مشروع اسفير- المعايير الدنيا، والتدابير، والمؤشرات -2012

دليل ورشة العمل المشترك

# 3-2 اسفير ومستوطنات الطواريء، والمأوى، واللوازم غير الغذائية

### ملاحظة المدرب

## لمحة سريعة عن الجلسة التدريبية:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| المحتوى | النشاط | الوقت |
| 5 دقائق | عرض تقديمي شفهي موجز | 1. مقدمة |
| 20 دقيقة | عرض باستخدام الباور بوينت بالإضافة إلى مناقشة في جلسة عامة | 1. استعراض المعايير الدنيا بمشروع "اسفير" |
| 60 دقيقة | عرض باور بوينت بالإضافة إلى تمارين قصيرة | 1. تصور المؤشرات |
| 5 دقائق | ملخص شفهي للنقاط الرئيسية | 1. خلاصات |
| إجمالي وقت الجلسة التدريبية: 90 دقيقة | | |
| **المواد التدريبية المطلوبة**: مجموعة شرائح باور بوينت رقم (3-4)، ودليل مشروع اسفير طبعة 2011 (الفصل الخاص بالموقع والمأوى واللوازم غير الغذائية) ألواح قلابة وآلات حاسبة لاستخدامها في التمارين. وإن أمكن من المفيد أيضاً شراء قطعة مشمع مقوى قياس 4 X 5 متر، أو خيمة تخزين لحالات الطوارئ. | | |

## ملاحظات المدرب:

## مقدمة- 5 دقائق

تهدف هذه الجلسة التدريبية، مثلها مثل غيرها من الجلسات التدريبية الأخرى على غرار "اسفير و..."، إلى جعل المشاركين أكثر انفتاحاً، وقراءة، وفهماً، وتمرسهم على استخدام معايير ومؤشرات اسفير الواردة في هذا الفصل. من المفيد في هذه المرحلة أن تُذّكر المشاركين بأنه على الرغم من أن هذه الجلسة تعتبر أداة مفيدة جداً، إلا أنها لا تعد كاملة، وأن النسخ السابقة من دليل اسفير (وكثير من مصادر المعلومات الأخرى المعنية بالمأوى الخاصة بحالات الطوارئ) بها قدر كبير من التحيز لمخيمات اللاجئين. لقد أرست النسخة المحدثة من دليل اسفير لعام 2011 بوضوح "عدداً من الخيارات" التي تنعكس الآن في المعايير. إحدى الطرق التي تساهم في تشجيع المشاركين على قراءة أدق للنص واستيعاب أفضل لاستخداماته وحدود تطبيقاته هي من خلال تحدي المشاركين بأن يجدوا أي أخطاء، أو نقاط يرون أنها محيرة أو صعبة على الفهم.

1. **استعراض معايير اسفير- 20 دقيقة**

لقد تم تصميم هذا الجزء من الجلسة التدريبية بحيث " يتم توجيه وإرشاد المشاركين عبر" كل من المعايير الرئيسية في هذا القطاع. ومن المفيد في بعض الأحيان أن يقوم المشاركون بقراءتها ثم إعادة صياغتها بأسلوبهم الخاص بهدف التأكد من أنها واضحة ومن أن المجموعة كلها تفهم النقاط الرئيسية في كل معيار. في كل حالة من الحالات، تحدى المشاركين بحيث يقوموا بـ "اختبار" المعيار لكي يتعرفوا عما إذا كانوا يتفقون في الواقع أم لا، على أنها ذات طابع عام وقابلة للتطبيق على الصعيد العالمي.

