

اسم المشروع رقم المشروع	مشروع زيادة الوصول إلى الخدمات الشاملة والدامجة على مستوى المجتمع من خلال تعزيز نهج التنمية المجتمعية الشاملة والدامجة في الأردن. P6631
الجهة الداعمة	CBM
الجهة المنفذة	جمعية الحسين – مركز الأردن للتدريب والدمج الشامل.
تاريخ بدء وانتهاء المشروع	01/11/2022 – 31/1/2026
الغرض من المهمة	تحسين إمكانية الوصول إلى مباني مقدمي الخدمات في محافظة البلقاء

الخلفية

المشروع الحالي هو نتيجة شراكة استراتيجية بين cbm و جمعية الحسين والتي سيتم تمويلها من قبل الحكومة الألمانية ممثلة ب BMZ

(CBM) هي منظمة إنمائية غير حكومية دولية ملتزمة بتحسين نوعية حياة الأشخاص ذوي الإعاقة في أفقر مجتمعات العالم. واستناداً إلى قيمها المسيحية ولأكثر من 100 عام من الخبرة المهنية، تستهدف منظمة CBM محاربة الفقر كسبب ونتيجة للإعاقة، وتعمل في شراكة مع المنظمات المحلية التي تهتم بالتنمية المستدامة بالتعاون مع الحكومات الوطنية و الجهات المحلية المعنية لإنشاء مجتمع من أجل الجميع. تعمل cbm في المجتمعات الأكثر حرماناً، بغض النظر عن العرق أو الجنس أو الدين. تسعى cbm إلى تغيير المواقف والممارسات والسياسات التي تؤدي إلى التهميش والإقصاء والفقر بسبب الإعاقة، والسعي من أجل السلام والعدالة والكرامة لكل فرد.

جمعية الحسين – مركز الأردن للتدريب والدمج الشامل

تم اختيار جمعية الحسين (AHS) لتكون الجهة المحلية المنفذة للمشروع. نفذت جمعية الحسين مشاريع تنموية وإنسانية بتمويل من مانحين دوليين خلال السنوات القليلة الماضية، بما في ذلك ثلاثة بتمويل من BMZ. كان من ضمن هذه المشاريع وبمعون وثيق مع CBM على مدى السنوات الخمس الماضية (2017-2022)، ومن المشاريع التالية:

- برنامج التدخل المبكر
- مشغل الأطراف الصناعية والأجهزة الطبية
- برامج إعادة التأهيل المجتمعية (بما في ذلك اللاجئين السوريين)

• دعم جمعية الحسين لتصبح مركزاً إقليمياً للتميز والتدريب

جمعية الحسين جمعية غير حكومية تعمل في مجال الإعاقة. تأسست عام 1971 عندما بدأت خدماتها بمساعدة الأيتام. أثناء انخراطها في هذا العمل، أصبحت الجمعية على دراية بالفجوات في الخدمات المقدمة للأشخاص ذوي الإعاقة. وفي وقت لاحق، تطورت جمعية الحسين لتصبح منظمة رائدة في الأردن تقدم خدمات إعادة التأهيل والتعليم للأشخاص ذوي الإعاقة. تقدم خدمات إعادة التأهيل والتدريب والخدمات التعليمية ورفع الوعي المجتمعي بالتعاون مع منظمات المجتمع المدني ومنظمات الأشخاص ذوي الإعاقة والجهات الحكومية.

رؤية الجمعية : المساهمة في خلق مجتمع شامل حيث يمكن لكل شخص من ذوي الإعاقة وغير ذوي الإعاقة التمتع بحقوقه الكاملة ويصبح عضواً منتجاً لتحقيق التنمية المجتمعية الشاملة.

رسالة الجمعية : توفير خدمات إعادة تأهيل شاملة وبأسعار معقولة ويمكن الوصول إليها وتشمل الأشخاص ذوي الإعاقة وغير ذوي الإعاقة، والأطفال حديثي الولادة حتى كبار السن، على المستويات المؤسسية والمجتمعية المدعومة بمشاركة مدرة للدخل لضمان استدامتها.

