

جمهورية مصر العربية - قرار رئيس الجمهورية - رقم 581 لسنة 1990 الصادر بتاريخ 12-12-1990 نشر بتاريخ 1991-07-25 بشأن الموافقة على الاتفاقية الخاصة بخطة العمليات بين حكومة جمهورية مصر العربية وبرنامج الغذاء العالمي بشأن معاونة البرنامج في تنمية سيناء - امتداد مشروع العون الغذائي مصر 2594 - والموقعة في القاهرة بتاريخ 1990/11/6. الجريدة الرسمية

توقيع : محمد حسني مبارك - رئيس الجمهورية

ديباجة

بعد الاطلاع على الفقرة الثانية من المادة 151 من الدستور؛

المادة 1 إصدار

ووفق على الاتفاقية الخاصة بخطة العمليات بين حكومة جمهورية مصر العربية وبرنامج الغذاء العالمي بشأن معاونة البرنامج في تنمية سيناء - امتداد مشروع العون الغذائي مصر 2594 - والموقعة في القاهرة بتاريخ 1990/11/6، وذلك مع التحفظ بشرط التصديق.

خطة

خطة

العمليات المتفق عليها بين جمهورية مصر العربية

و

برنامج الغذاء العالمي

بشأن

معاونة البرنامج في تنمية سيناء

امتداد مشروع العون الغذائي مصر 2594

حيث أن حكومة جمهورية مصر العربية (والتي يشار إليها هنا بعد ذلك بالحكومة) وبرنامج الغذاء العالمي (والذي يشار إليه هنا بعد ذلك بالبرنامج) قد وقعا على اتفاقية أساسية تتعلق بمعاونة برنامج الأغذية العالمي

هذه الاتفاقية قد وقعت بين الحكومة، والبرنامج في 5 سبتمبر 1968

وحيث أن الحكومة قد طلبت المعاونة من البرنامج بهدف تنفيذ مشروع لتنمية سيناء، وحيث أن البرنامج قد وافق على هذه المعاونة.

فإنه تبعا لذلك ورغبة من الحكومة والبرنامج في التعاون المشترك في تنفيذ المشروع المشار إليه سابقا قد وافقتا على الآتي

المادة 1 خطة

وصف مشروع الحكومة والغرض منه ومعونة برنامج الغذاء العالمي له

تحليل المشكلة -1

مصر لديها عدد كبير ومتزايد من السكان، ومحدودة الأرض القابلة للزراعة ومستورد رئيسي للغذاء. ويستهدف البرنامج 1-1 الجاري لاستصلاح الأراضي والتوطين وزيادة إنتاج الغذاء، وخلق فرص جديدة للعمل، وتعديل معدل التعدين، وقد وجد من الضروري تقديم الدعم للمستوطنين خلال فترة محدودة حتى تصبح مزارعهم على مستوى كاف من الإنتاج.

تعتبر شبه جزيرة سيناء ضمن أقل المناطق ازدحاما بالسكان في مصر، وقد أدرجتها الحكومة في برنامج التنمية 1-2 الزراعية، وهي تغطي مساحة أكثر من 61000 كيلو متر مربع بتعداد حالي للسكان 250000 فقط حوالي 60% من السكان من البدو ولهم اقتصاد تقليدي يعتمد على الرعي شبه الترحالي في الأراضي العامة بما في ذلك تربية الماعز، الأغنام والجمال، ونخيل البلح وأشجار الزيتون وإنتاج بعض المحاصيل ومنها الشعير أساسا بالاعتماد على الأمطار الشتوية

وتتناقص إنتاجية المراعي تبعا للتدهور التدريجي للأرض الناتج عن الرعي الجائر. ويحصل على معظم البدو الآن على 1-3 دخل ضئيل عن أنشطتهم التقليدية والتي أصبحت لا تضمن لهم مستوى معيشة مناسب. هذا بالإضافة إلى أن الرعي الجائر قد يتسبب في مخاطر بيئية مثل تعرية الأراضي القاحلة

من المعوقات الرئيسية لجهود التنمية في سيناء هو قلة مصادر المياه وتعتبر تنمية مصادر المياه والاستخدام الأمثل للمياه 1-4 الأرضية والسيول السطحية ومياه النيل من الأهمية بمكان لإنشاء وحدات زراعية جديدة، وتطوير الإنتاج الزراعي لتحسين الإنتاجية الزراعية وتنمية إنتاج المراعي والأعلاف

بينما الحاجة ماسة إلى توسيع القاعدة الاقتصادية للبدو عن طريق تزويدهم بوسائل جديدة وإضافية للمعيشة، وكذلك 1-5 تطوير وتحسين الإنتاج الزراعي فإن كلا من البدو والمستوطنين من مناطق أخرى في الدولة والراغبين في الاشتراك في الأنشطة الجديدة تنقصهم الوسائل اللازمة لتنمية أراضيهم بلا مساعدة، وتبعاً لهذا فإنه من الضروري إمدادهم بالدعم اللازم وهم يؤدون أنشطة التنمية والتي ستؤدي إلى تحسين حالتهم على المدى الطويل. وقد ثبت أن مزيجاً من العون الغذائي والمساعدات المالية الحكومية له أثره في تحقيق هذا الغرض

أهداف المشروع ومخرجاته -2

الأهداف بعيدة المدى -1-2

تمشيا مع خطط الحكومة لتنمية سيناء، فإن هذا المشروع يهدف إلى الاشتراك في توطين البدو بإمدادهم بوسائل جديدة أو إضافية للمعيشة مع تنوع الإنتاج الزراعي لتنتم الإنتاج الحيواني التقليدي وأنشطة الإنتاج للمحاصيل المحدودة وبالتالي تحسين قاعدتهم الاقتصادية والاجتماعية وتمكينهم من الاستفادة من الخدمات الاجتماعية مثل التعليم والخدمات الصحية. هذا وسيعمل استصلاح الأراضي ومشروعات الري بمياه النيل بالضفة الشرقية لقناة السويس على إعادة تسكين المواطنين من المناطق المزدهمة بوادي النيل والدلتا وسيؤدي إلى زيادة الإنتاج الزراعي، كما سيساهم المشروع في تصحيح التوازن الإقليمي لتوزيع السكان، كما ستساهم زراعة الشجيرات الرعوية وتنمية المراعي وكذلك زراعة أشجار الفاكهة في وقف التدهور البيئي

الأهداف المباشرة -2-2

توسيع القاعدة الاقتصادية للبدو في سيناء والإقلال من اعتمادهم على البداوة هو الهدف المباشر للمشروع، ويتم ذلك -1-2-2 عن طريق الأنشطة الزراعية والتدريب والتي ستوفر لهم دخل مستمر ومتزايد وهذه الأنشطة مثل

تحسين وتنوع الإنتاج الزراعي بإنشاء مزارع فردية صغيرة مروية أو على مياه الأمطار مع تغيير في التركيب (1) المحصولي من محاصيل قليلة القيمة إلى عالية القيمة

تنمية وحماية مناطق الرعي وتحسين إنتاج الشجيرات الرعوية والعلف، مع إدخال دورة النجيليات والبقوليات لتحسين (2) خصوبة التربة وتوفير أعلاف إضافية

تنظيم دورات التدريب الزراعية لذكور وإناث المزارعين وكذلك التدريب على المهن الحرفية لسيدات البدو (3)

سيتم توطئ المزارعين المعدمين والخريجين الغير عاملين من المناطق المزدهمة بالسكان، بالأراضي المروية حديثة -2-2-2 الاستصلاح بالصفة الشرقية لقناة السويس

حتى يمكن تغطية الاحتياجات المتزايدة للعمالة الماهرة في مهن التشييد والبناء اللازمة لتنمية وتعمير سيناء، سيقوم -2-2-3 المشروع بتوفير التدريب للرجال والنساء بمراكز تدريب دائمة وبوحدات التدريب المتنقلة

المخرجات -2-3:

إنشاء الوحدات الحقلية -1-2-3:

(أ) تنمية مصادر المياه

حفر الآبار السطحية (1)

