- 4- عدم إجراء أي تعديل او إضافة او إزالة داخل المشروع من شأنها ان تخل باشتراطات ومتطلبات السلامة الا بعد الرجوع للجنة المشكلة لهذا الغرض من الجهات المعنية بالحج وإعداد مخططات بالتعديلات المطلوبة والمصادق عليها .
- 5- عدم إغلاق او العبث بمحابس الرش الاوتوماتيكي وفي حالة ثبوت ذلك يتحمل عضو او أعضاء المكتب ما يترتب على ذلك من مسئولية .
- 6- في حالة انطلاق الرش الاوتوماتيكي فعلى العضو القيام باستبدال تلك الرؤوس الحساسة من قبل إدارة المشروع .
- 7- يمنع منعاً باتاً القيام بنصب الخيام التقليدية او الأشرعة بمشعر منى .
- 8- عدم العبث او استخدام متطلبات السلامة بالمشروع كخرطوم مياه الحريق وخلافه .
- 9- عدم تحميل مأخذ الطاقة الكهربائية أكثر من طاقتها وعدم استحداث توصيلات جديدة الا بعد الرجوع لإدارة المشروع بمنى لأخذ الموافقة على ذلك .

تعليمات السلامة في مواقع الحجاج بمشعر مزدلفة المشمولين بقطار المشاعر

أولاً :- تقوم وزارة الحج بعرض مخططات الموقع علي الدفاع المدني قبل البدء في التنفيذ لدراسة احتياجات السلامة علي ان يحتوي المخطط علي التالي :-

- 1- تحديد مكان ورقم المربع .
- 2- المساحة.
- 3- عرض الممرات .
- 4- المخارج .
- 5- الطرق الرئيسية المؤدية للمربع .
- 6- الطاقة الاستيعابية للمربع .
- 7- اسم المؤسسة او الشركة وأرقام الاتصال بالمسئول الأول عن الموقع .
- 8- توضع هذه المعلومات علي لوحة عند مدخل كل مربع.

ثانياً :- التجهيزات المسموح بها

- 1- فواصل مقاومة للحريق بين المربعات كالفيرقلاس الخفيف أو أي مادة مقاومة أخرى معتمدة من الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة او من المختبرات العالمية المعتمدة الموضحة علي موقع الدفاع المدني الالكتروني (السلامة) .
- 2- دورات مياه متنقلة.
- 3- عدد (2) خيمة مقاومة للحريق للعماله.

ثالثاً :- اشتراطات السلامة المطلوبة

- 1- تبلغ مؤسسات الطوافة بتعليمات السلامة بالمشاعر المقدسة عن طريق وزارة الحج .
- 2- عدم إشغال الممرات الرئيسية وممرات الطوارئ.
- 3- عدم استخدام الموقع او أي جزء منه لأغراض التخزين .
- 4- عدم استخدام الغاز المسال حسب ما قضت الأوامر السامية الكريمة الصادرة بهذا الخصوص وسوف يتم مصادرة الاسطوانات التي يتم ضبطها مع تطبيق الغرامات الواردة في تنظيم حيازة واستخدام منع الغاز .
- 5- يمنع منعاً باتاً الطبخ بالموقع ويكتفى بالوجبات المجهزة مسبقاً .
- 6- عدم إقامة او تشييد أي مخيمات بالموقع عدا خيمتين للعماله .
- 7- تأمين مطفيات حريق يدوية بوردرة كيميائية جافة سعة (6) كجم لكل 200 متر مربع .
- 8- توفير ممر بين كل مربعين بحيث لا يقل عرضه عن 3 متر .

- 9- ان لاتزيد مسافة الانتقال من أي نقطة بالموقع لأقرب مخرج عن 30 متر .
- 10- أن يكون المشرفين على الموقع ورجال الحراسة سعودي الجنسية ومدربين على استخدام المطفيات ولديهم إمام بالسلامة وعمليات الإخلاء ومتواجدين على مدار الساعة .
- 11- يجب المحافظة علي المداخل الرئيسية للمربعات وعدم توزيعها ضمن المخططات لاستخدامها في حالات الطوارئ لا قدر الله .
- 12- يكون يوم الخامس من ذو الحجة آخر موعد للتقديم على الدفاع المدني لإنهاء التصريح

