

**Appendix-K Cooperation Protocols and Agreements
on Operation and Management
in Pilot Project Sites**

E1 :

- **Signed Cooperation Protocol**
- **Ministerial Decree**
- **Internal Regulations**

Signed Cooperation Protocol

E1

برتوكول تعاون

بين كل من

- الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفر الشيخ
- لجنة متابعة إدارة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل

بشأن

أعمال تشغيل وصيانة ومتابعة وحدة الرفع المغذية

لترعة مارس الجمل

مقدمة :-

في إطار التعاون والمشاركة بين وزارة الموارد المائية والرى والمنتفعين بمياه الرى وتطبيق اللامركزية في إدارة الموارد المائية قام مشروع مراقبة نوعية مياه الصرف لإعادة إستخدامها في أغراض الرى والممول من وكالة التعاون الدولي اليابانية (جايجا) بتفعيل المشاركة والتعاون بين الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفر الشيخ ولجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل والتي تم تشكيلها بموجب قرار رئيس الإدارة المركزية للموارد المائية والرى بكفر الشيخ رقم (٧) لسنة ٢٠١٥م والصادر بتاريخ ٢٠١٥/٠١/١٣ والتي تمثل المستفيدين من وحدة الرفع وطبقاً للائحة التنظيمية لهذه اللجنة تتحمل هذه اللجنة بعض الأدوار والمسئوليات في إدارة تشغيل وصيانة وحماية وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل والتي من شأنها تحقيق أعلى إستفادة من مياه وحدة الرفع والعدالة بين المنتفعين.

وعليه تم الإتفاق بين كل من :-

- الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفر الشيخ
- لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل

• وذلك فى وجود: مشروع مراقبة جودة مياه الصرف لإعادة

إستخدامها لإغراض الري

وتتمثل بنود بروتوكول التعاون فى الأتى:

مع الأخذ فى الاعتبار أن ملكية محطة الرفع وملحقاتها المغذية لترعة مارس

الجمال من مصرف فرش الجنابىن هى ملك للإدارة العامة المتكاملة للموارد

المائية والرى بشرق كفر الشيخ .

(١) تتولى الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفر الشيخ إدارة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمال . وفى حالة عدم وجود مشغل من قبل الإدارة تقوم اللجنة بتوفير مشغل على نفقة المنتفعين ولمدة محددة وبعد موافقة الإدارة . وتكون اللجنة ضامنة ومتضامنة أمام الإدارة . ويكون ملتزم بتعليمات الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفر الشيخ لحين توفير مشغل بمعرفة الإدارة.

(٢) تتولى الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفر الشيخ حراسة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمال من داخل وخارج وحدة الرفع . وفى حالة عدم وجود حارس من قبل الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفر الشيخ تقوم اللجنة بتوفير حارس على نفقة المنتفعين ولمدة محددة وبعد موافقة الإدارة . وتكون اللجنة ضامنة ومتضامنة أمام الإدارة . ويكون ملتزم بتعليمات الإدارة العامة المتكاملة لرى شرق كفر الشيخ لحين توفير حارس بمعرفة الإدارة.

٣) تقوم الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفر الشيخ بتوفير المواد اللازمة لتشغيل وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل . وكما تتكلف الإدارة بتوفير الصيانة الدورية الميكانيكية والكهربائية للمحطة فى المواعيد المناسبة والتي تحافظ على كفاءة وحدة الرفع . كما تتولى الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفر الشيخ تطهير مأخذ وحدة الرفع من الحشائش والقمامة لضمان كفاءة وحدة الرفع.

٤) تقوم لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل بحصر التركيب المحصولى وتحديد بداية فترة أقصى الاحتياجات على التربة وتبليغ الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفر الشيخ . حتى تتمكن الإدارة وبمعاونة اللجنة من تحديد ساعات التشغيل اليومى لوحدة الرفع وكذلك تحديد مدة أقصى الاحتياجات . كما تقوم اللجنة بمتابعة ما تم الإتفاق عليه.

٥) تعمل لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل على نقل المعلومات ومواعيد تشغيل وحدة الرفع وتبادلها بين مستخدمى مياه وحدة الرفع فيما يخص إدارة وتشغيل وصيانة وحدة الرفع.

٦) يقوم مهندسى الوزارة والجهات المعنية بتمكين لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل من القيام بأدوارها ومسئولياتها وذلك طبقاً لما ورد ببنود هذا البرتوكول.

٧) تقوم لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل بتوعية مستخدمى المياه بشأن الموضوعات الخاصة بإستخدام المياه والمحافظة عليها من التلوث وترشيد إستخدامها . كما تقوم اللجنة

بالإستعانة بالجهات والمؤسسات الحكومية والأهلية لتنفيذ برامج التوعية وحملات النظافة التي تقوم بها هذه الجهات والمؤسسات.

٨) تقوم لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل بمتابعة تشغيل وحدة الرفع طبقاً للإحتياجات بالتنسيق مع مهندسى الهندسة المتكاملة للموارد المائية والرى بكفر الشيخ وتحت إشراف مدير الهندسة . كما تقوم اللجنة بمشاركة الهندسة المتكاملة للموارد المائية والرى بكفر الشيخ فى تطهير مأخذ المحطة من الطين .

٩) تقوم اللجنة فى حالة إنقطاع التيار الكهربى بإبلاغ الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفرالشيخ وكذلك تبليغ هندسة الكهرباء بهذا الأمر . وتتولى الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفرالشيخ حل المشكلات الكهربائية داخل وخارج وحدة الرفع المغذية للترعة.

١٠) تقوم الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفرالشيخ بأعمال تطهير وصيانة ترعة مارس الجمل وكذلك بأعمال تطهير وصيانة مصرف فرش الجنابىن . كما تقوم الإدارة بالتنسيق مع لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل مواعيد تطهير وصيانة الترععة والمصرف بما يتناسب مع فترات تشغيل وحدة الرفع .

١١) تقوم الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفرالشيخ بعمل معانية دورية لنوعية مياه مصرف فرش الجنابىن بالتعاون مع لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل . وذلك حتى يتم تحديد برامج التوعية المطلوبة والتي تقوم اللجنة بتنظيمها وتنفيذها مع الجهات والهيئات المتخصصة فى ذلك الشأن.

١٢) فى حال قيام اللجنة بأى من الأدوار السابق ذكرها أو غيرها وتم الإتفاق عليها بين اللجنة والإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفر الشيخ أو من يمثلها يتم تحرير محضر إجتماع بينهم بما تم الإتفاق عليه.

وقد تم تحرير برتوكول التعاون والتوقيع عليها وإعتمادها بديوان عام الإدارة المركزية للموارد المائية والرى بكفر الشيخ بتاريخ: - / / ٢٠١٥ م.

الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية

والرى بشرق كفر الشيخ

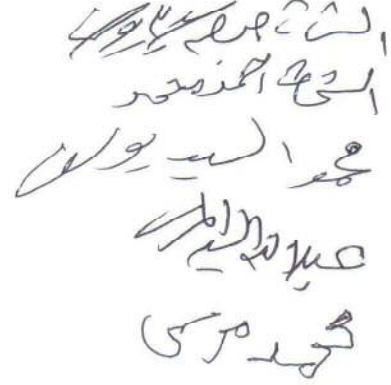
التوقيع



مدير الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية

والرى بشرق كفر الشيخ

توقيع اللجنة



الإدارة المركزية للموارد المائية والرى

بمحافظة كفر الشيخ

التوقيع

رئيس الإدارة المركزية للموارد المائية والرى

بمحافظة كفر الشيخ



Ministerial Decree

E1

وزارة الموارد المائية والرى .

الإدارة المركزية للموارد المائية والرى .

بمحافظة كفر الشيخ .