بمناطق شمال وجنوب سيناء حيث مستوى الماء الأرضي قريب من السطح يكون من الممكن حفر آبار سطحية للحصول على المياه العذبة التي تطفو على سطح المياه المالحة أو المختلطة. ويعتبر كل بئر كافيا لري أربعة أفدنة. ومن المنتظر أن يتم حفر ما مجموعه 310 بئر خلال الأربعة سنوات مدة المشروع (200 بئر منها بشمال سيناء، 110 بئر بجنوب سيناء) بالجهود الذاتية لأفراد المزارعين لاستخدامهم الشخصي. وبشمال سيناء يقوم معظم المزارعون باستخدام الري بالتنقيط وتبعاً لذلك لا يحتاجون إلى تبطين قنوات الري الحقلية، بينما في الجنوب حيث يستخدمون عادة الري السطحي فمن الضروري تبطين قنوات الري. وتكون أيام العمل المناسبة لحفر البئر الواحد في شمال سيناء 274 يوم/ عمل يجب أن يضاف إليها 50 يوم/ عمل لإنشاء ماوى لطلبة الري وبذلك يكون المجموع 324 يوم/ عمل للبئر الواحد. أما في جنوب سيناء حيث تكون الآبار عادة أوسع وأعمق وأكثر صعوبة في حفرها، فيلزم لحفر البئر الواحد 500 يوم/ عمل يضاف إليه 50 يوم/ عمل أخرى لإنشاء حوض لتخزين المياه، بينما يلزم 500 يوم/ عمل أخرى لإنشاء وتبطين 480 متر من قنوات الري (بواقع 120 متر للفدان) وبذلك يكون المجموع 1050 يوم/ عمل للمزرعة المكونة من أربعة أفدنة

ويعتبر الري بالتنقيط من أنسب طرق الري وإن أمكن إدخاله، فإنه تبطين القنوات وأحواض تخزين المياه تكون غير ضرورية، وبذلك يكون مجموع أيام العمالة المطلوبة لإنشاء الآبار بشمال وجنوب سيناء 180300 يوم/ عمل

(إنشاء الخزانات (الهوايات) (2)

بالمناطق المطرية بشمال شرق سيناء، سيقوم مزارعو البدو بإنشاء ما مجموعه 1000 خزان سعة 80 متر مكعب بالجهود الذاتية، وتعتبر هذه السعة كافية للاحتياجات الاستهلاكية للإنسان والحيوان خلال فصل الجفاف وسوف تسمح بري شتلات الفاكهة المزروعة حديثاً ولهذه الخزانات حوائط بالخرسانة وتغطي مساحة تجميع المياه بطبقة من الأسمنت للحفاظ على نظافة المياه ولتسهيل جريانها ومجموع أيام/ العمل اللازمة خلال الأربعة سنوات مدة المشروع 700000 يوم/ عمل على أساس 700 يوم/ عمل للخزان الواحد

حفر الخزانات الحجرية (3)

للاستخدام الأقصى لمياه الأمطار المحدودة في المنطقة الوسطى بشبه جزيرة سيناء، سيتم حفر عدد 200 خزان بواسطة المزارعين لتوفير مياه الشرب للإنسان والحيوان وللري الإضافي لأشجار الفاكهة. وسيتاح للمنتفعين عون غذائي لحفر خزانات سعة كل منها 100 متر مكعب. على أساس 7 أيام/ عمل للمتر المكعب

وعلى المدى الطويل، يجب أن تزداد سعة الخزان إلى 200 متر مكعب، ولن يوفر عون غذائي لهذه الزيادة. ويكون مجموع أيام العمل المطلوبة لهذا النشاط 140000 يوم/ عمل

(إنشاء السدود الناشرة (4)

سيتم إنشاء سدود حجرية وترايبية ناشرة تبعاً لإنشاء الخزانات الحجرية لإبطاء مياه السيول السطحية ولزيادة تخزين الرطوبة في التربة خلف السدود. ومن المقرر إنشاء ما مجموعه 100000 متر مكعب من السدود الترايبية و20000 متر مكعب من

السودود الحجرية خلاف فترة الأربع سنوات والتي يلزم لها ما مجموعه 150000 عمل/يوم (بمعدل يوم/ عمل للمتر المكعب (من السودود الترابية، 2.5 يوم/ عمل للمتر المكعب من السودود الحجرية

(ب) التنمية الزراعية)

الري بواسطة الآبار السطحية (1)

(سيستخدم كل مزارع بئر السطحي لري أربعة أفدنة (فدان واحد بالخضروات وثلاثة أفدنة بأشجار الفاكهة

وسيقوم حوالي 310 مزارع بزراعة ما مجموعه 310 فدان من الخضروات و930 فدان بأشجار الفاكهة، وسيحصل المزارع خلال الأربعة سنوات على عون غذائي لكل فدان يزرعه بأشجار الفاكهة (70 يوم/ عمل/ فدان سنويا) ولمدة سنة واحدة للخضروات (50 يوم/ عمل/ فدان) وبذلك يكون مجموع أيام العمل المطلوبة خلال فترة الأربعة سنوات هي 177830 يوم/ عمل

زراعة أشجار الفاكهة بالمناطق المطرية (2)

سيتم مساعدة مزارعو المناطق المطرية بشمال شرق سيناء في إنشاء البساتين في مساحة كلية قدرها 4000 فدان. متوسط حجم المزرعة أربعة أفدنة تزرع بأشجار الفاكهة بمتوسط كثافة قدرها 70 شجرة للفدان بدلا من النظام المحصولي للشعير والبطيخ الحالي. وسيحصل المزارعون على عون غذائي كحافز لإنشاء البساتين ولصيانة الأشجار بما في ذلك ترقيع الشتلات الغير ناجحة وكتعويض عن العجز في الداخل من إنتاج الشعير ويقدر العجز في الدخل من فدان شعير ما يوازي 50 وجبة غذائية يومية بينما تحتاج زراعة أشجار الفاكهة وصيانتها إلى 15/ يوم/ عمل أكثر من العمالة التي يحتاجها إنتاج الشعير وبناء على ذلك سيحصل المزارعون على عون غذائي لمدة أربعة سنوات على أساس 65/ يوم/ عمل/ سنة لكل فدان تمت زراعته، ومن المنتظر أن يتم زراعة (4000 فدان خلال عامين بمعدل 2000 فدان سنويا) ويكون مجموع أيام العمل المطلوبة 910000 يوم/ عمل، ويجب أن ترتبط أي زيادة في المساحة التي تزرع على نتائج دراسة التسويق التي سيتم إجراؤها

الري من الخزانات الحجرية (3)

من المنتظر أن يخدم الخزان الحجري الواحد فدانين من أشجار الفاكهة بمزرعة مساحتها ثمانية أفدنة. حيث ستزرع الستة أفدنة الباقية بشجيرات المراعي. وسيتم إنشاء هذه المزارع على مساحة كلية قدرها 1600 فدان. وسيقدم العون الغذائي إلى 200 مزارع كحافز للقيام بزراعة وصيانة الأشجار والشجيرات على أساس 70 يوم/ عمل/ فدان في السنة ولمدة أربعة سنوات لأشجار الفاكهة، بينما لشجيرات المراعي سيحصلون على 30 يوم/ عمل للفدان للزراعة يتبعها عشرة أيام عمل في السنة الثانية وخمسة أيام عمل في السنة الثالثة للصيانة والتوقيع. ويحتاج هذا النشاط إلى ما مجموعه 110080 يوم/ عمل

الري بواسطة مياه النيل (4)

تقوم الحكومة باستصلاح وإنشاء نظام للري بالضفة الشرقية بقناة السويس باستخدام مياه النيل، وتوزع الأراضي بهذه المنطقة على المستوطنين القادمين أساسا من المناطق المزدهمة بالسكان من دلتا النيل، بعد الانتهاء من مرحلة الاستصلاح وإنشاء القرى ذات البنية الأساسية

من المنتظر أن تكون مساحة حوالي 7000 فدان من الأراضي حديثة الاستصلاح جاهزة للتوزيع بمعدل خمسة أفدنة على 1400 مستوطن (700 مستوطن في كل من السنتين الأولى والثانية للمشروع) وعلى المستوطنين القيام بعمليات تنمية الأراضي قبل أن يتمكنوا من البدء في الإنتاج المحصولي ولهذا فقد أقتراح أن يحصلوا على وجبات غذائية لمدة أربع سنوات. ويتطلب ذلك إجمالي قدره 1788500 يوم/ عمل