ملاحظة (عدد مخارج الطوارئ يتناسب مع الطاقة الاستيعابية للمربع كل 2000م² أربعة
مخارج طوارئ وكل 1000 م² زيادة عن الألفين مخرج إضافي آخر)

تعليمات نصب الخيام التقليدية بمشعر عرفة

الاشتراطات التنظيمية :

- 1 - تسلم تعليمات السلامة لمؤسسات الطوافة بواسطة وزارة الحج او عن طريق الدخول على موقع الدفاع المدني www.998.gov.sa رابط السلامة .
- 2 - تقوم مكاتب خدمات الحجاج ومؤسسات حجاج الداخل بوضع لوحة على مدخل المخيم بالمواصفات التالية :

أ- المقاس 1م x 1م من الصاج

ب- اللون ابيض

ج - يوضع عليها المعلومات التالية :

1 متر
(1) * اسم مكتب الخدمات ورقمه
(2) * عدد الخيام
(3) * عدد الطففيات
(4) * عدد الحجاج
() المخيم تحت التجهيز
() المخيم مكتمل لوسائل السلامة

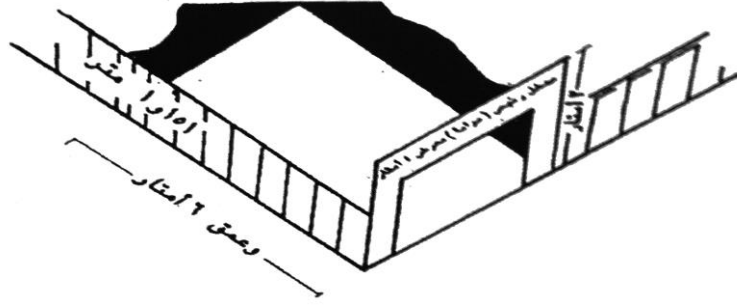
- اسم مكتب الخدمات
 - عدد الخيام
 - عدد الطففيات
 - عدد لحجاج
 - المخيم تحت التجهيز ()
 - المخيم مكتمل لوسائل السلامة ()
- 3 - يقوم رجال الدفاع المدني بالتفتيش على المخيمات للتأكد من تطبيق التعليمات الخاصة بالسلامة وإزالة كل مسببات الحريق .
 - 4- يجب إبراز صورة من فسخ الحمولة المصرح به من قبل شركة الكهرباء .
 - 5- على جميع العاملين في مؤسسات حجاج الداخل ومكاتب خدمات الحجاج بمؤسسات الطوافة التعاون مع الدفاع المدني وتسهيل مهمات الكشف على المخيمات للتأكد من تطبيق التعليمات الخاصة بالسلامة وإزالة كل مسببات الحريق .
 - 6 - بيت قائد المنطقة الواقع بها المخيم في أي خلاف قد يقع بين رجال الدفاع المدني القائمين بأعمال الكشف والتفتيش وبين العاملين في مؤسسات الطوافة .
 - 7 - على مؤسسات الطوافة (الداخل ومؤسسات الخارج) بمنطقة عرفة إزالة جميع الخيام بمجرد مغادرة الحجاج لها ، وفي حالة بقاء بعض الحجاج فيبقى الضروري من الخيام لإيوائهم .

اشتراطات سور المخيم

تحاط قطعة ارض المخيم بعرفة بسور من مادة مقاومة للحريق سهلة الكسر او التفكيك مثبتة بشكل جيد يمنعها من الحركة بفعل الرياح .

اشتراطات مدخل المخيم

يقام مدخل رئيسي (بوابه) بعرض 4 أمتار وبعمق 6 أمتار ويستثنى مدخل حجاج الداخل ليكون 3 أمتار عرضا على الا يقل ارتفاع المدخل عن 3 أمتار تثبت عليها لوحة اسم المكتب .