ق ر ر

رقم (٧) لسنة ٢٠١٥ م

الصادر بتاريخ :- ١٣ / ١ / ٢٠١٥ م

رئيس الإدارة المركزية للموارد المائية والرى بكفر الشيخ

- بعد الإطلاع على قانون الرى والصرف رقم ١٢ لسنة ١٩٨٤م والمعدل بالقانون رقم ٢١٣ لسنة ١٩٩٤م ولائحتهما التنفيذية .

- والإطلاع على القانون رقم ٤٨ لسنة ١٩٨٢م بشأن حماية مياه النيل من التلوث .

- وعلى القرار الوزارى رقم ٧١ لسنة ٢٠١٢م والصادر بتاريخ ١٩ / ٠٢ / ٢٠١٢ م .

- وعلى محضر المناقشات الموقع بين وزارة الموارد المائية والرى وهيئة التعاون الدولى اليابانية (جاىكا)

فى ١٦ / ٠٢ / ٢٠١١م بشأن مشروع إدارة نوعية مياه الصرف المُعاد إستخدامها بوسط الدلتا .

- وعلى خطاب هيئة التعاون الدولى اليابانية (جاىكا) المؤرخ ٢٦ / ٠١ / ٢٠١٢م بشأن الموافقة النهائية على

المشروع وإدراج تنفيذ المشروع من خلال المكتب الإستشارى اليابانى سانيو فى الخطة اليابانية للعام المالى الحالى .

- وعلى موافقتنا _____ .

ق ر ر

المادة الأولى :-

تشكل لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل من مصرف صرف فرش الجنانين

والتابعة لهندسة الموارد المائية والرى المتكاملة بكفر الشيخ بمحافظة كفر الشيخ على النحو التالى :-

م	إسم العضو	الصفة
٠١	الشحات جمعة سويلم	رئيس اللجنة
٠٢	محمد السيد يوسف شلى	سكرتير اللجنة
٠٣	عبدالله مرسى نعمة الله	عضو
٠٤	محمد مرسى عبدالعزيز عبدالعال	عضو
٠٥	الشحات أحمد محمد متولى	عضو

المادة الثانية :-

يقوم السادة مهندسى هندسة الموارد المائية والرى المتكاملة بكفر الشيخ بتقديم المعونة والإستشارات الفنية وتمكين اللجنة من القيام بأدوارها ومسئوليتها والدعم المطلوب للجنة.

المادة الثالثة :-

ينحصر عمل لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل فى المهام الآتية :-

- مشاركة هندسة الرى فى تحديد مواعيد تشغيل وحدة الرفع على حسب بدأ فترة أقصى الإحتياجات فى الزمام المستفيد من وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل .
- القيام بتشغيل وحدة الرفع المغذية للترعة وحراستها فى حالة عدم قيام الوزارة بتوفير عمالة لذلك .
- القيام بتوعية مستخدمي مياه وحدة الرفع المغذية للترعة بشأن الموضوعات الخاصة بإستخدام المياه والمحافظة عليها من التلوث وترشيد إستخدامها .
- القيام ببعض أعمال الصيانة الخفيفة والطائرة لوحدة الرفع المغذية للترعة فى إثناء فترة أقصى الإحتياجات .
- العمل على نقل المعلومات الفنية وتبادلها بين مستخدمي مياه وحدة الرفع المغذية للترعة فيما يخص وتشغيل وصيانة وحدة الرفع .
- التنسيق مع هندسة الصرف مواعيد تطهير وصيانة مصارف الصرف بما يتناسب مع فترة أقصى الإحتياجات.
- متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية للترعة طبقاً للإحتياجات بالتنسيق مع مهندسى الرى والصرف وتحت إشراف مهندس الرى .
- المشاركة فى حل المشاكل وفض المنازعات التى تحدث بالزمام الذى تخدمه وحدة الرفع المغذية للترعة نتيجة تشغيلها.
- المساهمة فى تدبير الموارد المالية المطلوبة لتوفير المواد اللازمة لتشغيل وحدة الرفع فى حالة عجز الإدارة العامة للرى على توفير الإعتمادات المالية اللازمة لذلك .
- إنشاء السجلات (المالية - الإدارية) اللازمة لمتابعة تشغيل وحدة الرفع .
- يقوم مهندسى وزاره والجهات المعنيه بتمكين لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل من القيام بأدوارها ومسئولياته.
- تمثيل مستخدمي مياه وحدة الرفع المغذية للترعة أمام الجهات المختصة .

المادة الرابعة :-

يحق لرئيس الإدارة المركزية للموارد المائية والرى بمحافظة كفر الشيخ من تلقاء نفسه حل لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع والمكونة فى الزمام المستفيد من وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل من مصرف صرف فرش الجنانين والدعوة لإنتخاب لجنة أخرى فى الحالات الآتية :-

- عدم إلتزام لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع والمكونة فى الزمام المستفيد من وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل من مصرف صرف فرش الجنانين بمدة التعيين وحل اللجنة وإعادة إنتخابها طبقاً للوائح التنظيمية للجنة .

- عدم قيام لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع والمكونة فى الزمام المستفيد من وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل مصرف صرف فرش الجنانين بأداء أدوارها ومسئوليتها كما هى موضحة بقرار السيد رئيس الإدارة المركزية للموارد المائية والرى بكفر الشيخ رقم () والصادر بتاريخ / / ٢٠٠٣م واللائحة التنظيمية لتلك اللجنة.

المادة الخامسة :-

على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار كل فيما يخصه .

رئيس الإدارة المركزية للموارد المائية والرى

بمحافظة كفر الشيخ

مهندس /

(يوسف على الرفاعى)



Internal Regulation

E1

اللائحة التنظيمية للجنة متابعة تشغيل وصيانة

وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل

اللائحة التنظيمية للجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل ١

٢٠١٤/١٢/٢٤



تعريف باللائحة التنظيمية

المادة (١)

– اللائحة التنظيمية هي الإطار الذي يحكم عمل لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل وينظم العلاقة بين أعضائها ويحدد الأدوار والمسئوليات لكل مستويات الهيكل وأعضائه.

– الإطار القانوني الذي يحكم اللائحة التنظيمية هو قانون ١٢ لسنة ١٩٨٤ والمعدل بالقانون رقم ٢١٣ لسنة ١٩٩٤ ولائحتها التنفيذية وقد وضعت اللائحة التنظيمية على ألا يعارض أي جزءاً منها مع قوانين وزارة الموارد المائية والرى وتعديلاتهم بالإضافة إلى القرارات الصادرة بشأن اللجنة السابق ذكرها أو أى قوانين أو قرارات من شأنها حماية الموارد المائية والتي يكون لها السيادة عند حدوث أي تعارض.

شروط عامة

المادة (٢)

تؤسس لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع بالمستفيد من وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل التابعة لهندسة الموارد المائية والرى بكفر الشيخ التابعة للإدارة العامة لرى شرق كفر الشيخ كمنظمة غير هادفة للربح .

المادة (٣)

١- تغطي لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل مساحة قدرها ٧٠٠ فدان من زمام ترعة مارس الجمل كما يحددها رئيس الإدارة المركزية للموارد المائية والرى بكفر الشيخ فى القرار رقم () لسنة ٢٠٠٠ م .

٢- بهذا فإن رئيس الإدارة المركزية للموارد المائية والرى هو الجهة الوحيدة التي يمكنها إدخال أية تعديلات على زمام اللجنة.

المادة (٤)

تسجل لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل واللائحة التنظيمية لها في الإدارة العامة لرى شرق كفر الشيخ بالتنسيق مع الإدارة العامة للتوجيه المائى بوسط الدلتا .

المادة (٥)

١- مقر مكتب لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل يتم تحديده بمعرفة اللجنة.

٢- مواعيد العمل اليومية لمكتب اللجنة من الساعة العاشرة وحتى الحادية عشرة صباحاً عدا أيام العطلات والأجازات الرسمية.

المادة (٦)

كل الوظائف تطوعية بدون مرتبات إلا إذا قررت الجمعية العمومية غير ذلك في الإجتماع السنوي.