(ج) إنشاء المساكن

عندما ينتهي المزارع البدوي من إنشاء مصدر المياه وزراعة أرضه يتم تشجيعه على بناء مسكنه. وقد ثبت أن النموذج النمطي لهذا المسكن المكون من غرفتين ومنافع للمطبخ ودورة المياه وحوش سماوي على مساحة 100 متر مربع، وتم بناؤه باستخدام الطوب الأسمنتي مقبولا. ومنتظر بناء 2000 مسكن خلال الأربعة سنوات بما في ذلك المزارعين الذين سبق أن

أنشأوا حقولهم خلال المشروع الحالي ولم يتيسر لهم بناء مساكنهم. وسيحتاج الأمر إلى 762000 يوم/ عمل بمعدل 381 يوم/ عمل للمسكن

(د) إنتاج الشتلات

تم إنشاء تسعة مشاتل لإنتاج شتلات شجيرات المراعي وشتلات أشجار الفاكهة ويلزم ما مجموعه 100000 يوم/ عمل خلال الأربعة سنوات لحوالي من 65 - 70 عامل مشتل

تنمية المراعي والأعلاف 2-3-2

(أ) محميات شجيرات المراعي

سيتم زراعة شجيرات المراعي على أساس فردي بواسطة أصحاب قطعان الأغنام والماعز على مساحة 5000 فدان من أراضي القبائل الغير مستخدمة والغير صالحة لإنتاج المحاصيل بالمنطقة المطرية بالساحل الشمالي بين العريش ورفح، بهدف إنشاء محمية تساهم في زيادة إنتاج المراعي في فترات الإنتاجية المنخفضة. وستتم الزراعة في الأراضي ذات الظروف الطبيعية المناسبة لتسهيل نمو هذه النباتات ويجب أيضا استخدام الأراضي الأخرى غير الكثبان الرملية غير المستقرة كلما أمكن ذلك. وعلى كل حال إذا رؤى الزراعة في منطقة الكثبان الرملية، فيجب القيام باستخدام الأسلوب المناسب لتثبيت الكثبان الرملية جنبا إلى جنب مع زراعة شجيرات المراعي. سيتم الاتفاق على استخدام المحميات بين القبائل التي تربي الحيوانات. يحتاج زراعة شجيرات المراعي إلى 30 يوم/ عمل للفدان وبكثافة 400 شتلة في الفدان يتبعها عشرة أيام في السنة الثانية وخمسة أيام في السنة الثالثة للصيانة والترقيع. وستحتاج الزراعة والصيانة إلى 196000 يوم/ عمل بينما قدرت احتياجات تثبيت الكثبان الرملية إلى 20000 يوم/ عمل ليصل الإجمالي إلى 216000 يوم

(ب) الوحدات التجريبية الإرشادية

سيتم عمل تنمية متكاملة وتحسين للمراعي في أربعة وحدات إرشادية للرعي بأربعة مناطق بشمال سيناء (المنطقة المطرية بين العريش ورفح، ومنطقة المقبضة بوادي العريش، ووادي مكرم، بالساحل الرملي غرب العريش) وستغطي كل وحدة تجريبية 500 فدان، يزرع 20% منها بشجيرات المراعي على أن يمنع الرعي في كل المنطقة لمدة ثلاث سنوات لتسهيل تحديد الغطاء الأخضر الطبيعي. وسيخصص 30 يوم / عمل للزراعة، ثم 10 أيام/ عمل في السنة الثانية، 5 أيام/ عمل في السنة الثالثة للصيانة والترقيع للنباتات غير الناجحة، وذلك بجموع قدره 18000 يوم/ عمل. وسيتم صرف حافز لأصحاب الحيوانات نظير عدم رعي حيواناتهم في المناطق المقفولة على أساس 50 كيلو جرام من القمح للفدان سنويا ولمدة ثلاث سنوات، على أن يوزع على المربين بنسبة عدد الحيوانات التي يقومون عادة برعيها، بحيث لا تزيد عن حد أقصى قدره 250 كيلو جرام سنوية للعائلة الواحدة ولتخطيط هذه الوحدات التجريبية ولوضع الخطوات الأساسية لإنشاءها يحتاج الأمر إلى مساعدات فنية وتنفيذ هذا المكون يتوقف على الحصول على هذه المساعدات

(ج) دورة الحبوب والبقوليات

سيجرى تشجيع المزارعين على عمل دورة للشعير والنباتات البقولية بدلا من الزراعة التقليدية السنوية للشعير وذلك لتحسين خصوبة التربة وللحصول على علف إضافي ويتم ذلك في مساحة 2000 فدان على أساس 500 فدان سنويا. هذا البرنامج سيتم تنفيذه بالتعاون مع الخدمة الإرشادية لتزويد المزارعين بالإرشادات الفنية اللازمة ولمراقبة التنفيذ عن طريق جمع البيانات عن التنمية النباتية والإنتاجية. وسيصرف تعويض عن النقص في الدخل المترتب عن التغيير في استخدام الأرض بواقع 100 كيلو جرام من القمح في السنة للفدان المنزرع ولمدة ثلاثة سنوات (100 كيلو جرام تمثل 50% من متوسط المحصول السنوي للفدان الشعير).

التدريب 2-3-3

(أ) تدريب القوى العاملة للتشييد والبناء

سيتم توفير التدريب في خمسة مراكز دائمة في (العريش - الطور - الإسماعيلية وبور سعيد - السويس) وفي ثلاثة مراكز تدريب متنقلة في (رفح، القاع ووسط سيناء). وسيكون التدريب أساسا في المهارات الأساسية للتشييد والبناء مثل النجارة

والسباكة والتركيبات الكهربائية، صناعة الطوب والدهان والكريتال للرجال. وبالنسبة للنساء سيقصر التدريب على ثلاثة تخصصات: التركيبات الكهربائية والسباكة والدهان

وسيتم عمل دراسة لاحتياجات العمالة حتى يمكن وضع أهداف لإعداد المتدربين بكل مركز وحسب كل تخصص بناء على احتياجات سوق العمل. وينتظر أن يتم تدريب 2985 متدرب في المتوسط سنويا من الشباب وتكون أيام العمل اللازمة لهذا النشاط 1576800 يوم/ عمل

(ب) التدريب الزراعي)

تم إنشاء مركز تدريب تخصصي في سهل القاع ومركز آخر جاري إنشائه في رفح لتوفير برامج تنقية زراعية. وينتظر أن يحضر هذه البرامج سنويا 390 من الذكور ومن إناث المزارعين ومدة الدورة التدريبية أربعة شهور وذلك بمجموع عمالة قدرها 187200 يوم/ عمل خلال الأربعة سنوات

(ج) في مركزين للتدريب)

تعد برامج تدريبية في الخياطة والبروديه والحرف اليدوية المحلية لتأهيل السيدات للقيام بأنشطة تزيد من دخل العائلة. وتعمل هذه المراكز 280 يوم في السنة، وينتظر أن يلتحق بهذين المركزين 250 سيدة في المتوسط وتكون أيام العمل اللازمة خلال الأربعة سنوات 280000 يوم/ عمل

الأرصدة المجمعة 2-3-4:

من المنتظر أن يتجمع حوالي 9.355 مليون جنيه مصري من مدفوعات المنتفعين خلال مدة المشروع وستقوم الحكومة بالمساهمة بمبلغ مساو، وستودع هذه الأرصدة في حساب خاص في أحد البنوك (ويجب أن يلاحظ أن الحسابات الحكومية لا تحمل بفوائد). على أن يستخدم 50% من هذه الأرصدة في تمويل القروض و50% كمنح لدعم أنشطة المشروع وأهدافه، وقد اقترحت لجنة التقييم أن تستخدم هذه الأرصدة للأغراض الآتية:

(أ) قروض)

أنظمة الري بالتنقيط للمزارع ومناطق الآبار السطحية بشمال سيناء

طلميات للآبار السطحية

(طلميات يدوية لخزانات المياه (الهوايات)

مساعدة للسيدات لإقامة الأنشطة المنتجة وبصفة أساسية تربية الحيوان والإنشاءات الخاصة بالخدمات. ويمكن أن يستخدم جزء محدود من هذه الأرصدة لدعم الأنشطة الحرفية والأشغال اليدوية طالما روعيت الاحتياجات والجودة السوقية

تحسين الإنتاج الحيواني - مشروعات التسمين

(ب) منح)

عدد يدوية لزراعات الأعلاف وشجيرات المراعي

عدد ومواد للمشاتل لإنتاج الشتلات

أطقم عدة لمتدربي التشييد والبناء

تنمية المجتمع

إنشاء الطرق الفرعية

المتابعة والتقييم

أبواب الصرف هذه يمكن تعديلها وإدخال أنشطة أخرى فعلا خلال تنفيذ المشروع على أساس الاحتياجات التي قد تبدو بالاتفاق المتبادل بين الحكومة وبرنامج الغذاء العالمي.