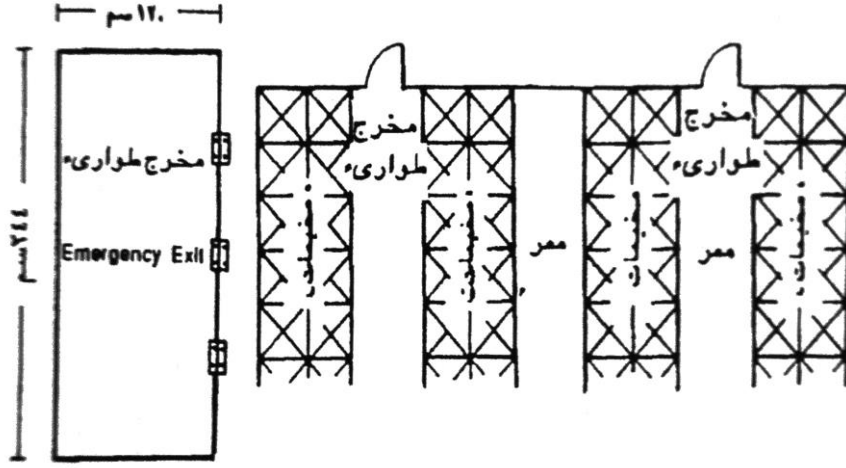
(شكل رقم 1)

مخارج الطوارئ

تخصص فتحات مخارج الطوارئ على طول السور المحيط بالمخيم (شكل رقم 2) على النحو التالي:

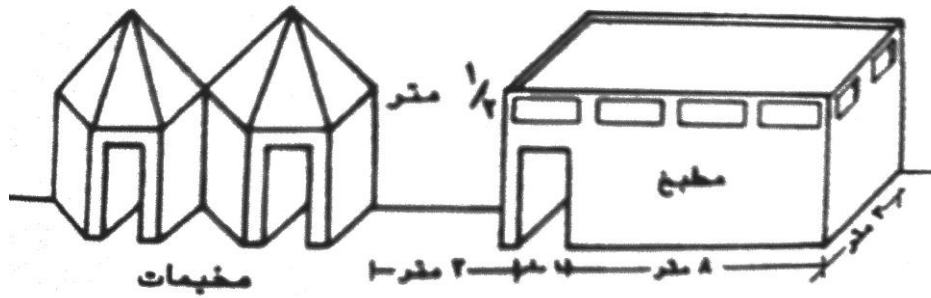
- أ- تقع مخارج الطوارئ على امتداد المخارج الطولية بالمخيم بحيث يكون مخرج طوارئ في ممر ويترك الممر الآخر وهكذا لبقية المخيم .
- ب- وتقع مخارج الطوارئ على الممرات العرضية بحيث يكون هناك مخرج طوارئ بعد كل (10) خيام .
- ج- يجب ان تفتح جميع أبواب الطوارئ للخارج
- د- أبواب مخارج الطوارئ للممرات الطولية والعرضية عبارة عن لوح خشب بعرض 120سم وارتفاع 250سم تقريبا يركب على قوائم من الخشب بمفصلات ويفتح إلى خارج المخيم .
- هـ- تدهن أبواب مخارج الطوارئ باللون الأحمر .

و- يكتب على الباب باللون الأبيض عبارة (مخرج طوارئ) باللغة العربية وبلغمة ساكني المخيم .



اشتراطات المطبخ

1) ينشأ المطبخ بالقرب من البوابة الرئيسية بارتفاع لا يقل عن 3 أمتار على ان تترك مسافة 25% من الارتفاع ما بين السقف والجانبين الغير مظلة على الخيام بغرض التهوية وتغطي بشبك من السلك .



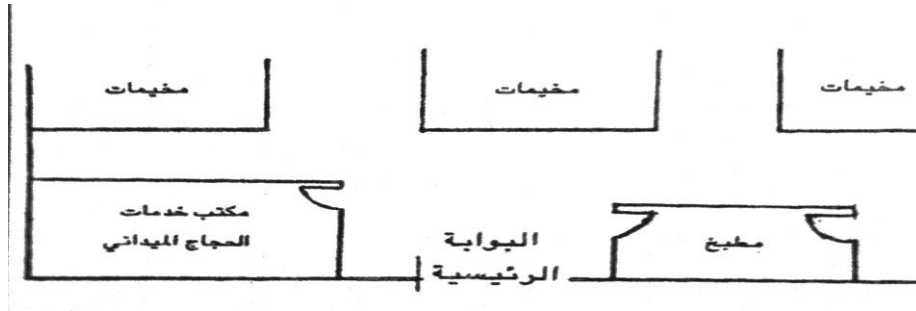
2) تبنى جوانب المطبخ وسقفه من مادة مقاومة للحريق (مثل الصاج) بقوائم من الحديد .