المادة (٧)

ينحصر عمل لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل في :-

الزمام المستفيد من وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل والذى يبدأ من نقطة الرفع من مصرف صرف فرش الجنانين وتحدد هذه الحدود بمعرفة رئيس الإدارة المركزية للموارد المائية والرى بكفر الشيخ وتتضمن إختصاصات اللجنة الآتى :-

١- يمكن للجنة متابعة الحراسة الخاصة وحدة الرفع المغذية للترعة وفى حالة عدم وجود حراسة تقوم اللجنة بتوفير العمالة الخاصة بالحراسة مع قيام أجهزة الوزارة بتوفير الإعتمادات المالية اللازمة لذلك .

اللائحة التنظيمية للجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل ٢

٢٠١٤/١٢/٢٤



- ٢- المساهمة في تدبير الموارد المالية المطلوبة لتوفير المواد اللازمة لتشغيل وحدة الرفع في حالة عجز الإقليم العامة للري على توفير الإعتمادات المالية اللازمة لذلك
- ٣- القيام بتوعية مستخدمي المياه بشأن الموضوعات الخاصة باستخدام المياه والمحافظة عليها من التلوث وترشيد استخدامها .
- ٤- إنشاء السجلات (المالية - الإدارية) اللازمة لمتابعة تشغيل وحدة الرفع .
- ٥- المشاركة في متابعة العاملين على وحدة الرفع (الحارس - المشغل) .
- ٦- المشاركة في حل المشاكل وفض المنازعات التي تحدث بالزام الذي تخدمه وحدة الرفع نتيجة تشغيلها .
- ٧- العمل على نقل المعلومات الفنية وتبادلها بين مستخدمي مياه وحدة الرفع فيما يخص إدارة وتشغيل وصيانة المحطة .
- ٨- يقوم مهندسى الوزاره والجهات المعنيه بتمكين لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة محيط بلشاشة الغربى من القيام بادوارها ومسئولياتها .
- ٩- متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع طبقاً للإحتياجات بالتنسيق مع مهندسى الري والصرف وتحت إشراف مهندس الري .
- ١٠- تنظيم الإجتماعات الدورية الشهرية لمراجعة برامج التشغيل والصيانة وباقى أنشطة اللجنة .
- ١١- وضع اللائحة التنظيمية التي تنظم سير العمل داخل اللجنة .
- ١٢- مشاركة هندسة الري فى تحديد جدول تشغيل محطة الرفع على حسب بدأ فترة أقصى الإحتياجات فى الزمام المستفيد من وحدة الرفع .
- ١٣- متابعة تنفيذ جدول تشغيل وحدة الرفع المتفق عليه .
- ١٤- التنسيق مع هندسة الصرف مواعيد تطهير وصيانة مصرف الصرف بما يتناسب مع فترة أقصى الإحتياجات .

المادة (٨): تعديل اللائحة التنظيمية

- ٢- يحق للجنة أن تتقدم باقتراحات لتعديل اللائحة التنظيمية ليوافق عليها المستفيدين من وحدة الرفع المغذية للترعة .
 - ٣- تقوم اللجنة بتقديم هذه التعديلات بعد موافقة الجمعية العمومية عليها إلى مدير عام ري شرق كفر الشيخ لإعتمادها .
- المادة (٩): وسائل الإتصال بين لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل ووزارة الموارد المائية والري
- يتم تحديد بروتوكول الإتصال والحقوق والواجبات للجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل ووزارة الموارد المائية والري في مذكرة تفاهم بينهما على أن يتضمن البروتوكول الآتي :-

- ١- تقدم اللجنة نسخة من محاضر الإجتماعات لمهندسى الري و الصرف بالمركز .
- ٣- تقوم اللجنة بطلب أية معلومات متعلقة بأعمال تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية للترعة من وزارة الموارد المائية والري .
- ٤- تطلب اللجنة الدعم والمساعدة من مسئولى وزارة الموارد المائية والري في حالة وجود أية صعوبات تعوق إمكانات اللجنة .
- ٦- تقوم لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل بتسيير أنشطة وزارة الموارد المائية والري .

المادة (١٠): وسائل الإتصال داخل لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل

- لابد من وجود إتصال جيد بين اللجنة ومستخدمي المياه في الزمام المستفيد من وحدة الرفع المغذية للترعة
- ١- يتم إعلان المستفيدين من وحدة الرفع المغذية للترعة بواسطة إعلان مكتوب يعلق في مقر اللجنة .



اللائحة التنظيمية للجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل

٢٠١٤/١٢/٢٤

٢- تتوفر نسخة من اللائحة التنظيمية في مقر اللجنة خلال مواعيد العمل.

٣- يتم إعلان البرنامج السنوي لتشغيل وحدة الرفع المغذية لترعة في مقر اللجنة .

الهيكل التنظيمي للجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل

المادة (١١)

ينقسم هيكل لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل إلى مستويين :- هم الجمعية العمومية - اللجنة

المادة (١٢) = الجمعية العمومية

تعد الجمعية العمومية هم جميع المستفيدين من مياه وحدة الرفع وهي المستوى الأول من التمثيل في لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة وتتضمن وظيفتها تمثيل الأفراد أعضاء لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل عن طريق الانتخاب حيث يشارك الأفراد المستفيدين من وحدة الرفع في إتخاذ القرار والوفاء بالتزاماتهم ومناقشة عمليات تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة.

١. يتم عمل قائمة بأسماء الجمعية العمومية المستفيدين من وحدة الرفع وزماماتهم وتحفظ في سجلات اللجنة .

المادة (١٣) = هيكل لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل

١- تنتخب لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل لمدة خمس سنوات.

٢- تتكون لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل من خمسة أعضاء بيانها كالاتي :-

- رئيس اللجنة.

- سكرتير اللجنة.

- ثلاث أعضاء.

المادة (١٤)

مدير عام رى شرق كفر الشيخ هو الجهة التي لها الحق في تغيير عدد أعضاء لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل طبقاً لمصالح وعدد المستفيدين من وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل وزماماتهم و بناءً على طلب مقدم من لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل موضحاً به أسباب هذا التغيير .

الإختصاصات

المادة (١٥)

إختصاصات لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل

تعد لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل هي اللجنة التنفيذية للمستفيدين من وحدة الرفع

المغذية لترعة مارس الجمل ويندرج الآتي تحت مهام اللجنة :-

- الحفاظ على قنوات الإتصال بين مختلف مستويات اللجنة لضمان تبادل المعلومات.

- التأكيد على الإلتزام باللائحة التنظيمية للجنة و القوانين المعنية.

- وضع قواعد تتبع خلال الفترة التي تسبق إعداد اللائحة التنظيمية على أن يوافق عليها المستفيدين من وحدة الرفع أو في حالة

عدم إحتواء اللائحة على موضوع أو نشاط معين.



اللائحة التنظيمية للجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل

٢٠١٤/١٢/٢٤

- الوساطة و حل المنازعات المتعلقة بإدارة المياه فى الزمام المستفيد من وحدة الرفع .
- عقد إجتماعات دورية شهرياً فى الآثنين الأول من كل شهر وإن كان إجازة أو عطلة رسمية يكون الاثنين الذى يليه .
- جمع المساهمات من الأعضاء أو من أى مصدر آخر و إستغلاله فى تنفيذ المهام السابق ذكرها .

المادة (١٦)

إختصاصات أعضاء لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل

مهام رئيس اللجنة :-

- عقد و رئاسة الإجتماعات الخاصة باللجنة .
- تمثيل لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل أمام أى أطراف خارجية .
- تنسيق أنشطة الأعضاء الآخرين فى لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل والإشراف عليها .
- بالنيابة عن اللجنة :-

- يقوم الرئيس بالتأكيد على الإلتزام باللائحة التنظيمية للجنة والقوانين الأخرى الخاصة بجمهورية مصر العربية .
- التأكيد على وجود وسيلة إتصال متبادلة وفعالة بين اللجنة ومهندسى الري والصرف بالمركز وأية أطراف أخرى .