وستعد خطة استخدام الأرصدة سنويا وستقدم لمجلس إدارة المشروع لمراجعتها وإقرارها بالتشاور مع برنامج الغذاء العالمي.

مبررات مساعدات برنامج الغذاء العالمي -3

الأنشطة التي سيتم تنفيذها يجب أن يستفيد بها أفقر طبقات المجتمع والذين يقل دخلهم عن المتوسط القومي لدخل الفرد. ولن يتمكن من سينتفع بالمشروع من القيام بتنفيذ أنشطته المختلفة بدون الحصول على حافز وذلك لافتقارهم إلى الوسائل المادية. ولهذا يقدم العون الغذائي للمشاركين في أنشطة الجهود الذاتية كحافز وكتعويض عن خدمات العمالة التي يتكفلونها.

كما يقدم أيضا لمزارعي البدو كتعويض عن الفقد في إنتاج الشعير (سواء في الأراضي التي تم تحويلها لأشجار الفاكهة أو (الأراضي المستخدمة لدورة الحبوب والبقوليات).

كما سيتم دعم عمال المشاتل ذوي الأجور المنخفضة بحصص غذائية من البرنامج والمستوطنون في مناطق التوطين التي تروي بمياه النيل وهجروا من مناطق أخرى ولأن الدخل من الأراضي المستصلحة حديثا سيكون في البداية قليل جدا فإن المعونة الغذائية ستضمن معاش لهم لمدة أربع سنوات لحين تحقيق وصولهم إلى مستوى معقول من الاكتفاء الذاتي. وسيحصل المشتركين في الدورات التدريبية على وجبات غذائية حتى يمكن جذب واستمرار المشتركين.

وأخيرا فإن بيع مواد برنامج الغذاء العالمي للمنتفعين نظير 25% من القيمة السوقية سيولد دخلا ستساهم الحكومة بمبلغ مساو له، وسوف يستخدم في دعم وتحقيق أهداف المشروع. وسيتم مراجعة القيمة السوقية المحلية لوجبات العون الغذائي في بداية كل سنة مالية - ويجب أن يقوم المستوطنون في الأراضي المروية بمياه النيل بالدفع نظير المواد فقط في السنتين الثالثة والرابعة.

تحديد المنتفعين بالمشروع -4

حوالي 2500 إلى 3000 من مزارعي البدو، 1400 من المستوطنين بالمنطقة التي تروي بمياه النيل بالإضافة إلى عدد 4-1 70 من عمال المشاتل، و14500 متدرب سيحصلون على حصص غذائية بالإضافة إلى المنتفعين المباشرين من مربى الحيوان والذين سيقومون بزراعة شجيرات المراعي بحيات حشائش المراعي على أساس مبدأ الغذاء نظير العمل. وكذلك الذين سيحصلون على غذاء كتعويض نظير تنفيذهم دورة زراعة الحبوب والبقوليات أو لمن لا يقومون برعي حيواناتهم في الوحدات. التجربة الإرشادية.

البدو الذين سيتم مساعدتهم في إنشاء الوحدات الزراعية بالمنطقة المطرية أو بالمناطق المروية من الآبار السطحية أو 4-2 الخزانات الصخرية - قد استوطن معظمهم نصف استيطان في المناطق التي سيتم تنميتها، ويعيشون بصفة عامة في ظروف الفقر بالخيام أو بالمأوى المؤقتة ويكتسبون القليل من الإنتاج الحيواني أو من زراعة محدودة من الشعير أو البطيخ ... وعند اختيار العائلات التي ستشارك في هذا النشاط يجب التركيز في اختيارهم من أفقر طبقات المواطنين وتعطى الأولوية لمن يملكون الحيوانات عددا.

المستوطنون الذين تم اختيارهم في المنطقة التي تروي بمياه النيل تشمل صغار المزارعين المعدمين والمتعطلين من 4-3 خريجي الجامعات ممن نشئوا في مناطق ريفية ولديهم خلفية زراعية ومعظمهم قد استجلبوا من خارج سيناء. وقد وجد أن تكامل هذه الطبقات يخلق الظروف المناسبة لإسراع التنمية الكاملة للمجتمعات الجديدة اجتماعيا واقتصاديا وثقافيا، فالمزارعون لديهم الخبرة العملية في الزراعة، بينما يتوافر لدي الخريجين المعرفة الحديثة ويساعدون في زيادة الدعم التكنولوجي المتاح للمستوطنين بصفة عامة.

المتدربون بمراكز التدريب الحرفي الدائمة سواء في التشييد والبناء أو - الصناعات اليدوية يحضرون على وجه العموم 4-4 من المناطق الحضرية من المدن التي يوجد بها مراكز التدريب، بينما تعتمد مراكز التدريب المتنقلة على المناطق الريفية. (والتدريب في هذه المراكز موجه أساسا إلى المنتفعين غير المشتركين في الأنشطة الأخرى بالمشروع)، وسيوجه العون الغذائي على أساس المعايير الاجتماعية والاقتصادية الموضوعية والتي ستطبق بمعرفة مراكز التدريب.

معظم عمال المشاتل من العمال غير المهرة أو النصف مهرة احضروا من المناطق المحلية وأجورهم منخفضة 4-5 (حوالي 94 جنيه) مصري في الشهر وهي لا تتناسب مع الأجور الأعلى التي تعطى في فرص العمل بمناطق أخرى ولا سيما في أوقات الحصاد. وتمثل الوجبة الغذائية لديهم قيمة مضافة إلى دخولهم

5- المتابعة والتقييم

حتى يمكن قياس أثر المشروع وما تحقق من أهدافه - فسيتم تنويه نظام متابعة المشروع ونظام جمع البيانات، وسيتم تحديد مؤشرات آثار المشروع بالتشاور مع برنامج الغذاء العالمي وسيتم الاتفاق بين الحكومة وبرنامج الغذاء العالمي على الزيادات المطلوبة أو التعديلات في نظم التقارير

ويمكن استخدام 5% من الأرصدة المتولدة لتقوية وحدة المتابعة بما في ذلك التعاقد مع المعاهد المحلية أو الشركات أو الأفراد لتحسين إعداد التقارير وجمع وتحليل البيانات

المادة 2 خطة

التزامات برنامج الغذاء العالمي

بالإضافة إلى النصوص والشروط التي تم الاتفاق عليها بين الحكومة وبرنامج الغذاء العالمي، كما هو مبين بمكان آخر بخطة العمليات هذه، سيقوم البرنامج بتنفيذ الالتزامات المحددة الآتية

توريد مواد العون الغذائي 1-

تبعاً لما يتوافر من مصادر البرنامج بوجه عام، وبعض الأصناف بوجه خاص سيقوم برنامج الغذاء العالمي بتوريد 1-1 الأصناف الآتية للحكومة في ميناء الإسكندرية بكميات لن تزيد عما هو مبين بأسفل هذا والقيمة الإجمالية لكل صنف (بخلاف مصروفات الشحن والإشراف المحلي) حددت بمبلغ 9.530.530 دولار أمريكي

(أ) 750 طن متري من القمح

(ب) 15.334 طن متري من الدقيق القمح

(ج) 511 طن متري من زيت الخضروات

(د) 1.363 طن متري من الجبن المعلب

(هـ) 682 طن متري من السكر

(و) 61 طن متري من الشاي

تبعاً لتوافر المواد، سيقدم برنامج الغذاء العالمي العون الغذائي لمدة أربعة سنوات من تاريخ بدء توزيع المواد 1-2