3) يبعد جدار المطبخ عن الخيام مسافة 3 أمتار .

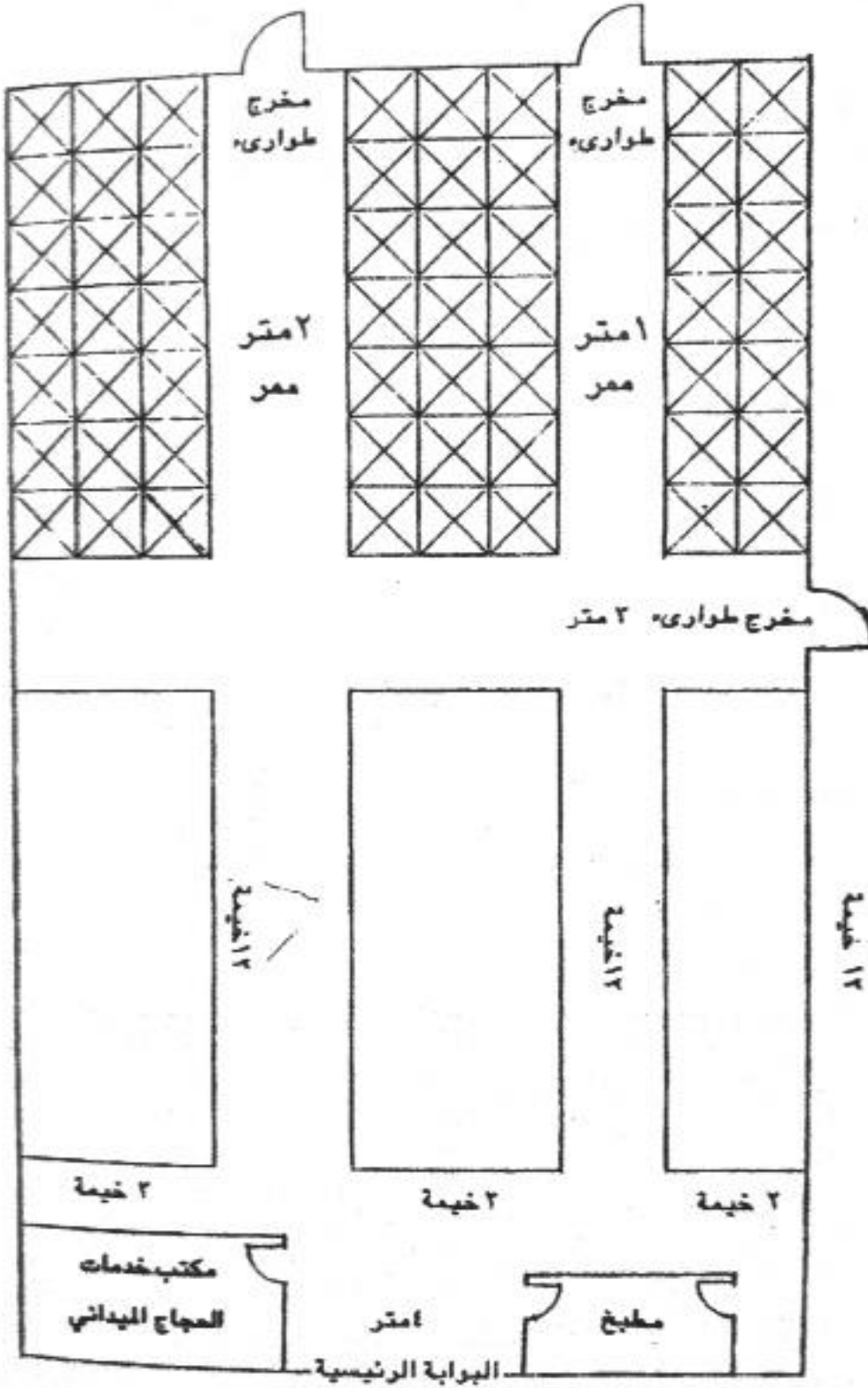
4) تحدد إعداد ومساحات المطبخ على النحو التالي :

أ- يخصص مطبخ واحد بمساحة إجمالية 24 متر مربع يفضل ان تكون أبعاده 8x3 لكل مخيم لا يزيد عدد الحجاج به عن 3000 حاج .