مهام السكرتير :-

- الإعداد لجداول أعمال و محاضر الإجتماعات بالتشاور مع رئيس اللجنة
- الإدارة الجيدة لكل سجلات اللجنة و المراسلات و الملفات و قاعدة البيانات .

الإجتماعات

المادة (١٧) = إجتماعات لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل

- ١- يقوم رئيس لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل برئاسة إجتماعات اللجنة .
- ٢- فى حالة غياب رئيس اللجنة عن إجتماع ما ، يتولى رئاسة إجتماع اللجنة أكبر الأعضاء الحاضرين سناً .
- ٣- يتولى السكرتير اللجنة تشكيل الإجراءات الداخلية للإجتماع من أجل إتخاذ القرار وتسجيله .
- ٤- يجب حضور ٥٠٪+ على الأقل من أعضاء لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة ليكون الإجتماع قانوني .
- ٥- فى حالة عدم إكمال النصاب القانونى للإجتماع يتم تحديد موعد آخر ويقوم السكرتير بإخطار جميع الأعضاء الحاضرين والغائبين بموعد الإجتماع .
- ٦- يجب حضور ٣٠٪+ على الأقل من أعضاء اللجنة للإجتماع الثانى ليكون الإجتماع قانونى وإلا يؤجل الإجتماع لمدة ساعة ويصح بنسبة الحاضرين .
- ٧- على اللجنة الإحتفاظ بجميع محاضر الإجتماعات موقعة من رئيس اللجنة والسكرتير وذلك تمهيداً لوضعها فى سجلات اللجنة .
- ٨- لجميع أعضاء اللجنة حق التصويت الكامل .
- ٩- فى حالة تساوى الأصوات يكون الجانب المرجح هو الجانب الذى به رئيس اللجنة .



اللائحة التنظيمية للجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل

٢٠١٤/١٢/٢٤

الانتخابات

المادة (١٨) - إجراءات الانتخابات

- ١- يتم تنظيم إنتخاب لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل والإشراف عليها من لجنة الانتخابات من المستفيدين من وحدة الرفع وذلك بالتعاون مع مفوض مدير عام رى شرق كفر الشيخ .
- ٢- يتم تشكيل لجنة إنتخابات بقرار من مدير عام رى شرق كفر الشيخ .
- ٣- تتشكل لجنة الانتخابات من مفوض مدير عام الرى وعدد فردين من المنتفعين من الغير المرشحين لعضوية اللجنة.
- ٤- تجرى الإنتخابات فى مقر اللجنة ويعلن عنها قبل الموعد المحدد بمدة لاتقل عن خمسة عشر يوماً.

المادة (١٩)

- ١- يمكن لأى عضو عمل قائمة والتقدم للترشيح على أن تكون كل قائمة مكونة من العدد المطلوب لعضوية اللجنة.
- ٢- يتم الإنتخاب بطريقة الإقتراع السري .
- ٣- يكلف أحد أعضاء لجنة الانتخابات وهو مفوض مدير عام رى شرق كفر الشيخ بحصر نتيجة الإقتراع.
- ٤- يتم إنتخاب القائمة الحاصلة على ٥٠٪ + ١ من عدد الأصوات الصحيحة .
- ٥- فى حالة عدم حصول أى قائمة على أغلبية، تعقد جولة ثانية بين القائمتين الذين حصلوا على أعلى الأصوات الصحيحة.
- ٦- يتم الإنتخاب فى الجولة الثانية وفقاً لإجراءات الإنتخاب العادية.
- ٧- فى حالة تساوى الأصوات بين القائمتين بعد إعادة الإنتخابات يتم تحديد نتيجة الإنتخابات بواسطة القرعة.

المادة (٢٠) - إنتخاب لجنة متابعة الرى الوسيط لترعة مارس الجمل

- ١- لكل أعضاء الجمعية العمومية الحق الكامل فى التصويت على أساس " صوت واحد لكل شخص "
- ٢- يرأس مفوض مدير عام رى شرق كفر الشيخ وبحضور باقى أعضاء لجنة الانتخابات إجتماع إنتخاب اللجنة .
- ٣- تتطلب عملية البدء فى إنتخابات اللجنة نسبة حضور ٥٠٪ + ١ على الأقل من الأعضاء المستفيدين من وحدة الرفع .
- ٤- إذا لم تكتمل هذه النسبة، يتم الدعوة لعقد إجتماع ثانى بعد لمدة أسبوع يتطلب فيه الحضور بنسبة ٣٠٪ من أعضاء الجمعية العمومية .
- ٥- فى حالة عدم إكتمال النسبة السابقة يتم عقد إجتماع ثالث بنسبة الحاضرين وبعد الإجتماع الثانى بمدة ساعة وبحضور الحد الأدنى وهو العدد المطلوب إنتخابه .
- ٦- تتم الإنتخابات وفقاً للإجراءات المنصوص عليها فى اللائحة التنظيمية.
- ٧- يتم إنتخاب رئيس اللجنة والسكرتير من داخل أعضاء اللجنة
- ٨- تصدق لجنة الانتخابات على نتيجة إنتخابات لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل رسمياً وذلك بالتوقيع على محضر الإجتماع وقائمة بأسماء أعضاء اللجنة المنتخبين.
- ٩- يصدر مدير عام رى شرق كفرالشيخ قرار بتشكيل لجنة متابعة التشغيل والصيانة على وحدة الرفع المذكوره .



اللائحة التنظيمية للجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل

٢٠١٤/١٢/٢٤

الإحلال والإسقاط

المادة (٢١)

- ١- يمكن لمدير عام رى شرق كفر الشيخ إستبعاد أحد أعضاء اللجنة إذا توافرت لهم الأسباب الداعية لذلك.
- ٢- تشمل هذه الأسباب التغيب جليستين متصلتين أو ثلاث منفصلة وبدون عذر أو الإنتقال من الزمام المستفيد من وحدة الرفع المغذية للترعة .
- ٣- يتطلب طلب عقد إجتماع لإبعاد عضو اللجنة قبل نهاية فترة التكليف بموافقة ٣٠٪ من أعضاء المستفيدين من وحدة الرفع.
- ٤- بينما يتطلب القرار النهائي بإبعاد عضو من اللجنة موافقة بنسبة ٥٠٪ من المستفيدين من وحدة الرفع الحاضرين للإجتماع.
- ٥- يتم إنتخاب عضو آخر فى اللجنة فوراً فى حالة إبعاد أحد الأعضاء على أن يتم ذلك وفقاً لإجراءات الإنتخابات المنصوص عليها فى اللائحة التنظيمية.

المادة (٢٢) - حل محل أحد أعضاء لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل

- ١- فى حالة وفاة أحد أعضاء اللجنة ،ينتخب المستفيدين من وحدة الرفع المغذية للترعة من يحل محله.
- ٢- فى حالة إستقالة أحد أعضاء اللجنة ،ينتخب المستفيدين من وحدة الرفع المغذية للترعة من يحل محله.
- ٣- فى حالة عدم قيام اللجنة بأدوارها ومسئولياتها المطلوبة منها فإن مدير عام رى شرق كفر الشيخ الحق فى حل اللجنة بناءً على طلب المستفيدين من وحدة الرفع .