معلومات المشروع

الهدف العام للمشروع

نوعية الحياة والمشاركة الاجتماعية للأشخاص ذوي الإعاقة في الأردن تحسنت للأفضل

من اهم اهداف المشروع

- تعزيز القدرات المؤسسية لمقدمي خدمات إعادة التأهيل لتقديم خدمات إعادة تأهيل وتعليم شاملة ودامجة
- إنشاء شبكة وطنية ونظام إحالة لمقدمي خدمات إعادة التأهيل من القطاعين العام والخاص، ويمكن للأشخاص ذوي الإعاقة الوصول إليها
- تطوير خدمات إعادة التأهيل والتعليم وسبل العيش التي يمكن الوصول إليها بشكل أكبر واستخدامها من قبل الأشخاص ذوي الإعاقة على مستوى المجتمع المحلي
- تقديم مفهوم التنمية المجتمعية الشاملة على المستوى الوطني بالتعاون مع أصحاب المصلحة الأساسيين

نتائج المشروع المتوقعة:

- تعزيز قدرات المسؤولين الحكوميين والمنظمات غير الحكومية وكذلك مقدمي خدمات التعليم وإعادة التأهيل في القطاعين العام والخاص على الصعيد الوطني بما يتعلق بالتنمية المجتمعية الشاملة والدامجة
- إنشاء منصة خدمات شاملة لمقدمي الخدمات المجتمعية العامة والخاصة وتشغيلها في ثلاث مناطق مستهدفة وإتاحتها للأشخاص ذوي الإعاقة
- في المناطق المستهدفة الثلاثة وهي الرمثا والسلط والكرك، يتم تطوير خدمات التعليم وإعادة التأهيل الشاملة التي يمكن الوصول إليها للأشخاص ذوي الإعاقة على مستوى المجتمع

المناطق المستهدفة بالمشروع:

كافة محافظات الأردن

النشاط الرئيسي بالمشروع المتعلق بالتعديلات البيئية :

تحسين إمكانية الوصول إلى 3 مباني لمقدمي الخدمات في البلقاء للأشخاص ذوي الإعاقة.

يجب أن يُتاح للأشخاص ذوي الإعاقة إمكانية الوصول بشكل أسهل إلى المباني ذات الصلة بهم؛ وأن تتاح للأشخاص ذوي الإعاقة الفرصة لاستخدام الخدمات المقدمة في مجتمعهم على قدم المساواة مع الآخرين ولتحقيق هذه الغاية، سيتم تحويل 3 مرافق بطريقة نموذجية خالية من العوائق.

إن المباني المستهدفة هي على سبيل المثال :

- المراكز الصحية / المستشفيات
- المدارس
- معاهد التدريب المهني
- أماكن العمل للأشخاص ذوي الإعاقة.

تم اختيار المباني والمرافق المعنية ذات الأولوية القصوى من قبل المعنيين بالذات الأشخاص ذوي الإعاقة ومقدمي الرعاية لهم ضمن نشاط " دراسة مسح المعرفة والتوجهات والممارسات" .

تتمثل اهم تدابير إمكانية الوصول التي يجب تنفيذها :

- عمل المنحدرات
- تركيب درابزين على المنحدرات والادراج
- الوحدات الصحية المهيئة
- تعديل كاونترات الاستقبال
- اللوحات الإرشادية
- بالإضافة إلى احتياطات السلامة الأساسية (إنذار الحريق ومخارج الطوارئ).

سوف تكون الثلاث مباني المعدلة ذات بيئة خالية من العوائق للأشخاص ذوي الإعاقة وأيضاً لكبار السن.



المهام الرئيسية لشركة المقاولات – الانشاءات:

تحت الإشراف المباشر لمدير المشروع وبالتنسيق مع مشغل التعديلات البيئية بجمعية الحسين، ستكون لشركة المقاولات – الانشاءات الخارجية مسؤولة عن الأنشطة التالية: -

تنفيذ اعمال البناء والصيانة لمرافق عدد 3 حسب الملحق رقم (1) المرفق داخل محافظة البلقاء لتصبح إمكانية استخدامها من قبل الأشخاص ذوي الإعاقة وكبار السن ببسر وسهولة وامان وتسليم المرافق التي يتم تعديلها لموظفي جمعية الحسين .

مدة العمل

مدة تنفيذ الاعمال ستكون خلال شهرين من تاريخ توقيع العقد.