- ب- يخصص مطبخين بالأبعاد السابقة لكل مخيم لا يقل عدد الحجاج به عن 3000 ولا يزيد عن 6000 حاج .
- ج- يمكن تخصيص ثلاث مطابخ بالأبعاد 8x3 في المخيمات التي يزيد عدد الحجاج بها عن 6000 حاج .
- د- إيجاد مخرجين متقابلين لخارج المطبخ أحدهما رئيسي يفتح على المدخل الرئيسي والثاني يفتح على احد مخارج الطوارئ .



رسم توضيحي لخيم

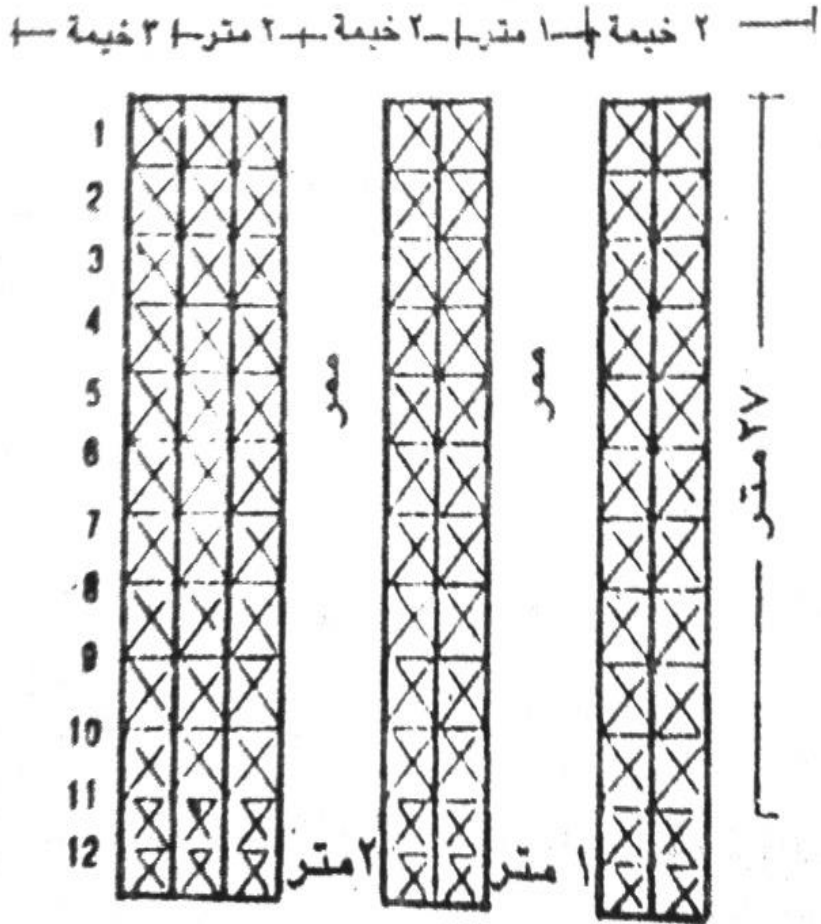


اشتراطات نصب الخيام وطريقة توزيع الممرات (يعرفه)

- 1) تشد الخيام على مواسير من الحديد لا يقل ارتفاعها عن 180سم وتثبت بشكل جيد يمنعها من السقوط او الحركة بفعل الرياح او حركة الحجاج .
- 2) تنصب الخيام في مجموعات طولية لا يزيد عددها عن اثني عشر خيمة في كل صف بطريقتين :

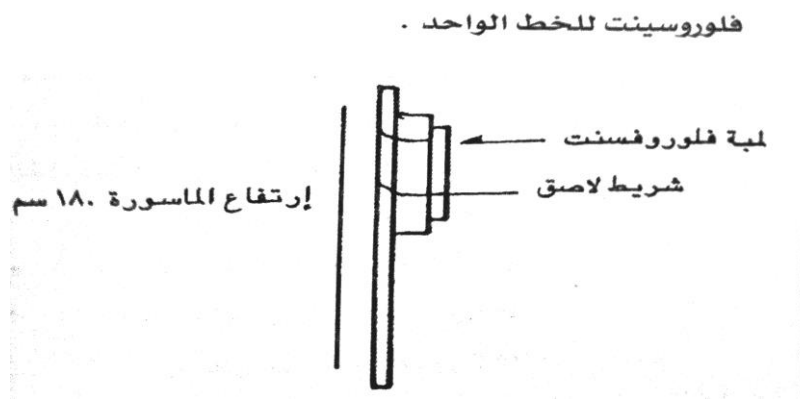
أ- خيمتين يليها ممر لا يقل عرضه عن متر واحد