الرسائل ستتوقف على ما هو متوافر سنوياً من الأصناف المذكورة وعلى معدل تنفيذ المشروع. وقد يحتاج الأمر إلى 1-3 إجراء بعض التعديلات في برنامج تنفيذ أنشطة المشروع بالاتفاق مع الحكومة. وسيتم شحن الدفعة الأولى في أقرب فرصة (ممكناً بعد أن تبلغ الحكومة برنامج الغذاء العالمي بتمام الاستعداد بما يتفق مع ما هو وارد بالبند الثالث فقرة 3)

سيقوم برنامج الغذاء العالمي بعمل ترتيبات التأمين المناسب على كل رسالات والمواد حتى ميناء الإسكندرية ويرفع 1-4 الدعاوى اللازمة على الحافلات أو شركات التأمين الملاحية بناء على تقرير مشرف مستقل يعين بمعرفة برنامج الغذاء العالمي، وسيتم التسليم تبعاً لسلامة ورودها

وفي حالة حدوث فقد أو تلف لأكثر من 5% من الكمية الكلية خلال الشحن سيقوم برنامج الغذاء العالمي بتعويض الفاقد أو التالف من المواد إذا ما تبين قرب نهاية المشروع أن هذه المواد مازالت مطلوبة

سيقوم برنامج الغذاء العالمي بقدر المستطاع، بإبلاغ الحكومة بمدى تقدم الترتيبات الخاصة بتوريد المواد 1-5

الخدمات الإرشادية والإرشادية -2:

سيقدم برنامج الغذاء العالمي خدمات ضابط (ضباط) مقيم سيقوم بالمساعدة وتقديم المشورة إلى وزارة التعمير 2-1 والمجتمعات الجديدة والإسكان والمرافق فيما يختص بتنفيذ وإدارة المشروع بوجه عام وكذلك مناولة وتخزين ونقل وتوزيع المواد.

قد يتولى برنامج الغذاء العالمي بالتعاون مع الحكومة، وكلما أمكن وبالتعاون مع منظمات أخرى للأمم المتحدة لجان 2-2 للمراجعة الإدارية أو الفنية للمساعدة وإذا لزم الأمر تقديم المشورة في أساليب تحسين فعالية وتأثير هذا المشروع

تقييم المشروع -3:

قد يقوم برنامج الغذاء العالمي بالتعاون مع الحكومة بإجراء تقييم للمشروع من حيث 3-1

نتائج العمليات التي أجريت بما في ذلك التوقيتات المتفق عليها لكل المدخلات والإنجازات التي تمت من أهداف 3-1-1. المخرجات (الأنشطة) مع التركيز على النقاط الحساسة والمشاكل العملية خلال عمليات التنفيذ

دور (أدوار) ووظيفة (وظائف) العون الغذائي بما في ذلك تحديد الدور الحقيقي الذي يلعبه العون الغذائي ونتائجه 3-1-2. الإيجابية وكذلك مبررات المعونة الغذائية

تأثير العون الغذائي على الإنتاج المحلي وأسواق الحبوب وزيت الطعام ومنتجات الألبان والسكر والأصناف المشابهة 3-1-3. لها وكذلك على التجارة الخارجية للدولة في مثل هذه المواد أو المنتجات البديلة

إنجازات الأهداف المحددة المباشرة للمشروع بما في ذلك التأثير الاجتماعي والاقتصادي على المنتفعين وتحليل 3-1-4. مؤشرات كفاءة التنفيذ

ما تم تحقيقه من أثر تنموي بما في ذلك تحليل المدى الذي سيصل إليه تنفيذ الأهداف المباشرة في الوصول إلى 3-1-5. أهداف التنمية

التقييم المشار إليه بالمادة 3-1 سوف يجرى في السنة الثالثة من تنفيذ المشروع. وليكن معلوماً أن استمرارية العون 3-2. الغذائي ومستواه ستكون محل نظر- مع الأخذ في الاعتبار نتائج عملية التقييم

أي تقرير لتقييم المشروع سواء خلال التنفيذ أو في نهاية المشروع سيتم تقديمه للحكومة لإبداء ملاحظاتها وبعد ذلك يتم 3-3. تقديمه للجنة السياسات وبرامج العون الغذائي مع هذه الملاحظات

قد يقوم برنامج الغذاء العالمي بعد موافقة الحكومة بإجراء تقييم وبعد انتهاء المشروع لتحليل نتائجه وتأثيره بعد عدة 3-4. سنوات من انتهائه

لتحسين عمليات المتابعة والتقييم الدورية لأثار المشروع سيقوم برنامج الغذاء العالمي بمساعدة سلطات المشروع في 3-5. تعريفها البيانات الإضافية والمؤشرات الأساسية لقياس تأثير المشروع ومدى ما تحقق من أهدافه ونشر نظام مناسب لوضع التقارير لهذا الغرض

المادة 3 خطة

التزامات الحكومة

بالإضافة إلى النصوص والشروط التي تم الاتفاق عليها مع الحكومة وبرنامج الغذاء العالمي، كما ورد في أجزاء أخرى من خطة العمليات هذه، تقوم الحكومة بتنفيذ الالتزامات المحددة الآتية

مسئولية التنفيذ -1:

سيتم تنفيذ المشروع تحت مسؤولية الحكومة والتي ستوفر من مصادرها الخاصة أو من مصادر أخرى جميع الموظفين 1-1 والإمكانات والإمدادات والأدوات - والخدمات والنقل وستخصص الميزانية اللازمة للمشروع وذلك بخلاف الالتزامات الخاصة التي سوف يتحملها برنامج الغذاء العالمي تحت البند 2

تفوض الحكومة الجهاز المركزي للتعمير بوزارة التعمير والمجتمعات الجديدة والإسكان والمرافق ليكون حلقة الاتصال 1-2 بين الحكومة وبرنامج الغذاء العالمي فيما يتعلق بسياسات المشروع، ثم تفويض رئيس مجلس إدارة المشروع والمدير التنفيذي للمشروع ليكونا حلقة الاتصال بين الحكومة وبرنامج الغذاء العالمي فيما يتعلق بعمليات التنفيذ التفصيلية

تشمل مسؤولية الحكومة في تنفيذ المشروع توفير الآتي 1-3:

خدمات وإمدادات: بتكاليف تقديرية قدرها 36.371.700 دولار أمريكي تشمل ما يأتي 1-3-1:

(أ) موظفون فنيون (15 مهندس مدني - 15 مساعد مهندس 15 مهندس زراعي - 20 أمين مخزن وموظفين كتابيين) للإمدادات - 8 مديرين لمراكز التدريب - 8 مساعدين لمديري مراكز التدريب - 132 مدرب بتكاليف كلية قدرها 5.000.000 دولار أمريكي

(ب) أجور عمال المشاتل بتكاليف قدرها 600.000 دولار أمريكي)

(ج) مصروفات جيب للمتدربين بتكاليف قدرها 1.200.000 دولار أمريكي)

(د) آلات وسيارات بتكاليف قدرها 2.000.000 دولار أمريكي)

(هـ) قروض أو منح للأنشطة الآتية)

إنشاء خزانات المياه (الهرايات) 1.032.000 دولار أمريكي

إنشاء الخزانات الحجرية 661.000 دولار أمريكي

إنشاء الآبار السطحية 128.000 دولار أمريكي

إنشاء السدود 74.000 دولار أمريكي

زراعة أشجار الفاكهة والخضروات 769.000 دولار أمريكي

زراعة شجيرات المراعي 145.000 دولار أمريكي

إنشاء المساكن 2.479.000 دولار أمريكي

زراعة البقوليات الرعوية 124.000 دولار أمريكي

تبطين قنوات الري 44.000 دولار أمريكي

حصة الحكومة في إكمال الأرصدة المجموعة 973.000 دولار أمريكي

إنشاء مأوى لطمبات الآبار السطحية 26.000 دولار أمريكي

استصلاح الأراضي بشرق قنال السويس 10.123.960 دولار أمريكي

البيئة الأساسية للقرى بشرق قنال السويس 7.809.920 دولار أمريكي

مساكن المستوطنين بشرق قنال السويس 3.181.820 دولار أمريكي

أجور العمال الفنيون بالمشروع بتكاليف تقديرية تعادل 864.00 دولار أمريكي. بحيث لا تقل عن 50% من الأجر 1-3-2 الكلي حسب المعدلات السائدة والتي تدفع لهؤلاء العمال