ستعمل الشركة / المؤسسة من خلال التنسيق بشكل وثيق مع فريق مشروع جمعية الحسين

الخبرة والمؤهلات المطلوبة

- المؤهلات والخبرة في مجال تطوير الاعمال الانشائية بالأخص ما يتعلق بالتعديلات البيئية – منحدرات – مرافق صحية معدلة – الخ
- فريق مؤهل للقيام بالمهمة بنجاح.
- خبرة سابقة مثبتة في تصميم مجال تطوير الاعمال الانشائية بالأخص ما يتعلق بالتعديلات البيئية للأشخاص ذوي الإعاقة من مختلف التصنيفات (الحركية، البصرية، السمعية , الذهنية).
- القدرة على دعم ما بعد التنفيذ.
- إظهار القدرة بوضوح على العمل في الوقت المحدد وتقديم مخرجات عالية الجودة.

تقديم العطاء

يمكن للشركات/مقدمي العروض المؤهلين المهتمين تقديم عروضهم عبر البريد الإلكتروني. ترسل العروض على بريد مسؤول المشتريات(CBIDAccountant@ahsrehab.org) :

ويجب على مقدم الطلب، على وجه الخصوص، التأكد أثناء تقديم الاقتراح من إرفاق ما يلي:

- ملف تعريف عن الشركة الانشائية (صفحتان كحد أقصى) يشرح سبب كونها الأنسب للمهمة.
- الخبرة ذات الصلة (صفحتان كحد أقصى)
- سيرة ذاتية حديثة.
- المعرفين (الحد الأدنى 3)
- جدول الزمني لتسليم العمل
- شهادة رخص مهن سارية المفعول
- سجل تجاري ساري المفعول وترخيص مكتب هندسي للمكاتب الهندسية.

العملة / عرض الأسعار

تكون التكاليف المبينة في العرض المالي المقدم بالدينار الأردني شاملة الضرائب

جدول الدفعات

سيتم سداد الدفعات على ثلاثة أقساط بناءً على نسبة الانجاز وبعد الحصول على موافقة فريق المشروع وفقاً لخطة العمل والتي أقرتها جمعية الحسين.

الموعد النهائي لتقديم العطاءات

يجب أن يتم استلام العطاءات من قبل جمعية الحسين على العنوان المحدد أعلاه في موعد أقصاه 10/15/2023. وسيتم رفض العطاءات التي ترد بعد الوقت المحدد.

معايير الاختيار

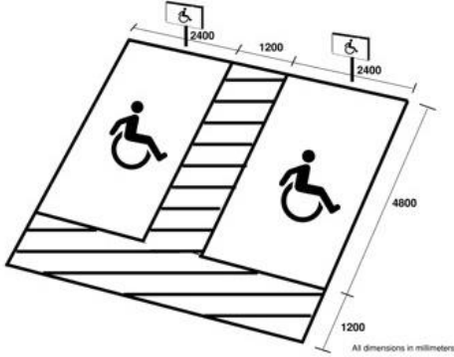
وفيما يتعلق بمعايير الاختيار، فإن العرضين المالي والفني سيشكلان 60% و40% على التوالي موزعين على النحو التالي:

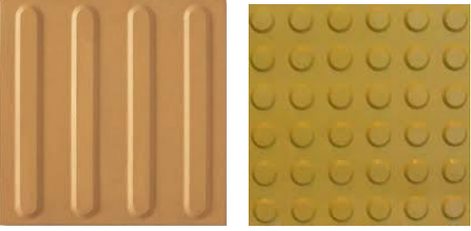
الدرجة	المعيار	الرقم
60%	الموازنة المالية	1
40%	العرض الفني	2
100%	المجموع %	

المرافق المطلوب القيام بتعديلات بيئية لها بمحافظة البلقاء

مبنى رقم (1) -معهد التدريب المهني (عين الباشا -ذكور)

العنوان : عين الباشا

المطلوب تنفيذه	البيان
<p>دهان (دهان ارضفه) أرضية الشارع لتبيان انها موقف للأشخاص ذوي الإعاقة مع وضع لوحة ارشادية حسب المبين بالصورة ادناه</p>  	<p>عمل مواقف سيارات للأشخاص ذوي الإعاقة</p> <p>عدد 2</p>
<p>التعديل بمقدار 2 متر تقريبا مع العرض 1.5 متر , ليصبح طول المنحدر الطول 9.80 متر مع مراعاة ان سطح المنحدر مقاومة للانزلاق نوعية البلاط خشنة.</p> <p>-درابزين بارتفاعين (74 سم و 80 سم).</p>	<p>تعديل المنحدر على المدخل الرئيسي للمركز</p>