ب- ثلاث خيام يليها ممر لا يقل عرضه عن مترين



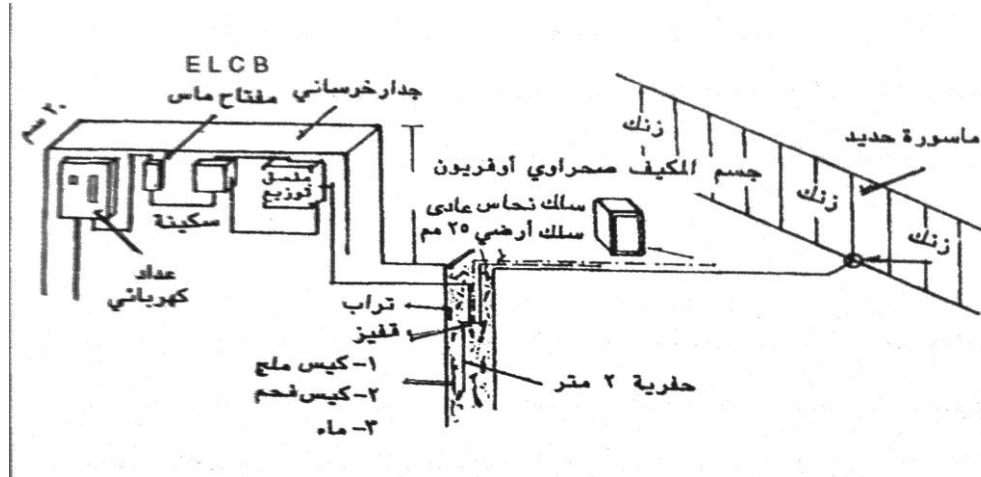
- 3) يمنع استخدام المظلات الخشبية والمغطاة بالتيانير او الخيام لما تسببه من عرقلة أثناء عمليات الإخلاء .

- (9) لوحة التوزيع (الطبلون) تحمل عددا من المفاتيح طبقا لعدد الدوائر الكهربائية في نهاية الكيل ، مع مراعاة ترقيم المفاتيح الخاصة بالتوزيع ويوضع عليها قاطع التيار الكهربائي (السكين) بحجم مناسب لقوة العداد .
- (10) تسلية المراوح والإضاءة ليكون كل خط على حده على ان تكون سماكة السلك 3 - 4 ملم وبعده أقصاه 80 لمبة فلوريسنت للخط الواحد .
- (11) تسلية المكيفات يكون كل خط على حده وبسماكة 7ملم (مكيف 24000 وحدة او ستة مكيفات صحراوي نصف حصان للخط الواحد)
- (12) تستخدم لمبات الفلوريسنت على المواسير بدون عزل (شكل رقم 6) .



(شكل رقم 6)

- (13) يجب تأريض أي جهاز كهربائي وخاصة المكيفات بأنواعها والبرادات
- (14) يجب ان تكون مأخذ التيار (الافياش) الخاصة بالمكيفات والبرادات بثلاث خطوط احدهما متصل بالأرضي بجانب تأريض الجسم المعدني للجهاز على ان يجرب قبل التسليم (شكل رقم 7) .



(شكل رقم 7) .