تجهيزات مكتبية: المساهمة في مصروفات مكتسب برنامج الغذاء العالمي بالقاهرة سيتم التفاوض بخصوصه على حدة 3-3-1 بين الحكومة وبرنامج الغذاء العالمي على أساس سنوي بما يتفق مع القرار الذي اتخذته لجنة سياسات وبرامج العون الغذائي (باجتماعها الثامن (وثيقة 10/8 فقرة 131

توطيد التعاون بين وزارة التعمير والمجتمعات الجديدة والإسكان والمرافق وبين وزارة الصحة لضمان الاهتمام 4-3-1 بالنواحي الصحية للمشروع

تشمل مسؤولية الحكومة تجاه ما يقدمه برنامج الغذاء العالمي الترتيبات الآتية 1-4

موظفو إدارة العون الغذائي: تشمل مدير تنفيذي للمشروع و3 مساعدين للمدير التنفيذي (واحد لكل قطاع) و14 مفتش 1-4-1 للمخازن والمناولة، و15 أمين مخزن، 11 محاسب، 30 حارس/ خفير، 4 مشرف توزيع إقليمي (ضباط وفنيين)، 5 مراجعو حسابات محليين، ضابط إداري وذلك في حدود تكاليف قدرها ما يعادل 2.000.000 دولار أمريكي

التفريغ والتخليص: للمواد التي يقوم بتوريدها برنامج الغذاء العالمي من الميناء بتكاليف قدرها تعادل 350.000 دولار 1-4-2 أمريكي

سيتم تسليم مواد العون الغذائي المشحونة بواسطة برنامج الغذاء العالمي على البواخر إلى الحكومة عند إنزالها على 1-4-2-1 رصيف الميناء أو في حالة استخدام الصنادل، فإن التسليم يتم عقب إنزالها في الصنادل وفي حالة تدبير تلك الصنادل بمعرفة أو تحت مسؤولية أصحاب البواخر، فإن التسليم يتم عقب نزول المواد من الصنادل على الرصيف

في حالة المواد المشحونة بواسطة برنامج الأغذية العالمي على باوخر مؤجرة بناء على عقد بين برنامج الغذاء 1-4-2-2 العالمي بين أصحاب البواخر أو مندوبيهم فإن المواد المشحونة على هذا الأساس سيتم تسليمها للحكومة داخل عنابر السفينة أو في حالة الصنادل سيكون التسليم على سطح السفينة عندما ترفع المواد - بواسطة أدوات أو ونش التفريغ

في حالة المواد المشحونة عن طريق الترانزيت البري فإن تسليمها للحكومة يتم في نقطة أو نقط التسليم المتفق عليها 1-4-2-3 وفي جميع الأحوال تقوم الحكومة بضمان سرعة تفريغ الباخرة أو سيارات النقل أو وسائل النقل الأخرى 1-4-2-4

ابتداء من نقطة التسليم، فإن كل المصروفات بما في ذلك الرسوم الجمركية والرسوم الخاصة بالميناء بكافة أنواعها 1-4-2-5 استخدم الأرصفة، النقل على الصنادل التخزين، التعتيق، الفرز، وكذلك بصفة خاصة مصروفات الأداء والنفقات المتعلقة بالاعتماد القانوني لمستندات الشحن وغير ذلك من الشهادات، تقوم الحكومة بتحملها أو الإعفاء منها

في حالة تفريغ المواد المشحونة بالاتفاق مع السفن المؤجرة بواسطة برنامج الغذاء العالمي من أصحاب السفن أو 1-4-2-6 مندوبيهم، فإن أي غرامات تنشأ بسبب فشل الحكومة في تدبير سرعة رسو أو تفريغ هذه السفن أو الشاحنات سوف تكون على حساب الحكومة وتعاد لبرنامج الغذاء العالمي عند طلبها وبالمقابل فإن أي كسب في الوقت تم الحصول عليه كنتيجة لسرعة التفريغ أو السحب من السفن المؤجرة سيكون من نصيب الحكومة، هذا وسيتم تسوية حساب الغرامات وكسب الوقت سنويا

في جميع التعاقبات الأخرى الخاصة بالنقل فإن التلفيات التي تنشأ بسبب التعطيل الناشئ عن فشل الحكومة في 1-4-2-7 سرعة الاستلام سوف تكون على حساب الحكومة

إذا قام برنامج الغذاء العالمي بدفع أي من هذه الالتزامات لأول وهلة تقوم الحكومة بتدبير إعادتها إلى البرنامج 1-4-2-8

تسمح الحكومة لمشرفي التسليم المعتمدين من قبل برنامج الغذاء العالمي بفحص حالة المواد عند التفريغ أو بعده 1-4-2-9 مباشرة بقدر الإمكان لتحديد حالتها وتحديد الفاقد أو التالف حتى يمكن إعداد شهادات التسليم واتخاذ الإجراءات اللازمة في حالة الضرورة ضد الناقلات أو مندوبي التأمين بالنسبة للخسائر أو التلفيات

بالرغم من أي شروط أخرى تكون قد ذكرت في هذا المجال يكون لبرنامج الغذاء العالمي فقط الحق في رفع 1-4-2-10 الدعاوى ضد الناقلات البرية أو البحرية فيما يتعلق بالخسائر أو التلفيات التي حدثت قبل نقطة نقل الكمية. ولها أن تتابع أو تسوي أو تهمل هذه الدعاوى بمعرفتها وكذلك أثناء نقل الملكية. وسيقوم برنامج الغذاء العالمي بهذه الإجراءات بالنيابة عن الحكومة، وله أن يستخدم أسمها في أي إجراءات قانونية إذا اقتضى الأمر ذلك

بدون الإضرار بتعريف "نقل الملكية" السابق الإشارة إليه، فإن أي عملية تسليم تتم بعد نقطة نقل الملكية يكون 1-4-11-4-1 لبرنامج الغذاء العالمي الحق في رفع الدعاوى نيابة عن الحكومة فيما يتعلق بالخسائر التي تحدث بين نقطة نقل الملكية والتسليم الفعلي.

وعلى أي حال، فإن وقت ومكان نقل الملكية كما هو موضح بعاليه لن يتأثر بأي تظهير لبوليصة الشحن، وحيث 1-4-2-12-4-1 أن هذا التظهير أو التصديق سيكون فقط لتسهيل الإجراءات الإدارية لبرنامج الغذاء العالمي أو للسلطات المستلمة

في حالة الشحنات غير المعبأة الواردة على بواخر مؤجرة فإن الأوزان الموضحة في بوليصة الشحن غير قابلة 1-4-2-13-4-1 للمناقشة وتعتبر نهائية بين برنامج الغذاء العالمي والحكومة المستلمة، وعند وصول الباخرة سيقوم برنامج الغذاء العالمي بمعاينة الشحنة للتأكد من الكميات الواردة على سطح الباخرة بالتقريب، فإن وجد فرق كبير بين هذا التقدير والوزن الوارد في بوليصة الشحن، يقوم برنامج الغذاء العالمي بالتحقيق في هذا الفرق بالتعاون مع الحكومة. وبعد إتمام عملية التفريغ تكون الحكومة هي المسؤولة عن التأكد من عدم تبقي أي شحنة على ظهر السفينة. وإذا كانت السفينة تحمل شحنات لأكثر من ميناء واحد فتكون مسؤولية الحكومة التأكد من تفريغ الكميات الصحيحة في كل ميناء