<p>مقبض الدرايزين سهل الاستخدام ويوفر دعماً جيداً للأشخاص ذوي الإعاقة ومصقول بشكل جيد. (بقطر 4 سم لون أزرق وبعد عن الحائط 5 سم ، وكوع في كل نهاية درابزين)</p>	
<p>إزالة العتبات جميعاً على أبواب الغرف والمداخل -</p>	<p>الأبواب الخارجية والداخلية مناسبة لمرور الكرسي المتحرك</p>
<p>تغليف ممر ضمن الارضية بمادة خشنة مثل (PVC) - العلامات الأرضية الشريطية والنقطية من المدخل الخارجي لخدمة جميع فئات الإعاقة حسب المبين بالرسم ادناه - تقريباً بطول 200 متر (قياس 30 سم X 30 سم)</p>  <p>عدد 100 حبة</p> <p>عدد 25 حبة</p>	<p>تركيب المؤشرات الارضية الطولية والنقطية فوق بلاط الارضية للمدخل الرئيسي ومسارات الحركة الرئيسية في المبنى. (الممر وداخل الغرف والمشغل بالطابق الرئيسي)</p>
<p>عمل لوحات ارشادية بأسماء الغرف والمشغل ومخارج الطوارئ (بلاستيك قياس 40*15) على أن تكون لون اللوحة زرقاء مع احرف بيضاء نافرة مع لغة بريل عدد 30 لوحة.</p>	<p>لوحات ارشادية في الممرات والغرف والمشغل</p>
<p>الفاصل اللوني يكون علي ارتفاع 90 سم وبسمك 15سم - لون ازرق زيتي مطفي - الحاجة لعلب دهان زيتي مطفي عدد 4</p>	<p>دهان اطار حول الأبواب والشبابيك</p>
<p>تركيب جرس انذار واضاءة عدد 3 وربطه مع نظام الحماية الموجود بالمعهد مسبقة (للأشخاص الذين يعانون من مشاكل سمعية وبصرية)</p>	<p>إجراءات الوقاية من الحريق</p>
<p>تركيب الأشرطة المانعة للتزحلق عند أنوف الأدراج - 100 متر - حسب الصورة ادناه</p> 	<p>توفير شريط خشن علي نهاية كل درجة</p>
<p>تركيب مماسك حديد قطر الماسورة 4 سم وتبعد عن الحائط 5 سم بطول 20 متر علي الجهتين بما مجموعه (40 متر) لحماية الأشخاص الذين يستخدمون العكازات والاعاقة البصرية وطلانها بون ازرق زيتي مطفي.</p>	<p>توفير مماسك داخل الممر الرئيسي</p>

يوجد حمام يتكون من حمامين بمساحة صغيرة والمطلوب توسعته لذا سيتم هدم الجدار بين الحمامين وجعله حمام واحد والمطلوب عمل هيكله كاملة للحمام من تمديدات صحية وكهربائية (مقاسات الحمام عرض 2.5 * طول 2,70 * ارتفاع 3.90)

إعادة تأهيل الحمام بحيث يتم إزالة البلاط القديم واستبداله ببلاط ارضيات من النوع الخشن (قياس 50 X 50) وبلاط جدران من النوع الجيد. وكل مستلزمات الحمام من مقعدة ومغسلة ومماسك للحائط والتمديدات الصحية واستخدام مواد ذات جودة جيدة للتمديدات الصحية والمياه (مواد صنع سعودي) وتغيير مفاتيح الكهرباء ولمبات الإضاءة وتركيب مروحة شفط - نوعية ممتازة مع إزالة الطمم .

كما ويجب توفير الاتي :

- المقعد (نوع تركي أو سعودي)
- مقابض عدد 2 - مقبض متحرك ومقبض ثابت قياس 90 سم (نوعية جيدة)
- مغسلة على ارتفاع 80سم نوع تركي أو سعودي - مراعاة ان يكون هنالك فراغ أسفل المغسلة بحيث لا يوجد عامود وتركيب بطارية نوع ايطالي للمغسلة ذات اليد الطويلة (بطارية غير) لسهولة استخدامها من الطلبة ذوي الإعاقة الحركية. على أن تكون المحابس والشطاف نوع ايطالي
- الاستفادة من أحد أبواب الخشب المتوفرة مسبقا بالحمام وإعادة تركيبه مع الاخذ بعين الاعتبار ان يفتح للخارج.