1. **تصور المؤشرات- 50 دقيقة**

يهدف هذا الجزء من الجلسة التدريبية إلى عرض المؤشرات على المشاركين في صورة حيّة. وينبغي أن تكون في صورة معبرة جدا- لا سيما هذه الجلسة- لأنه قد لا يكون لدى كثير من المشاركين تخيل واضح للأحجام، والمسافات، والمناطق، والقياسات الأساسية للتخطيط المادي. ومن المفيد جداً في هذا الإطار استخدام شريط لاصق لتحديد مناطق مستطيلة على أرضية قاعة التدريب لتصوير 3.5 متر مربع ( وهي تمثل الحد الأدنى من مساحة المأوى للشخص الواحد) وكذلك 45 متر مربع. (الحد الأدنى لمساحة الموقع للشخص الواحد). إذا كان لديك أي مواد أخرى مدعمة أو معززة يمكن استخدامها في الجلسة التدريبية مثل – خاصة عينات من المشمع المقوى أو صور لمخيمات الطوارئ – فلا تتردد في استخدامها. قم باستخدام الأسئلة الموجودة في العرض التقديمي من أجل الحصول على مشاركة فعّالة من المجموعة. و من المفيد جداً توفير عدد من الآلات الحاسبة الصغيرة لكي يستخدمها المشاركون في إجراء الحسابات المتعلقة باستخدام بعض المؤشرات العددية.

التمرين الذي يتناول كيفية توزيع قطع المشمع المقوى مفيد للغاية، وينبغي أن يتم تحليله بعناية بعد الانتهاء منه. الرسالة هنا هي أن الحسابات باستخدام المتر المربع ليست سوى جزء من التمرين. أما الجزء الأكثر صعوبة والذي يتمتع بنفس القدر من الأهمية من برنامج المأوى هو تصميم كيفية توزيع المواد بطريقة عادلة عندما يكون هناك تفاوت كبير في حجم الأسر. تجدر الإشارة إلى أنه تم إرفاق المشكلة والحل "النموذجي" في نهاية هذه المادة. ربما تحتاج إلى توزيع التحليل على جميع المشاركين بعد أن ينتهوا من ممارسة التمرين ليكون بمثابة تفسير وملخص للموضوع.  
  
العرض التقديمي الخاص بـ "أسلوب الوحدات السكنية" هام جداً لأن جزءا كبيرا من إرشادات تخطيط المخيمات المنصوص عليها في دليل اسفير تعتمد على هذا النموذج- على الرغم من أنه لا يتم تقديمها بشكل محدد في النص. الفت نظر المشاركين إلى المعيار المعني بالخصوصية أيضا وحث المجموعة على التفكير في سبل تحقيق الخصوصية في حالة المخيمات ذات الأعداد الكثيفة. خذ وقتاً كافياً لغرشاد وتوجيه المشاركين عبر الخطوات المختلفة بعناية. والفت نظر المشاركين إلى أن اختيار أماكن المراحيض ومنافذ المياه يتم أيضا وفقا لمؤشرات اسفير. ذكر المجموعة بأن هذا ما هو إلا أحد الحلول، وأن "أسلوب الوحدات السكنية" التي يمكن استخدامها في تصميم المخيمات الكبيرة، كثيرة ومتنوعة. لقد تم تطوير هذا الحل لشرح هذا الأسلوب فقط، وأنه ليس "حلا يناسب جميع الاحتياجات". وسوف يعتمد ترتيب المجموعات على عوامل كثيرة منها على سبيل المثال حجم الأسرة والخيارات المتاحة للمأوى والعادات التقليدية للمأوى للناس المتضررين. أوضح للمشاركين أنه ستكون هناك فرصة لاستخدام هذا الأسلوب في تمرين التجميع النهائي في ورشة العمل هذه.