- (15) في حالة انقطاع التيار عن المخيم يجب التأكد أولاً من سلامة التمديدات الكهربائية الداخلية بالمخيم ثم يمكن ولمرة واحدة فقط محاولة إعادة التيار عن طريق المفتاح الأوتوماتيكي الموجود في صندوق العداد التابع للمخيم
- (16) في حالة انقطاع التيار عليك مراجعة الشركة أو الاتصال بعمليات طوارئ الكهرباء على الهاتف
- (17) يجب مراعاة وضع التمديدات الكهربائية (الأسلاك) داخل أنابيب من البلاستيك لحمايتها
- (18) تراعى سماكة الأسلاك الكهربائية والحمل الكهربائي عليها حتى لا تحمل الأسلاك فوق طاقتها
- (19) يخصص لكل مخيم عامل فني ملم بالإعمال الكهربائية يتواجد عند البدء في نصب الخيام وحتى إزالتها للإشراف على أعمال الكهرباء وأعطالها أو حدوث طارئ
- (20) تمتد التوصيلات الكهربائية بحيث يجرأ المخيم الى قسمين منفصلين فيمكن فصل التيار الكهربائي عن القسم الذي غادره الحجاج دون الإخلال بالقسم الآخر .
- (21) لا يسمح باستخدام المولدات الكهربائية في الأماكن التي بها طاقة كهربائية عمومية
- (22) تكلف مؤسسات حجاج الداخل ومكاتب خدمات الحجاج بمؤسسات الطوافة بفحص جميع المراوح قبل استخدامها ويستبعد التالف منها أو التي بها خلل فني .
- (23) يجب الا يقوم أي مكتب بإيصال التيار الكهربائي لأي مكتب آخر أو أي شخص مهما كانت الأسباب والا سيعرض نفسه لأشد الجزاءات .
- (24) تلتزم مؤسسات الطوافة بالتقيد بهذه التعليمات .

الضوابط والتعليمات الخاصة بالمولدات الكهربائية بمشعر عرفة :

لا يسمح باستخدام المولدات الكهربائية في الأماكن المتوفر بها طاقة كهربائية عمومية وفي حالة عدم توفر طاقة كهربائية عامة فيسمح باستخدام المولدات وفق الاشتراطات التالية :

أولاً : المولد

- 1) أن يكون المولد في غرفة خاصة تتشأ من مواد مقاومة للحريق (الطوب الإسمنتي) ومعزولة عن المخيم كوحدة مستقلة .
- 2) لا يسمح بتخزين أي مواد بترولية في موقع المولد .
- 3) توفير 4 طفايات حريق بقدرة سعة 6 كجم .
- 4) التقيد بتعليمات السلامة الخاصة بالتمديدات الكهربائية الواردة في هذا الكتيب .
- 5) يجب أن يتواجد فني كهرباء في المخيم على مدار الساعة .

ثانياً : خزان الوقود

- 1- يجب أن يكون خزان الوقود مدفون تحت الأرض وإذا تعذر ذلك فيوضع في غرفة مستقلة من البناء مقاومة للحريق .
- 2- أن يكون الخزان مثبت بشكل جيد ومحكما لا يسمح بالتسرب او الرشح .
- 3- أن تكون أنابيب توصيل الوقود مدفونة تحت الأرض وموصله بشكل جيد .
- 4- تزويد شبكة توصيل الوقود بصمامات مناسبة للإغلاق في حالة حدوث تسرب للوقود .
- 5- تكون تمديدات الوقود بعيدة عن مصادر الحرارة .
- 6- تؤمن التهوية الجيدة لخزان الوقود عند تركيبه فوق سطح الأرض .

ثالثاً : تعليمات تشغيل وصيانة المولدات الكهربائية

☒ قبل التشغيل :

- 1- التأكد من مستوى الوقود بالخزان الرئيسي وسلامة وصولها لخزان المولد .
- 2- التأكد من مستوى السوائل الخاصة بالمولد (الزيت - ماء الرديتر) .
- 3- فحص المولد للتأكد من عدم وجود تسرب للزيت أو الوقود .
- 4- التأكد من قفل القاطع الرئيسي للمولد وجميع القواطع الكهربائية قبل التشغيل .
- 5- التأكد من توصيل سلك التأريض بالمولد .

✘ بعد تشغيل المولد :

- 1- تشغيل المولد بدون أحمال .
- 2- فحص ضغط الزيت للمولد .
- 3- فحص حرارة المولد .
- 4- تشغيل القواطع وإطلاق التيار .

✘ إيقاف المولد :

- 1- فصل جميع القواطع الكهربائية بالتدرج .
- 2- فصل قاطع المولد الرئيسي .
- 3- إيقاف المولد والتأكد من عدم تسرب للسوائل .

رابعاً : تعليمات هامة

- 1- يتولى أعمال الصيانة والتشغيل شخص متخصص في هذا المجال ويكون متواجد على مدار الساعة .
- 2- التأكد من نظافة وترتيب غرفة المولد وغرفة خزان الوقود .
- 3- لا يسمح بتخزين أي مواد بترولية او مواد أخرى داخل غرفة المولد .