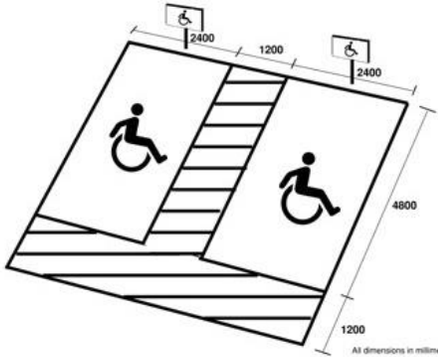


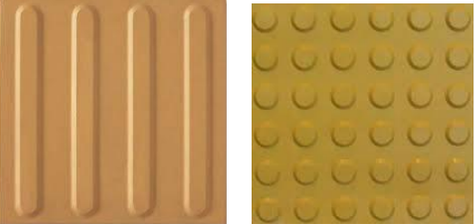
يوجد شبك عرضه 3 متر سيتم هدمه وعمل باب طوارئ بعرض 180 سم مع إزالة تراب ومخلفات خلف الباب المقترح وتبليط الممر بطول 5 متر وعرض متر ونصف , ومطلوب أيضا عمل منحدر يودي الي ساحة الاصطفاف بطول 3متر وعرض متر ونصف بنهاية الممر.

تهيئه مخرج طوارئ

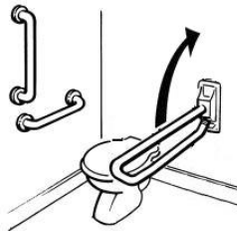
مبنى رقم (2) - مركز صحي البقيع الشامل

العنوان : السلط - البقيع

المطلوب تنفيذه	البيان
<p>دهان أرضية (دهان ارضفه) الشارع لتبيان انها موقف للأشخاص ذوي الإعاقة مع وضع لوحة ارشادية حسب المبين بالصورة ادناه</p>  	<p>عمل مواقف سيارات للأشخاص ذوي الإعاقة</p> <p>عدد 1</p>

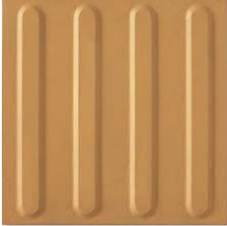
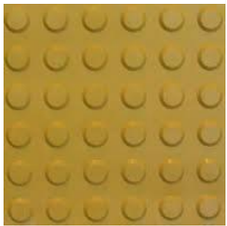
<p>التعديل بمقدار 1 متر تقريبا مع العرض 1.5 متر ليصبح طول المنحدر 5 متر مع مراعاة ان سطح المنحدر مقاومة للانزلاق (نوعية البلاط خشنة).</p> <p>عمل - درابزين بارتفاعين (74 سم و 80 سم) على الجهتين مقبض الدرابزين سهل الاستخدام ويوفر دعماً جيداً للأشخاص ذوي الإعاقة ومصقول بشكل جيد.</p>	<p>تعديل المنحدر على المدخل الرئيسي للمركز</p> <p>• طول المنحدر الحالي 4 متر</p>
<p>إزالة العتبات جميعا على أبواب الغرف والمداخل.</p>	<p>الأبواب الخارجية والداخلية مناسبة لمرور الكرسي المتحرك</p>
<p>تغليف ممر ضمن الارضية بمادة خشنة مثل (PVC) - العلامات الأرضية الشريطية والنقطية من المدخل الخارجي لخدمة جميع فئات الإعاقة حسب الميّن بالرسم ادناه - تقريبا بطول 100متر (قياس 30 X 30)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">  </div> <p>عدد 50 حبة</p> <p>عدد 15 حبة</p>	<p>تركيب المؤشرات الارضية الطولية والنقطية فوق بلاط الارضية للمدخل الرئيسي ومسارات الحركة الرئيسية في المبنى. الممر لغاية العيادات بالطابق الرئيسي</p>
<p>عمل لوحات ارشادية بأسماء الغرف والمشاكل ومخارج الطوارئ (بلاستيك قياس 40*15) لون اللوحة أزرق احرف بيضاء نافرة مع لغة بريل عدد 30 لوحة</p>	<p>لوحات ارشادية في الممرات والغرف (العيادات)</p>
<p>الفاصل اللوني يكون علي ارتفاع 90 سم وبسمك 15سم - لون ازرق زيتي مطفي - الحاجة لعلب دهان زيتي مطفي عدد 4.</p>	<p>دهان اطار حول الأبواب والشبابيك</p>
<p>تركيب جرس انذار واضاءة عدد 2 وربطه مع نظام الحماية الموجود بالمعهد مسبقة (للأشخاص الذين يعانون من مشاكل سمعية وبصرية.</p>	<p>إجراءات الوقاية من الحريق</p>
<p>تركيب الأشرطة المانعة للتزحلق عند أنوف الأدراج - 100 متر</p>	<p>توفير شريط خشن علي نهاية كل درجة</p>
<p>تركيب مماسك حديد قطر الماسورة 4 سم وتبعد عن الحائط 5 سم بطول 40 متر علي الجهتين بما مجموعه (80 متر) لحماية الاشخاص الذين يستخدمون العكازات والاعاقة البصرية وطلاتها بلون ازرق زيتي مطفي.</p>	<p>توفير مماسك داخل الممر الرئيسي</p>