1. **خلاصات**

على الرغم من أن هذه المعايير لا ترقى إلى حد الكمال، إلا أن المعايير والمؤشرات والتدابير والملاحظات الإرشادية الواردة في دليل اسفير توفر دليلاً مفيداً جداً لتصميم وتنفيذ ورصد وتقييم مخيمات الطواريء وبرامج الإيواء. وبوجه عام، هذه هي أهم النقاط:

* ابحث جميع الخيارات المتاحة للمأوى وحاول إبقاء الناس في منازلهم إذا كان يمكن القيام بذلك بأمان.
* اعمل على توفير مساحة داخلية كافية، بحيث يعيش الناس بكرامة - وليس مثل السجناء.
* وزع (أو خصص) مساحة المأوى بشكل يدعم ويعزز وحدة الأسرة، مع الوفاء بالمؤشرات الأخرى في نفس الوقت أيضا بقدر الإمكان.
* اعمل على توفير مساحة كافية - للحد من الازدحام في مواقع ومخيمات الإيواء في حالات الطوارئ.
* إذا لم يكن بالإمكان تجنب إنشاء المخيمات – اختر لهم موقع جيدا واحرص على زيارة موقع صرف المياه.
* حاول إدارة المواقع بشكل كلي وشامل، بحيث تتعامل معها كأنها مدن صغيرة، بحيث توفر فيها أنظمة متكاملة للمياه والصرف الصحي والصحة لأن الإخفاق في معالجة هذه القطاعات بشكل كافي سوف يؤدي إلى الفشل.

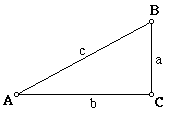
**تمرين خاص بالاستجابة المتعلقة بالمأوى**

* بافتراض أن عدد السكان النازحين المتأثرين بحالة الطواري يبلغ 20،000 (عشرون ألف نازح). التركيبة السكانية لهؤلاء السكان مُبينة أدناه، ما هو الأثر البرامجي لهذه المعلومات على توفير مواد الإيواء لهؤلاء الناس؟ مع العلم أن لديك 3750 قطعة من المشمع المقوى المقطع مسبقاً مقاس كل منها ( 4 متر x 6 متر ) يوجد بها ثقوب معدنية (فتحات) على الحواف لربطها بالحبال، ويتوفر لدى الناس إمكانية الحصول على أعمدة خشبية خفيفة. مع الأخذ في الاعتبار أن هناك فرصة لهطول أمطار غزيرة في غضون الأسبوعين القادمين. ومع افتراض أن مساحة الموقع المتوفرة والقابلة للاستخدام كبيرة – ولا توجد قيود.
* هناك 15000 نازح في صورة أسر كاملة، متوسط حجم الأسرة هو 6 أفراد.
* هناك 4000 نازح يشكلون أقلية، متوسط حجم الأسرة هو 8 أفراد.
* هناك 1000 فرد من المقاتلين السابقين والجنود الأطفال، وكلهم من الذكور الذين تتراوح أعمارهم بين 10 و 22 عاماً. ويزعمون أنه ليس لديهم أي روابط أسرية داخل المجموعة الأكبر.

ما هي إرشادات اسفير التي سوف تساعدك في تصميم برنامجك لتوزيع قطع المشمع المقوى هذه؟ وما هي خطتك الأساسية؟

**التمرين الخاص بقطع المشمع: التحليل والإجابات الممكنة**

1. أولاً فكر في شكل التخطيط العام والافتراضات المتعلقة بمساحة المأوى في ضوء المواد المتوفرة لديك.

لديك عدد 3750 قطعة مشمع مقوى مقاس ( 4 مX 6م) = 90000 م2 من قطع المشمع (ولكن تذكر أنه سيتم استخدام قطع المشمع كسقف للمأوى، ومن ثم عليك افتراض أن الزاوية ستكون 30 ° ، وبالتالي فإن المساحة المتوفرة ستعتمد على النسبة التي يتم تحديدها باستخدام حساب المثلثات الذي يُدرس في المدارس الثانوية.