المخالفات والعقوبات

المادة (٢٣) = المخالفات فى زمام لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل

وبندرج الآتي ضمن المخالفات:

- ١) مخالفة جدول المناوبة فى إستخدام مياه الرى الناتجة عن تشغيل وحدة الرفع المغذية لترعة مارس الجمل
- ٢) إلقاء القمامة فى الترعة أوالمصرف الذى يعتبر مصدر ضمن مصادر الرى .
- ٣) إغلاق أى جزء من نظام الصرف بدون موافقة الجهات المختصة .
- ٤) إستبدال منشأة على الترعة الفرعية أوالمصرف ويشمل هذا المآخذ الفرعية والقناطر والكبارى والجسور

المادة (٣٧) = العقوبات

يتم إتباع الآتي لفرض عقوبات على المخالفين :

- ١) يرسل تحذيراً كتابياً للعضو مرتكب المخالفة يتضمن طبيعة الخالفة التى إرتكبها العضو وأمر بتصحيحها على نفقة العضو.
- ٢) فى حالة إستمرار العضو فى إرتكاب مخالفات تقوم اللجنة بتحويل الأمر للسلطات المختصة مهندسى الرى أوالمصرف - الوحدة المحلية - البيئية - الزراعة - الشرطة وذلك لفرض عقوبات على المخالف .

* هذه الوثيقة التنظيمية تتكون من عدد صفحات وتحتوى على ٢٥ مادة ،
العضو: الحكيم أحمد محمد
عبد السيد بولس
عبد الله البكر
السيد محمد
عبد الله البكر

E4 :

- **Signed Cooperation Protocol**
- **Ministerial Decree**
- **Internal Regulations**

Signed Cooperation Protocol

E4

برتوكول تعاون

بين كل من

- الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفر الشيخ
- لجنة متابعة إدارة تشغيل وصيانة وحدة الرفح المغذية لترعة مخيزن

بشأن

أعمال تشغيل وصيانة ومتابعة وحدة الرفح المغذية

لترعة مخيزن

مقدمة :-

في إطار التعاون والمشاركة بين وزارة الموارد المائية والرى والمنتفعين بمياه الرى وتطبيق اللامركزية فى إدارة الموارد المائية قام مشروع مراقبة نوعية مياه الصرف لإعادة إستخدامها فى أغراض الرى والممول من وكالة التعاون الدولى اليابانية (جاىكا) بتفعيل المشاركة والتعاون بين الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفر الشيخ ولجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن والتي تم تشكيلها بموجب قرار رئيس الإدارة المركزية للموارد المائية والرى بكفر الشيخ رقم (٨) لسنة ٢٠١٥م والصادر بتاريخ ٢٠١٥/٠١/١٣ والتي تمثل المستفيدين من وحدة الرفع وطبقاً للائحة التنظيمية لهذه اللجنة تتحمل هذه اللجنة بعض الأدوار والمسئوليات فى إدارة تشغيل وصيانة وحماية وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن والتي من شأنها تحقيق أعلى إستفادة من مياه وحدة الرفع والعدالة بين المنتفعين.

وعليه تم الإتفاق بين كل من :-

- الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفر الشيخ
- لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن

• وذلك فى وجود: مشروع مراقبة جودة مياه الصرف لإعادة

إستخدامها لإفراض الرى

وتتمثل بنود بروتوكول التعاون فى الأتى:-

مع الأخذ فى الاعتبار أن ملكية محطة الرفع وملحقاتها المغذية لترعة مخيزن

من مصرف مخيزن هى ملك للإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى

بشرق كفر الشيخ .

(١) تتولى الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفر الشيخ إدارة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن . وفى حالة عدم وجود مشغل من قبل الإدارة تقوم اللجنة بتوفير مشغل على نفقة المنتفعين ولمدة محددة وبعد موافقة الإدارة . وتكون اللجنة ضامنة ومتضامنة أمام الإدارة . ويكون ملتزم بتعليمات الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفر الشيخ لحين توفير مشغل بمعرفة الإدارة.

(٢) تتولى الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفر الشيخ حراسة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن من داخل وخارج وحدة الرفع . وفى حالة عدم وجود حارس من قبل الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفر الشيخ تقوم اللجنة بتوفير حارس على نفقة المنتفعين ولمدة محددة وبعد موافقة الإدارة . وتكون اللجنة ضامنة ومتضامنة أمام الإدارة . ويكون ملتزم بتعليمات الإدارة العامة المتكاملة لرى شرق كفر الشيخ لحين توفير حارس بمعرفة الإدارة.

٣) تقوم الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفرالشيخ بتوفير المواد اللازمة لتشغيل وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن . وكما تتكلف الإدارة بتوفير الصيانة الدورية الميكانيكية والكهربائية للمحطة فى المواعيد المناسبة والتي تحافظ على كفاءة وحدة الرفع . كما تتولى الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفر الشيخ تطهير مأخذ وحدة الرفع من الحشائش والقمامة لضمان كفاءة وحدة الرفع.

٤) تقوم لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن بحصر التركيب المحصولى وتحديد بداية فترة أقصى الاحتياجات على التربة وتبليغ الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفرالشيخ . حتى تتمكن الإدارة وبمعاونة اللجنة من تحديد ساعات التشغيل اليومى لوحدة الرفع وكذلك تحديد مدة أقصى الاحتياجات . كما تقوم اللجنة بمتابعة ما تم الإتفاق عليه.

٥) تعمل لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن على نقل المعلومات ومواعيد تشغيل وحدة الرفع وتبادلها بين مستخدمى مياه وحدة الرفع فيما يخص إدارة وتشغيل وصيانة وحدة الرفع.

٦) يقوم مهندسى الوزارة والجهات المعنية بتمكين لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن من القيام بأدوارها ومسئولياتها وذلك طبقاً لما ورد ببنود هذا البرتوكول.

٧) تقوم لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن بتوعية مستخدمى المياه بشأن الموضوعات الخاصة بإستخدام المياه والمحافظة عليها من التلوث وترشيد إستخدامها . كما تقوم اللجنة بالإستعانة

بالجهات والمؤسسات الحكومية والأهلية لتنفيذ برامج التوعية وحملات النظافة التي تقوم بها هذه الجهات والمؤسسات.

٨) تقوم لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن بمتابعة تشغيل وحدة الرفع طبقاً للإحتياجات بالتنسيق مع مهندسى هندسة الرياض المتكاملة للموارد المائية والرى وتحت إشراف مدير الهندسة . كما تقوم اللجنة بمشاركة هندسة الرياض المتكاملة للموارد المائية والرى فى تطهير مأخذ المحطة من الطين .

٩) تقوم اللجنة فى حالة إنقطاع التيار الكهربى بإبلاغ الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفرالشيخ وكذلك تبليغ هندسة الكهرباء بهذا الأمر . وتتولى الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفرالشيخ حل المشكلات الكهربائية داخل وخارج وحدة الرفع المغذية للترعة.

١٠) تقوم الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفرالشيخ بأعمال تطهير وصيانة ترعة مخيزن وكذلك بأعمال تطهير وصيانة مصرف مخيزن . كما تقوم الإدارة بالتنسيق مع لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن مواعيد تطهير وصيانة الترعة والمصرف بما يتناسب مع فترات تشغيل وحدة الرفع .

١١) تقوم الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفرالشيخ بعمل معانية دورية لنوعية مياه مصرف مخيزن بالتعاون مع لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن . وذلك حتى يتم تحديد برامج التوعية المطلوبة والتي تقوم اللجنة بتنظيمها وتنفيذها مع الجهات والهيئات المتخصصة فى ذلك الشأن.

١٢) فى حال قيام اللجنة بأى من الأدوار السابق ذكرها أو غيرها وتم الإتفاق عليها بين اللجنة والإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية والرى بشرق كفر الشيخ أو من يمثلها يتم تحرير محضر إجتماع بينهم بما تم الإتفاق عليه.

وقد تم تحرير بروتوكول التعاون والتوقيع عليها وإعتمادها بديوان عام الإدارة المركزية للموارد المائية والرى بكفر الشيخ بتاريخ :- / / ٢٠١٥م.

الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية

والرى بشرق كفر الشيخ

التوقيع

مدير الإدارة العامة المتكاملة للموارد المائية

والرى بشرق كفر الشيخ

توقيع اللجنة

عبد الرحمن
شريف
السيد عبد الوهاب
السيد
السيد

الإدارة المركزية للموارد المائية والرى

بمحافظة كفر الشيخ

التوقيع)

رئيس الإدارة المركزية للموارد المائية والرى

بمحافظة كفر الشيخ

Ministerial Decree

E4

وزارة الموارد المائية والرى .

الإدارة المركزية للموارد المائية والرى .

بمحافظة كفر الشيخ .

قرار

رقم (٨) لسنة ٢٠١٥ م

الصادر بتاريخ :- ١٣ / ١ / ٢٠١٥ م

رئيس الإدارة المركزية للموارد المائية والرى بكفر الشيخ

- بعد الإطلاع على قانون الرى والصرف رقم ١٢ لسنة ١٩٨٤م والمعدل بالقانون رقم ٢١٣ لسنة ١٩٩٤م ولائحتهما التنفيذية .

- والإطلاع على القانون رقم ٤٨ لسنة ١٩٨٢م بشأن حماية مياه النيل من التلوث .

- وعلى القرار الوزارى رقم ٧١ لسنة ٢٠١٢م والصادر بتاريخ ١٩ / ٠٢ / ٢٠١٢ م .

- وعلى محضر المناقشات الموقع بين وزارة الموارد المائية والرى وهيئة التعاون الدولى اليابانية (جاىكا)

فى ١٦ / ٠٢ / ٢٠١١م بشأن مشروع إدارة نوعية مياه الصرف المُعاد إستخدامها بوسط الدلتا .

- وعلى خطاب هيئة التعاون الدولى اليابانية (جاىكا) المؤرخ ٢٦ / ٠١ / ٢٠١٢م بشأن الموافقة النهائية على

المشروع وإدراج تنفيذ المشروع من خلال المكتب الإستشارى اليابانى سانىو فى الخطة اليابانية للعام المالى الحالى .

- وعلى موافقتنا .

قرر

المادة الأولى :-

تشكل لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع الغذائية لترعة مخيزن من مصرف صرف مخيزن وهى تابعة

لرابطة مستخدمي المياه على ترعة بحر أبو مصطفى والتابعة لهندسة الورد المائية والرى المتكاملة بالرياض

بمحافظة كفر الشيخ على النحو التالى :-

م	إسم العضو	الصفة
٠١	عبدالحميد السيد حجاج	رئيس اللجنة
٠٢	عبداللطيف فهمى حموده	سكرتير اللجنة
٠٣	منير السيد على المحلاوى	عضو
٠٤	مصطفى قاسم محمد	عضو
٠٥	السيد عبدالوهاب درويش	عضو

المادة الثانية :-

تقوم رابطة مستخدمي المياه على ترعة بحر أبو مصطفي بطلب تقديم المعونة والإستشارات الفنية للجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن من السادة مهندسى هندسة الموارد المائية والرى المتكاملة كما تعمل رابطة مستخدمي مياه التربة والسادة مهندسى هندسة الموارد المائية والرى المتكاملة بالرياض على تمكين اللجنة من القيام بأدوارها ومسئوليتها وتقديم الدعم المطلوب للجنة .

المادة الثالثة :-

- ينحصر عمل لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن فى المهام الآتية :-
- مشاركة هندسة الرى فى تحديد مواعيد تشغيل وحدة الرفع على حسب بدأ فترة أقصى الإحتياجات فى الزمام المستفيد من وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن.
 - القيام بتشغيل وحدة الرفع المغذية للتربة وحراستها فى حالة عدم قيام الوزارة بتوفير عمالة لذلك .
 - القيام بتوعية مستخدمي مياه وحدة الرفع المغذية للتربة بشأن الموضوعات الخاصة بإستخدام المياه والمحافظة عليها من التلوث وترشيد إستخدامها .
 - القيام ببعض أعمال الصيانة الخفيفة والطائرة لوحدة الرفع المغذية للتربة فى إثناء فترة أقصى الإحتياجات .
 - العمل على نقل المعلومات الفنية وتبادلها بين مستخدمي مياه وحدة الرفع المغذية للتربة فيما يخص وتشغيل وصيانة وحدة الرفع .
 - التنسيق مع هندسة الصرف مواعيد تطهير وصيانة مصارف الصرف بما يتناسب مع فترة أقصى الإحتياجات .
 - متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية للتربة طبقاً للإحتياجات بالتنسيق مع مهندسى الرى والصرف وتحت إشراف مهندس الرى .
 - المشاركة فى حل المشاكل وفرض المنازعات التى تحدث بالزمام الذى تخدمه وحدة الرفع المغذية للتربة نتيجة تشغيلها .
 - المساهمة فى تدبير الموارد المالية المطلوبة لتوفير المواد اللازمة لتشغيل وحدة الرفع فى حالة عجز الإدارة العامة للرى على توفير الإعتمادات المالية اللازمة لذلك .
 - إنشاء السجلات (المالية - الإدارية) اللازمة لمتابعة تشغيل وحدة الرفع .
 - يقوم مهندسى الوزارة والجهات المعنية بتمكين لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن من القيام بأدوارها ومسئولياته .
 - التنسيق مع رابطة مستخدمي المياه على بحر أبو مصطفي فيما يتعلق بإدارة وتشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية للتربة .

المادة الرابعة :-

يحق لرئيس الإدارة المركزية للموارد المائية والرى بمحافظة كفر الشيخ من تلقاء نفسه حل لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع والمكونة فى الزمام المستفيد من وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن من مصرف صرف مخيزن والدعوة لإنتخاب لجنة أخرى فى الحالات الآتية :-

- عدم إلتزام لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن والمكونة فى الزمام المستفيد من وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن من مصرف صرف مخيزن بمدة التعين وحل اللجنة وإعادة إنتخابها طبقاً لللائحة التنظيمية للجنة .

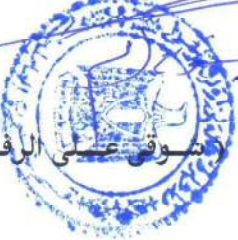
- عدم قيام لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن والمكونة فى الزمام المستفيد من وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن من مصرف صرف مخيزن بأداء أدوارها ومسئوليتها كما هى موضحة بقرار السيد رئيس الإدارة المركزية للموارد المائية والرى بكفر الشيخ رقم () والصادر بتاريخ / / ٢٠م واللائحة التنظيمية لتلك اللجنة.

المادة الخامسة :-

على جميع الجهات المختصة تنفيذ هذا القرار كل فيما يخصه .

رئيس الإدارة المركزية للموارد المائية والرى

بمحافظة كفر الشيخ

مهندس /

(موفق على الرفاعى)

Internal Regulation

E4

اللائحة التنظيمية للجنة متابعة تشغيل وصيانة

وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن



اللائحة التنظيمية للجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن ١

٢٠١٥/٠١/١٢

تعريف باللائحة التنظيمية

المادة (١)

- اللائحة التنظيمية هي الإطار الذي يحكم عمل لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن وينظم العلاقة بين أعضائها ويحدد الأدوار والمسئوليات لكل أعضائه.
- الإطار القانوني الذي يحكم اللائحة التنظيمية هو قانون ١٢ لسنة ١٩٨٤ والمعدل بالقانون رقم ٢١٣ لسنة ١٩٩٤ ولائحتهما التنفيذية وقد وضعت اللائحة التنظيمية على ألا يتعارض أي جزءاً منها مع قوانين وزارة الموارد المائية والرى و تعديلاتهم بالإضافة إلى القرارات الصادرة بشأن اللجنة السابق ذكرها أو أى قوانين أو قرارات من شأنها حماية الموارد المائية و التي يكون لها السيادة عند حدوث أي تعارض.