<p>تركيب مواسير قطر 4 سم على جانبي الحائط على الدرج بطول 26 متر وطلائها بلون ازرق زياتي مطفي.</p>	<p>تركيب دربزين للدرج الذي يصعد للطابق العلوي</p>
<p>يوجد حمام يتكون من حمامين بمساحة صغيرة والمطلوب توسعته لذا سيتم هدم الجدار بين الحمامين وجعله حمام واحد والمطلوب عمل هيكله كاملة للحمام من تمديدات صحية وكهربائية (مقاسات الحمام عرض 2.5 * طول 2.00 * ارتفاع 3 متر)</p> <p>إعادة تأهيل الحمام بحيث يتم إزالة البلاط القديم واستبداله ببلاط ارضيات من النوع الخشن (قياس 50 X 50) وبلاط جدران من النوع الجيد.</p> <p>وكل مستلزمات الحمام من مقعدة ومغسلة ومماسك للحائط والتمديدات الصحية واستخدام مواد ذات جودة جيدة للتمديدات الصحية والمياه (مواد صنع سعودي) وتغيير مفاتيح الكهرباء ولمبات الإضاءة وتركيب مروحة شفت - نوعية ممتازة مع إزالة الطمم .</p> <p>كما ويجب توفير الاتي :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ المقعد (نوع تركي أو سعودي) ▪ مقابض عدد 2 - مقبض متحرك ومقبض ثابت قياس 90 سم (نوعية جيدة) ▪ مغسلة على ارتفاع 80سم نوع تركي أو سعودي - مراعاة ان يكون هنالك فراغ أسفل المغسلة بحيث لا يوجد عامود وتركيب بطارية نوع ايطالي للمغسلة ذات اليد الطويلة (بطارية غيير) لسهولة استخدامها من الطلبة ذوي الإعاقة الحركية ، على أن تكون المحابس والشطاف نوع ايطالي. ▪ الاستفادة من أحد أبواب الخشب المتوفرة مسبقا بالحمام وإعادة تركيبه مع الاخذ بعين الاعتبار ان يفتح للخارج 	<p>توفير دورة مياه (حمام) مهياة حسب متطلبات كودة البناء للأشخاص ذوي الإعاقة</p>
<p>عمل تعديل لقسم الاستقبال (خشبي) ليصبح الارتفاع على النحو الاتي : - 80: سم</p>	<p>تعديل ارتفاع قسم الاستقبال</p>