بافتراض أنه تم تخصيص (c) لك، (استخدام 1 لتحديد نسبة الانتفاع) و

A = (assume 30°)

B = /2 - A,

a = c sin(A),

**b = c x cos (A) = 1 x (.866) =.866 utility factor**

وهكذا سيكون معدل الانتفاع هو**.866**  
  
**(بالتالي فإن تغطية المأوى تساوي 86٪ من إجمالي حجم قطع المشمع):**

**90,000 X .86 = 77,400 m2**

**من المساحة المغطاة.**

**بتقسيم 77,400 m2 على 20 ألف فرد يكون الناتج = m23،87 لكل فرد**  
  
**ومن ثم تكون هذه المساحة متوافقة مع مؤشر اسفير للحد الأدنى وهي 3.5 m2 للشخص الواحد.**  
  
**الآن يبقى كيفية توزيع هذه الأفرخ على الأشخاص المحتاجين.**  
  
مقاس قطعة المشمع الواحدة هي( 4 X 6) وينبغي أن توفر مساحة قدرها:

(24 x .866 = 20.784 m2) /3.5 = 5.938 (أي ما يكفي لعدد 6 أشخاص). وهذا أمر جيد بالنسبة لمجموعة الأغلبية التي تتكون من 15 ألف فرد حيث متوسط ​​حجم الأسرة هو 6 أفراد. وبتقسيم (15.000 على 6) يكون لدينا 2.500 أسرة ، وبالتالي فإن قطع المشمع تكفي لعدد 2500 أسرة من هذه الأسر.  
أما بالنسبة لمجموعة الأقلية التي يبلغ عددها 4،000 فرد، ومتوسط ​​حجم الأسرة فيها 8 أفراد، فيصبح الأمر أكثر صعوبة. لذا يجب أن تكون هناك قاعدة تتبعها. على سبيل المثال إذا كنت ستعطي كل أسرة قطعتان، إذن فأنت بحاجة إلى حساب الآتي (4000/8) × 2 = 1000 قطعة.  
  
وأخيراً، هناك 1000 جندي. بالنسبة لهذه المجموعة التي يمكن أن تسكن في صورة جماعية وليس في مجموعات أسرية يمكنك ببساطة تقسيمهم إلى مجموعات كل منها تضم 6 جنود حيث توفر لكل مجموعة قطعة مشمع. وعندئذ سوف تحتاج إلى (1000/6 = 167 قطعة)  
وفيما يلي ملخص لتطبيق هذا الإجراء:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ملاحظات** | **كم عدد قطع المشمع التي تحتاجها** | **مجموعات النازحون** |
| هذا يناسب الأسر متوسطة الحجم أما الأسر الأكبر من 6 أفراد فسوف تعاني من الازدحام | 2,500 | مجموعة الأغلبية |
| هذا يناسب الأسر متوسطة الحجم ويوفر عيشة محافظة، بحيث أن معظم الأسر ستعيش في حالة أفضل من حيث المساحة عن مثيلاتها في مجموعة الأغلبية. | 1,000 | مجموعة الأقلية |
| هناك حل بديل وهو أن تقوم ببساطة بتوزيع هذا الكم من القطع على القيادة وتدعهم يقسموا العدد على مجموعات كما يروق لهم. | 167 | مجموعة الجنود |
| لديك عدد 3750 قطعة بلاستيك لتوزيعها، وبالتالي ينبغي أن يكون العدد كافياً. وسوف يتبقى لديك 83 قطعة إضافية للحالات الخاصة أو الاحتفاظ بها كمخزون. | 3,667 | **الإجمالي** |

ما هي نقاط الضعف في خطة التوزيع هذه؟ يمكن ملاحظة أن هناك مشكلة واحدة هي التوتر الذي سوف ينشأ بين المجموعتين نظراً لحصول كل أسرة في مجموعة الأقلية على قطعتين في حين حصول كل أسرة في مجموعة الأغلبية على قطعة فقط. هناك قاعدة يجب ترسيخها وتُطبق على جميع الفئات بغض النظر عن الانتماء العرقي. قد تكون القاعدة، على سبيل المثال، هي أن جميع الأسر التي يصل عدد أفرادها إلى 6 أفراد تحصل على قطعة واحدة من المشمع. وأن جميع الأسر الأكبر من ذلك (التي يصل عدد أفرادها إلى نحو 12 فرد) تحصل على قطعتين.