وبالنسبة للشحنات الواردة بالحاويات المعبأة والمحمولة تحت اسم حاوية تامة الحمولة فإن الحكومة المستلمة تكون 1-4-2-14-4-1 مسؤولة عن إخراج ما في الحاويات بميناء التفريغ عقب نزولها من السفينة، ويجب أن يكون مشرف برنامج الغذاء العالمي موجودا وقت التفريغ في الميناء، فإذا وجد أي تلف أو خسائر في هذا الوقت، فسيعتبر أنه قد حدث في الوقت الذي كانت فيه الشحنة في حوزة برنامج الغذاء العالمي أما إذا حدث أي تأخير في فتح الحاوية وإخراج ما بها أو تم هذا في عدم حضور مشرف برنامج الغذاء العالمي فإن أي خسائر أو تلفيات ستعتبر أنها حدثت بعد خروجها من حوزة البرنامج إلى الحكومة المستلمة. وإذا نقلت الحاويات من ميناء التفريغ إلى مواقع المشروع من أن تفتح حسب طلب الحكومة، فإن مشرف برنامج الغذاء العالمي لن يطلب منه الانتقال إلى المكان الذي سوف تفتح فيه هذه الحاويات، وأي خسائر أو تلفيات تكون في هذه الحالة على حساب الحكومة التي يكون لها الحق في إقامة الدعوى ضد الشركة الناقلة

مناولة وتعتيق ونقل مواد العون الغذائي المناسبة من ميناء الإسكندرية إلى مراكز التخزين ستتكلف في حدود ما يقابل 1-4-3-4-1 600.000 دولار أمريكي. ومن المخازن إلى نقاط التوزيع ستتكلف في حدود ما يقابل 350.000 دولار أمريكي

أماكن التخزين المناسبة والتفتيش على المخازن - وتطهير المخازن وتبخيرها وإعادة ترتيب المواد المخزونة بها 1-4-4-1 ستتكلف في حدود ما يقابل 300.000 دولار أمريكي

التحضير أو (إعادة التعبئة) لتوزيع مواد العون الغذائي ستتكلف في حدود ما يقابل 2000 دولار أمريكي 1-4-5-1

استخدام مواد العون الغذائي والأرصدة المجمعة 2-

ستوزع مواد العون الغذائي على شكل حصص تؤخذ للمساكن وذلك على فترات تختلف تبعا لنوع النشاط 2-1-2

سيحصل كل مزارع - منتفع وكل عامل (الغذاء حسب العمل) خمسة حصص فردية يوميا، بينما يحصل المتدربون على ثلاثة حصص

المستوطنون بالمناطق التي تروى بمياه النيل، المزارعون الذين يحصلون على معونة لزراعة وصيانة أشجار الفاكهة والخضروات وشجيرات المراعي وعمال المشاتل على حصص غذائية توزع على نظام ربع سنوي (كل ثلاثة شهور) على أساس الاستحقاقات التي يتم تقديرها مسبقا سنويا. أما المتدربين بمراكز التدريب فيتم التوزيع لهم كل شهرين، سيتم توزيع الغذاء حسب العمل بالنسبة لأنشطة المشروع على دفعات تختلف من 3-6 دفعات لمختلف أنواع العمل وفقا لتقدم العمل وبعد معاينة ما تم بمعرفة المشرفين الفنيين

وبالنسبة للمنتفعين الذين يقومون بالاشتراك في أكثر من نشاط للغذاء حسب العمل، فيجب أن تتبرمج الأعمال التي قام بها بالتوالي على فترة زمنية لتفادي التفاوت في كميات الأغذية السنوية لدى العائلات أو كميات كبيرة من الأغذية للعائلة نفسها دفعة واحدة

وسيحتمل تنفيذ الأنشطة الزراعية الجديدة من الغذاء مقابل العمل إلى مجموعة 5.252.710 يوم/ عمل والتدريب 2.044.000 يوم/ عمل ويكون مجموع الحصص الغذائية 32.395.550 حصة غذائية فردية بالإضافة إلى ذلك هناك المزارعين الذين تسلموا فقط جزء من حصصهم نظير زراعة أشجار الفاكهة وإنتاج المحاصيل وزراعة الشجيرات الرعوية والعلف بالمشروع

المنفذ حاليا ويستلزم الأمر تخصيص 1.680.175 حصة غذائية فردية لتلك الأنشطة، (94160 يوم/ عمل) لمنطقة الأبار السطحية، 181875 يوم/ عمل بمنطقة التوطين على مياه النيل و60000 يوم عمل لزراعة شتلات شجيرات المراعي. وبذلك يكون المجموع الكلي للحصص الغذائية الفردية لمدة الأربع سنوات 3405725 حصة (تفاصيل معدلات العمل وعدد (أيام العمل وعدد الحصص الغذائية المطلوبة لكل نشاط مبينة بالملحق رقم 1).

المواد الغذائية التي يوفرها برنامج الغذاء العالمي للمشروع سيتم توزيعها حسب الحصة الغذائية الفردية الآتية:

المواد الغذائية الحصة اليومية للفرد في اليوم بالجرام

دقيق القمح 450

زيت نباتي 15

جبن معلب 40

سكر 20

شاي (لعدد اثنين من البالغين) 4

سيوزع القمح لتعويض النقص في دخل المزارعين الذين ينفذون دورة الشعير/ والبقوليات، وذلك على أساس 100 كيلو جرام في السنة للفدان المزروع بالبقوليات لمدة ثلاثة سنوات

أما تعويض مربحي الحيوانات لعدم الرعي في مساحة 2000 فدان من الوحدات التجريبية لتنمية المراعي، فسيصرف على أساس 50 كيلو جرام من القمح سنويا للفدان ولمدة ثلاثة سنوات. وبذلك يكون إجمالي الكمية المطلوبة من القمح لتعويض خلال الأربعة سنوات مدة المشروع هي 750 طن

ستقوم الحكومة باتخاذ الترتيبات اللازمة لإرشاد المنتفعين للاستخدام الأمثل لمواد العون الغذائي الغير مألوفة لديهم 2-2

تقوم الحكومة باتخاذ الضوابط اللازمة لإحكام عملية توزيع مواد العون الغذائي ومنع البيع الغير مشروع وأي شكل من 2-3 أشكال الانحراف للأصناف التي يقوم بتوريدها البرنامج

الأرصدة المجمعة كما هو موضح تحت المادة الأولى (تقدر بحوالي 4.71 مليون جنيه مصري) ستودع في حساب بنكي 2-4 خاص. وسيقرر استخدام هذه الأرصدة بناء على خطط سنوية تقوم بإعداد بنود صرفها لجنة استخدام الأرصدة برئاسة رئيس مجلس إدارة المشروع بالتشاور مع ممثلي برنامج الغذاء العالمي أو نائبه. ويخضع صرف هذه الأرصدة لميزانية يوقع عليها المدير التنفيذي للمشروع بناء على المقترحات المناسبة وعلى تقدم أنشطة المشروع. وإن استخدام هذه الأرصدة يكون بنسبة 50% للمتح، 50% للقروض

في حالة عدم إمكان الجانب الحكومي استخدام أي أصناف غذائية تم توريدها بمعرفة برنامج الغذاء العالمي حسب ما هو 2-5 مبين بالمادة الثالثة بند 102 بعاليه - فقد يقوم برنامج الغذاء العالمي دون الإخلال - في تطبيق المادة الرابعة فقرة 4،7 بالرجوع إلى النقطة الأصلية لتوزيع مثل هذه المواد

دون الإخلال بتعريف (نقل الملكية) يحتفظ برنامج الغذاء العالمي بحقه في الحصول على موافقة الحكومة على استخدام 2-6 جزء من المواد المسلمة إليها لمجابهة طوارئ احتياجات العون الغذائي داخل الدولة أو خارجها علما بأن المواد الغذائية التي ستستخدم لطوارئ الإغاثة بالاتفاق مع برنامج الغذاء العالمي والحكومة سيتم تعويضه بمعرفة برنامج الغذاء العالمي. وفي حالة الاستخدام خارج الدولة سيتحمل البرنامج بنفقات النقل والمناولة

3- الاستعداد لبدء المشروع

عند اكتمال الإجراءات التحضيرية لبدء العون الغذائي بالمشروع، ستقوم الحكومة بإخطار برنامج الغذاء العالمي كتابة 3-1 بالمبالغ المخصصة للصرف والترتيبات التي اتخذت في كل مادة من المواد المبينة بالمادة الثالثة فقرة 301، 401 تم بأخر تقدير لعدد المنتفعين بالمشروع وبكميات الأصناف المطلوبة للدفعة الأولى من الأغذية