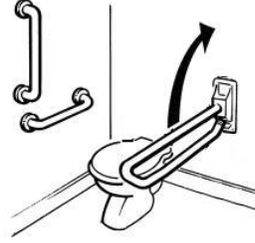


مبنى رقم (3) - مستشفى السلط /قسمي الجراحة والتأهيل

العنوان: السلط - شارع الستين

المستشفى - قسم التأهيل	
المطلوب تنفيذه	البيان
عمل منحدر بطول 1 متر وعرض 1.5 متر مع مراعاة ان سطح المنحدر مقاومة للانزلاق نوعية البلاط خشنة او صبه خشنة.	منحدر على المدخل الرئيسي لقسم التأهيل
تغليف ممر ضمن الارضية بمادة خشنة مثل (PVC) - العلامات الأرضية الشريطية والنقطية من المدخل الخارجي لخدمة جميع فئات الإعاقة حسب المبين بالرسم ادناه - تقريبا بطول 100متر (قياس 30X30)	تركيب المؤشرات الارضية الطولية والنقطية فوق بلاط الارضية لقسم التأهيل
 عدد 50 حبة	 عدد 15 حبة
	لوحات ارشادية في الممرات والغرف (غرف التأهيل)

<p>عمل لوحات ارشادية بأسماء الغرف والاقسام ومخارج الطوارئ (بلاستيك قياس 40 * 15) لون اللوحة أزرق أحرف بيضاء نافرة مع لغة بريل عدد 10 لوحة.</p>	
<p>الفصل اللوني يكون على ارتفاع 90 سم وبسمك 15 سم – لون ازرق زيتي مطفي – الحاجة لعلب دهان زيتي مطفي عدد 4.</p>	<p>دهان اطار حول الأبواب والشبابيك</p>
<p>تركيب جرس انذار واضاءة عدد 2 وربطه مع نظام الحماية الموجود مسبقاً (للأشخاص الذين يعانون من مشاكل سمعية وبصرية.</p>	<p>إجراءات الوقاية من الحريق</p>
<p>يوجد حمام يتكون من حمامين بمساحة صغيرة والمطلوب توسعته لذا سيتم هدم الجدار بين الحمامين وجعله حمام واحد والمطلوب عمل هيكله كاملة للحمام من تمديدات صحية وكهربائية (مقاسات الحمام عرض 2.5 * طول 2.50 * ارتفاع 3 متر) إعادة تأهيل الحمام بحيث يتم إزالة البلاط القديم واستبداله ببلاط ارضيات من النوع الخشن (قياس 50X50) وبلاط جدران من النوع الجيد.</p> <p>وكل مستلزمات الحمام من مقعدة ومغسلة ومماسك للحائط والتمديدات الصحية واستخدام مواد ذات جودة جيدة للتمديدات الصحية والمياه (مواد صنع سعودي) وتغيير مفاتيح الكهرباء ولمبات الإضاءة وتركيب مروحة شفط – نوع ياباني مع إزالة الطم .</p> <p><u>كما يجب توفير الاتي :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ المقعد (نوع تركي أو سعودي) ▪ مقابض عدد 2 - مقبض متحرك ومقبض ثابت قياس 90 سم (نوعية جيدة). ▪ مغسلة على ارتفاع 80سم نوع تركي أو سعودي - مراعاة ان يكون هنالك فراغ أسفل المغسلة بحيث لا يوجد عامود وتركيب بطارية نوع ايطالي للمغسلة ذات اليد الطويلة (بطارية غير) لسهولة استخدامها من الطلبة ذوي الإعاقة الحركية ،على أن تكون المحابس والشطاف نوع ايطالي. ▪ الاستفادة من أحد أبواب الخشب المتوفرة مسبقاً بالحمام وإعادة تركيبه مع الاخذ بعين الاعتبار ان يفتح للخارج 	<p>توفير دورة مياه (حمام) مهياة حسب متطلبات كودة البناء للأشخاص ذوي الإعاقة</p>



عمل تعديل لقسم الاستقبال (خشبي) ليصبح الارتفاع على النحو الاتي: - 80 سم عدد 2

تعديل ارتفاع قسم الاستقبال
بقسم التأهيل

المستشفى - قسم الجراحة - رجال ونساء

المطلوب تنفيذه

البيان

العمل على تركيب ممسك متحرك (ستانلس) عدد 2 داخل الحمام الواحد بقسم الجراحة ذكور واناث عدد الحمامات: - 48 بالتالي عدد المماسك المتحركة المطلوبة = 96



تركيب مماسك متحركة داخل
الحمامات بقسم الجراحة

<p>توفير 5 كراسي حمام حسب المواصفات والنوع المبين بالصورة – حجم ثابت.</p> 	<p>توفير كراسي حمام</p>