الشروط الخاصة بالعمالة (الحراس)

على مؤسسات الطوافة إيجاد مسئول عن السلامة (سعودي الجنسية) بكل مكتب خدمة ميدانية يتولى الإشراف على أعمال ومتطلبات السلامة بالمخيم ويكون متواجد بشكل دائم .

1- يجب توفير حراسة دائمة على المخيمات (حراس سعوديين) وعلى مدار الأربع والعشرين ساعة بعدد يتفق مع المعدلات التالية :

أ- يخصص ثلاثة حراس لكل مخيم يقل عدد الحجاج به عن 1500 حاج .

ب- تزداد العمالة بنسبة حارس واحد لكل 1000 حاج في حالة زيادة عدد الحجاج عن 1500 وحتى 10000 حاج .

ج- تزداد العمالة بنسبة حارس واحد لكل 2000 حاج في حالة زيادة عدد الحجاج عن 10000 حاج .

د- يشترط ألا يقل عمر الحارس عن 20 سنة ولا يزيد عن 55 سنة ويفضل من يجيد الأعمال الكهربائية وأعمال الإنقاذ والإطفاء .

هـ- ان يكون الحراس قادرين على تشييد الخيام وإعادة الأوضاع على ما كانت عليه في حالة سقوطها .

2- يدرّب الدفاع المدني الحراس الغير مدربين على أعمال السلامة والإطفاء الأولية وتقوم مؤسسات الطوافة بتسجيل طلباتها لتدريب حراسها لدى اقرب وحدة دفاع مدني .

3- تصرف بطاقات خاصة للحراس الذين أتموا التدريب في مراكز تدريب الدفاع المدني تدون عليها أسمائهم وعناوينهم وأرقام هواتفهم ومكاتب خدمات الحجاج التي أرسلتهم .

4- يجب ألا يقل عدد الحراس المتواجدين بالمخيم في أي وقت عن 50% من العدد الإجمالي للعمالة المخصصة للمخيم .

تعليمات استخدام البالونات

يمنع رفع أي بالون بمنطقة المشاعر إلا بعد الرجوع لرئاسة الطيران المدني للحصول على تصريح استخدامه أثناء موسم الحج حفاظا على السلامة العامة وفق التعليمات المنظمة لذلك .

متطلبات الدفاع المدني عند رفع البالونات بالمشاعر

- 1- يجب إشعار الدفاع المدني بالمنطقة (منى - عرفة - مزدلفة) التي سيتم رفع البالون بها .
- 2- يجب ألا يزيد ارتفاع البالون الثابت عن 80 قدم .
- 3- يجب ألا تقل المسافة بين قاعدة البالون واقرب عمود إنارة عن الارتفاع الأكبر (ارتفاع البالون أو ارتفاع عمود الإنارة) .
- 4- ألا تقل المسافة بين بالون وآخر قريب منه عن ارتفاع البالون الأكبر ارتفاعا .
- 5- أن يكون البالون بدرجة عالية من الوضوح من مسافة بعيدة لتفادي اصطدام الطائرات به .
- 6- عند حدوث حريق لا سمح الله بجوار موقع البالون يجب إنزاله فورا لمنع انطلاقة .
- 7- يجب أن تكون البالونات بعيدة عن أحواض المياه التي تتزود منها الطائرات بالمياه أثناء حوادث الحريق .
- 8- يجب أن تكون البالونات مثبتة بالأرض بشكل جيد بحيث تتحمل سرعة الرياح ولتجنب انطلاقها في الهواء .
- 9- يجب أن تكون موقع البالون بعيد عن مواقع الطبخ مسافة لا تقل عن 30 متر .

الخاتمة

حرصا من المديرية العامة للدفاع المدني للقيام بمسؤولية نشاطاتها في توفير سبل الوقاية وتجنب ما قد يسبب الحوادث التي تعكر صفو الجو الإيماني للحجاج . فإنها تأمل أن تكون تلك الاشتراطات والتعليمات قد سلكت طريق تنظيمي نتمنى من الله العلي القدير أن يشد الأزر ويوفق الخطى لخدمة بيته وحجابه ويحميهم من كل شر انه سميع مجيب .

البريد الإلكتروني للإدارة العامة للسلامة SAFETY998@998.GOV.SA