ستحاول الحكومة اتخاذ الإجراءات الموضحة في الفقرة السابقة بأسرع ما يمكن حيث أنه من المفهوم أن برنامج الغذاء 2-3 العالمي يحتفظ بحقه في تأجيل تنفيذ المشروع لإنقاص الكميات أو التغيير في مكونات العون الغذائي أو إلغاء المشروع كلية في حالة فشل الحكومة في إبلاغ برنامج الغذاء العالمي بكتاب الاستعداد لبدء المشروع خلال ثلاثة شهور من تاريخ سريان خطة العمليات الحالية ما لم تكن أسباب التأخير التي قد توضحها الحكومة قبل انتهاء مهلة الثلاثة شهور مقبولة لدى البرنامج أو لظروف قهرية خارجة عن إرادة الحكومة

لوائح وقوانين -4

تضمن الحكومة إصدار اللوائح والقواعد الإدارية المطلوبة، والأوامر والقرارات المتعلقة بالمشروع قبل بدايته

تسهيلات للاطلاع على سير المشروع -5

ستوفر الحكومة لبرنامج الغذاء العالمي وضباطه ومستشاريه التسهيلات لمراقبة ومتابعة عمليات المشروع في كل المراحل بما في ذلك مرحلته التحضيرية ومواقعه وسيشمل ذلك استيراد سيارات خفيفة داخل البلاد بمعرفة المكتب وضباطه المقيمين لاستخدامهم الشخصي حسب المسموح به في وزارة الخارجية، هذه السيارات ستعفى هذه السيارات من رسوم الجمارك وجميع الضرائب بما في ذلك ضريبة الاستهلاك. وسيتم الاستغناء عنها بناء على طلب مكتب البرنامج وموافقة وزارة الخارجية بالبيع محليا، أو إعادة تصديرها

البيع المحلي لهذه السيارات سيكون معفى من كل رسوم الجمارك وكل الرسوم الأخرى إذا ما حدث البيع بعد أربعة سنوات على الأقل من تاريخ إدخالها إلى الدولة

معلومات متعلقة بالمشروع -6

ستضع الحكومة نظام للمتابعة الدورية للأنشطة الآتية 1-6

حركة واستخدامات مواد العون الغذائي، عدد المنتفعين بالعون الغذائي، توفير واستخدام المدخلات غير الغذائية للمشروع مثل المواد والخدمات من كل من الحكومة والمصادر الأخرى وخاصة المصادر الغير غذائية الموردة بمعرفة برنامج الغذاء العالمي إن وجد، كذلك المنجزات الطبيعية كما هو مستخرج من البيان الكمي للمخرجات بالمادة 30201

المعلومات التي توفرها الحكومة تشمل أيضا معلومات تختص بآثار تنمية وتقدم المشروع كما هو مستخرج من بيان 2-6 الأهداف المباشرة، ودور وظائف الغذاء بالمادة 301

المعلومات المبينة بعاليه سيتم توفيرها لبرنامج الغذاء العالمي على أساس نصف سنوي باستخدام النماذج المبينة بالملحق 3-6 المرفق بخطة العمليات هذه، وسيقوم مدير العمليات برنامج الغذاء العالمي بإرسال عشر نسخ من التقرير إلى الحكومة

ستقوم الحكومة بتزويد برنامج الغذاء العالمي بأي مستندات أو سجلات أو تصريحات أو أي معلومات أخرى يطلبها فيما 4-6 يتعلق بوفاء الحكومة لمسئولياتها قبل خطة العمليات هذه

ستقدم برنامج الغذاء العالمي تقرير خاص كل ستة شهور يوضح تكوين وإدارة واستخدام الأرصدة المجمعة من بيع مواد 5-6 المشروع وذلك باستخدام النماذج الموضحة بملحق خطة العمليات هذه

ستقوم الحكومة بالاحتفاظ بحساب لمواد العون الغذائي وللمصادر الغير غذائية المقدمة من برنامج الغذاء العالمي بصورة 6-6 منفصلة عن مواد المشروعات الأخرى، على أن توافي البرنامج سنويا (في نهاية كل 12 شهر بدءا من الشهر الذي تسلم فيه المشروع أول شحنة من مواد العون الغذائي أو في نهاية كل سنة مالية حكومية وذلك بما يتلاءم مع أغراض التقارير المحاسبية). وعند نهاية المشروع (كما هو موضح بالمادة الرابعة فقرة 3 من خطة العمليات هذه) تقريرا محاسبيا يعد ويقر بمعرفة محاسب قانوني تعيينه أو تتعاقد معه الحكومة. ستوضح الحسابات كميات كل صنف ثم استلامه من برنامج الغذاء العالمي. والرسائل والواردة والخسائر والأرصدة في كل مركز تخزين والكميات التي تم توزيعها، وعدد المنتفعين الذين تسلموها والأرصدة المالية المجمعة من المشروع، كما هو مبين بالمادة الثالثة فقرة 0402 واستخداماتها

استمرار أهداف المشروع -7

ستقوم الحكومة بالسير في تنفيذ أهداف المشروع بعد انتهاء المعونة المقدمة من برنامج الغذاء العالمي

المادة 4 خطة

أحكام عامة

- 1- الأحكام الواردة في خطة العمليات هذه سوف تفسر على ضوء الاتفاقية الأساسية المشار إليها في المقدمة.
- 2- خطة العمل هذه ستعتبر نافذة فور توقيعها وإتمام الإجراءات القانونية بمعرفة الحكومة وبرنامج الغذاء العالمي.
- 3- يعتبر المشروع منتهيا عندما ينتهي توزيع مواد العون الغذائي على المنتفعين وبعد أن يتم استثمار كل أرصدة حصيلة البيع بالكامل أو تبويبها حسب ما هو مبين بالمادة الثالثة فقرة 402 وبالمادة الرابعة فقرة 7
- 4- خطة العمليات هذه يمكن تعديلها أو إلغاؤها قبل الانتهاء من تحقيق أهدافها بالاتفاق بين الطرفين الموقعين عليها وذلك عن طريق تبادل الخطابات

في حالة فشل أي طرف في الوفاء بالتزاماته قبل خطة العمليات هذه فللطرف الآخر الحق في 5-

(أ) إيقاف الالتزامات الموكولة إليه بتوجيه خطاب إحاطة للجانب المقصر أو)

(ب) إنهاء خطة العمليات بخطاب إحاطة مدته ستون يوما للجانب المقصر)

- 6- أي كميات عون غذائي قد تبقى بدون استخدام داخل جمهورية مصر العربية أو عند انتهاء العمل بالمشروع أو عند انتهاء خطة العمليات الحالية سيتم التصرف فيها باتفاق بين الطرفين الموقعين على خطة العمليات الحالية

7- أي أرصدة مجمعة من حصيلة البيع متبقية بدون صرف بعد سنتين من انتهاء توزيع مواد العون الغذائي يمكن إعادة توجيهها لأية أغراض أخرى في نطاق برنامج الغذاء العالمي بمصر على أن يتم الاتفاق على استخدامها بالاتفاق بين الحكومة والبرنامج

8- الالتزامات الحكومية الواردة تحت بند الخامس من الاتفاقية الأساسية ستستمر في حالة إيقاف أو إنهاء خطة العمليات الحالية تحت القسم 4 إلى المدى اللازم الذي يسمح بتصفية العمليات وسحب الممتلكات والأرصدة والأصول الخاصة بالبرنامج والموظفين والأشخاص الأخرى الذين يقومون بالخدمات نيابة عن برنامج الغذاء العالمي في تنفيذ خطة العمليات هذه

حررت الاتفاقية من نسختين أصليتين باللغة العربية والإنجليزية ولكل منهما نفس الحجية وعند الخلاف يؤخذ بالنص الإنجليزي

نحن الموقعين أدناه وبما لدينا من صلاحيات قد قمنا بتوقيع خطة العمليات هذه

القاهرة في : 1990/11/6

عن جمهورية مصر العربية عن برنامج الغذاء العالمي

:الإمضاء: الإمضاء

الاسم: مهندس/ حسب الله محمد الكفراوي الاسم: بدرو مركليز

الوظيفة: وزير التعمير والمجتمعات الوظيفية: ممثل برنامج الغذاء العالمي