شروط عامة

المادة (٢)

- تؤسس لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع بالمستفيد من وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن وهي تابعة لرابطة مستخدمى المياه بترعة بحر أبو مصطفى والتي تتبع هندسة الموارد المائية والرى المتكاملة بالرياض التابعة للإدارة العامة لرى شرق كفر الشيخ كمنظمة غير هادفة للربح .

المادة (٣)

- ١- تغطي لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن مساحة قدرها (٤٠٠) فدان من زمام ترعة مخيزن كما يحددها رئيس الإدارة المركزية للموارد المائية والرى بكفر الشيخ فى القرار رقم () لسنة ٢٠٠٢م.
- ٢- بهذا فإن رئيس الإدارة المركزية للموارد المائية والرى هو الجهة الوحيدة التي يمكنها إدخال أية تعديلات على زمام اللجنة

المادة (٤)

- لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن هي أحد لجان رابطة مستخدمى مياه ترعة بحر أبو مصطفى وتقوم الرابطة بتسجيل اللجنة واللائحة التنظيمية لها في الإدارة العامة لرى شرق كفر الشيخ بالتنسيق مع الإدارة العامة للتوجيه المائى بوسط الدلتا.

المادة (٥)

- ١- مقر مكتب لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن يتم تحديده بمعرفة اللجنة .
- ٢- مواعيد العمل اليومية لمكتب اللجنة من الساعة العاشرة إلى الساعة الحادية عشر صباحاً ماعداً الأجازات والعطلات الرسمية.

المادة (٦)

- ينحصر عمل لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن برابطة مستخدمى مياه ترعة بحر أبو مصطفى في :-
- الزمام المستفيد من وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن والذي يبدأ من نقطة الرفع من مصرف صرف مخيزن وتحدد هذه الحدود بمعرفة رئيس الإدارة المركزية للموارد المائية والرى بكفر الشيخ وتتضمن إختصاصات اللجنة الآتى :-
- ١- يمكن للجنة متابعة الحراسة الخاصة بوحدة الرفع المغذية للترعة وفى حالة عدم وجود حراسة تقوم اللجنة بتوفير العمالة الخاصة بالحراسة مع قيام أجهزة الوزارة بتوفير الإعتمادات المالية اللازمة لذلك .



اللائحة التنظيمية للجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن ٢

٢٠١٥/٠١/١٢

- ٢- المساهمة في تدبير الموارد المالية المطلوبة لتوفير المواد اللازمة لتشغيل وحدة الرفع في حالة عجز الإدارة العامة للرى على توفير الإعتمادات المالية اللازمة لذلك .
- ٣- القيام بتوعية مستخدمي المياه بشأن الموضوعات الخاصة بإستخدام المياه والمحافظة عليها من التلوث وترشيد إستخدامها .
- ٤- إنشاء السجلات (المالية - الإدارية) اللازمة لمتابعة تشغيل وحدة الرفع .
- ٥- المشاركة في متابعة العاملين على وحدة الرفع (الحارس - المشغل) .
- ٦- المشاركة في حل المشاكل وفض المنازعات التي تحدث بالزام الذي تخدمه وحدة الرفع نتيجة تشغيلها
- ٧- العمل على نقل المعلومات الفنية وتبادلها بين مستخدمي مياه وحدة الرفع فيما يخص إدارة وتشغيل وصيانة وحدة الرفع .
- ٨- متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع طبقاً للإحتياجات بالتنسيق مع مهندسى الرى والصرف وتحت إشراف مهندس الرى
- ٩- يقوم مهندسى الوزارة والجهات المعنية بتمكين لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن من القيام بادوارها ومسئولياته
- ١٠- تنظيم الإجتماعات الدورية الشهرية لمراجعة برامج التشغيل والصيانة وباقى أنشطة اللجنة .
- ١١- مشاركة هندسة الرى في تحديد جدول تشغيل محطة الرفع مع بدأ فترة أقصى الإحتياجات فى الزمام المستفيد من المحطة
- ١٢- متابعة تنفيذ جدول تشغيل محطة الرفع المتفق عليه .
- ١٣- التنسيق مع هندسة الصرف مواعيد تطهير وصيانة مصرف الصرف بما يتناسب مع فترة أقصى الإحتياجات .
- ١٤- التنسيق مع رابطة مستخدمي المياه على بحر أبو مصطفى فيما يتعلق بإدارة وتشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية للترعة .

المادة (٧): تعديل اللائحة التنظيمية

- ١- يحق للجنة أن تتقدم بإقتراحات لتعديل اللائحة التنظيمية ليوافق عليها المستفيدين من وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن
 - ٢- تقوم اللجنة بتقديم هذه التعديلات بعد موافقة الجمعية العمومية عليها إلى مدير عام رى شرق كفر الشيخ لإعتمادها .
- المادة (٨): = وسائل الإتصال بين اللجنة ورابطة مستخدمي المياه على ترعة بحر أبو مصطفى ووزارة الموارد المائية والرى
- يتم تحديد بروتوكول الإتصال والحقوق والواجبات للجنة ورابطة مستخدمي ترعة بحر أبو مصطفى ووزارة الموارد المائية والرى في مذكرة تفاهم بينهما على أن يتضمن البروتوكول الآتي :-

- ١- تقدم لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن نسخة من محاضر الإجتماعات لرابطة مستخدمي مياه ترعة بحر أبو مصطفى لإدارتها فى محاضر إجتماعات اللجنة وتقديمها لمهندسى الرى والصرف بالمركز .
- ٢- تقوم اللجنة بطلب أية معلومات متعلقة بأعمال التشغيل وإدارة وحدة الرفع المغذية للترعة من وزارة الموارد المائية والرى .
- ٣- تطلب رابطة مستخدمي مياه ترعة بحر أبو مصطفى الدعم والمساعدة للجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن من مسئولى وزارة الموارد المائية والرى في حالة وجود أية صعوبات تعوق إمكانات اللجنة .

المادة (٩): = وسائل الإتصال داخل لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن برابطة ترعة بحر أبو مصطفى

- لابد من وجود إتصال جيد بين اللجنة ومستخدمي المياه فى الزمام المستفيد من وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن .
- ١- يتم إعلان المستفيدين من وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن بواسطة المساجد والمقابلات الشخصية .



اللائحة التنظيمية للجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن ٣

٢٠١٥/٠١/١٢

٢- تتوفر نسخة من اللائحة التنظيمية في مقر اللجنة خلال مواعيد العمل.

٣- يتم إعلان البرنامج السنوي لتشغيل وحدة الرفع المغذية لترعة في مقر اللجنة وكذلك في مقر رابطة الترعة .

الهيكل التنظيمي للجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن

المادة (١٠) =

ينقسم هيكل لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع إلى مستويين:- هم المستفيدين من وحدة الرفع - اللجنة)

المادة (١١) = الجمعية العمومية

تعد الجمعية العمومية هم جميع المستفيدين من وحدة الرفع المغذية لترعة وهي المستوى الأول من التمثيل في لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن وتتضمن وظيفتها تمثيل الأفراد أعضاء اللجنة عن طريق الإنتخاب حيث يشارك الأفراد المستفيدين من وحدة الرفع في إتخاذ القرار والوفاء بالتزاماتهم ومناقشة عمليات تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة .
أ. يتم عمل قائمة بأسماء الجمعية العمومية المستفيدين من وحدة الرفع وزماماتهم وتحفظ في سجلات اللجنة .

المادة (١٢) = هيكل لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن برابطة مستخدمي مياه ترعة بحر أبو مصطفى

١- تنتخب لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن برابطة مستخدمي مياه بحر أبو مصطفى لمدة خمسة سنوات
٢- تتكون لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن من خمسة أعضاء بيانها كالتالي :-

- رئيس اللجنة .

- سكرتير اللجنة .

- ثلاثة أعضاء

المادة (١٣)

مدير عام رى شرق كفر الشيخ هو الجهة التي لها الحق في تغيير عدد أعضاء اللجنة طبقاً لمصالح وعدد المستفيدين من وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن وزماماتهم و بناءً على طلب مقدم من رابطة مستخدمي مياه ترعة بحر أبو مصطفى موضحاً به أسباب هذا التغيير بعد التشاور مع لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع .

الإختصاصات

المادة (١٤) = إختصاصات لجنة متابعة الرى الوسيط على ترعة مخيزن برابطة مستخدمي مياه ترعة بحر أبو مصطفى

تعد لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن هي اللجنة التنفيذية للمستفيدين من وحدة الرفع المغذية لترعة قبريط ويندرج الآتي تحت مهام اللجنة :-

- الحفاظ على قنوات الإتصال بين مختلف مستويات اللجنة لضمان تبادل المعلومات .

- التأكيد على الإلتزام باللائحة التنظيمية للجنة و القوانين المعنية

- الوساطة و حل المنازعات المتعلقة بإدارة المياه فى الزمام المستفيد من وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن .

- عقد إجتماعات دورية شهرية ويكون يوم السبت الأول من كل شهر وإذا كان أجازة أو عطلة رسمية تكون السبت الذى يليه

- جمع المساهمات من الأعضاء أو من أي مصدر آخر و إستغلاله في تنفيذ المهام السابق ذكرها .



اللائحة التنظيمية للجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن ٤

٢٠١٥/٠١/١٢

المادة (١٥): اختصاصات أعضاء لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن

مهام رئيس اللجنة :-

- عقد و رئاسة الاجتماعات الخاصة باللجنة.
- تمثيل لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن أمام رابطة الترعة و أى أطراف خارجية.
- تنسيق أنشطة الأعضاء الآخرين في اللجنة و الإشراف عليها.
- التأكيد على وجود وسيلة إتصال متبادلة وفعالة بين اللجنة و رابطة مستخدمي مياه ترعة بحر أبومصطفى ومهندسى الري والصرف بالمركز وأية أطراف أخرى .

مهام السكرتير :-

- الإعداد لجداول أعمال و محاضر الاجتماعات بالتشاور مع رئيس اللجنة .
- الإدارة الجيدة لكل سجلات اللجنة و المراسلات و الملفات و قاعدة البيانات .

الاجتماعات

المادة (١٦) : اجتماعات لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن برابطة مستخدمي مياه ترعة بحر أبومصطفى

- ١- يقوم رئيس لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن برئاسة اجتماعات اللجنة.
- ٢- فى حالة غياب رئيس اللجنة عن إجتماع ما ، يتولى رئاسة إجتماع اللجنة أكبر الأعضاء الحضور سناً.
- ٣- يتولى سكرتير اللجنة تشكيل الإجراءات الداخلية للإجتماع من أجل إتخاذ القرار وتسجيله .
- ٤- يجب حضور ٥٠٪ على الأقل من أعضاء اللجنة ليكون الإجتماع قانوني .
- ٥- فى حالة عدم إكمال النصاب القانونى للإجتماع يتم تحديد موعد آخر ويقوم السكرتير بإخطار جميع الأعضاء الحاضرين والغائبين بموعد الإجتماع .
- ٦- يجب حضور ٣٠٪ على الأقل من أعضاء اللجنة للإجتماع الثانى ليكون الإجتماع قانونى وإلايؤجل الإجتماع لمدة ساعة ويصح بنسبة الحاضرون .
- ٧- على اللجنة الإحتفاظ بجميع محاضر الاجتماعات موقعة من رئيس اللجنة والسكرتير وذلك تمهيداً لوضعها في سجلات اللجنة.
- ٨- لجميع أعضاء اللجنة حق التصويت الكامل.
- ٩- فى حالة تساوى الأصوات يكون الجانب المرجح هو الجانب الذى به رئيس اللجنة .

الانتخابات

المادة (١٧) : إجراءات الانتخابات

يجرى إتباع الآتى عند إنتخابات لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن برابطة مستخدمي مياه بحر أبومصطفى

- ١- يتم تنظيم إنتخاب لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن والإشراف عليها من لجنة الإنتخابات .
- ٢- يتم تشكيل لجنة إنتخابات بقرار من مدير عام رى شرق كفر الشيخ .

اللائحة التنظيمية للجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن هـ

٢٠١٥/٠١/١٣



٣- تتشكل لجنة الانتخابات من مفوض مدير عام رى شرق كفر الشيخ وعضوين من رابطة مستخدمي مياه الترعة من الغير مرشحين لعضوية اللجنة .

٤- تجرى الانتخابات فى مقر اللجنة و يعلن عنها قبل الموعد المحدد بمدة لاتقل عن خمسة عشر يوماً .

المادة (١٨)

١- يتم عمل قائمة بأسماء المساقى فى الزمام المستفيد من وحدة الرفع المغذية للترعة .

٢- تدعو اللجنة المشرفة على للانتخابات رؤساء مجالس روابط المساقى فى الزمام المستفيد من وحدة الرفع المغذية للترعة وذلك من خلال دعوات مكتوبة تسلم باليد ويوقع العضو بالإستلام .

٣- قد تكلف رابطة المسقة رئيس مجلس إدارة رابطة المسقة أوعضو آخر للحضور وتمثيل المسقة فى اللجنة.

٤- يحق لجميع ممثلى المساقى فى الزمام المستفيد من وحدة الرفع المغذية للترعة التقدم للترشيح لعضوية لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن .

٥- يتم الآخذ بالتوكيلات فى حالة عدم حضور أحد ممثلى روابط المساقى فى الزمام المستفيد من وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن على أساس توكيل واحد لفرد واحد .

٦- يتم الانتخاب بطريقة الإقتراع السري .

٧- يكلف رئيس لجنة الانتخابات بحصر نتيجة الإقتراع .

٨- يتم إنتخاب المرشح إذا حصل على أغلبية (٥٠٪) من الأصوات الصحيحة.

٩- فى حالة عدم حصول أي مرشح على أغلبية ،تعقد جولة ثانية تجمع المرشحين الذين حصلوا على أعلى أصوات صحيحة.

١٠- يتم الإنتخاب فى الجولة الثانية وفقاً لإجراءات الإنتخاب العادية.

١١- فى حالة تساوي الأصوات ،يتم تحديد نتيجة الانتخابات بواسطة القرعة.

المادة (١٩) = إنتخاب لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن برابطة مستخدمي مياه ترعة بحر أبو مصطفى

١- لكل ممثلى روابط المساقى الحق الكامل فى التصويت على أساس " صوت واحد لكل شخص "

٢- يرأس مفوض مدير عام رى شرق كفر الشيخ وبحضور باقى أعضاء لجنة الانتخابات إجتماع إنتخاب اللجنة .

٣- تتطلب عملية البدء فى إنتخابات اللجنة حضور ٦٧٪ على الأقل من ممثلى المساقى المستفيدة من وحدة الرفع .

٤- إذا لم تكتمل هذه النسبة ،يتم الدعوة لعقد إجتماع ثاني بعد أسبوع يتطلب فيه الحضور بنسبة ٥٠٪ من ممثلى روابط المساقى فى الزمام المستفيد من وحدة الرفع المغذية للترعة .

٥- فى حالة عدم إكتمال النسبة السابقة يتم تأجيل الإجتماع لمدة ساعة ويصح بنسبة ٣٠٪ أو العدد المطلوب إنتخابه .

٦- بذلك يكون عدد أعضاء اللجنة خمسة أعضاء ويتم إنتخاب رئيس اللجنة والسكرتير من داخل أعضاء اللجنة

٧- تصدق لجنة الانتخابات على نتيجة إنتخابات لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن برابطة مستخدمي مياه ترعة بحر أبو مصطفى رسمياً وذلك بالتوقيع على محضر الإجتماع وقائمة بأسماء أعضاء اللجنة المنتخبين .

٨- يصدر مدير عام رى شرق كفر الشيخ قرار بتشكيل لجنة متابعة التشغيل والصيانة على وحدة الرفع المذكوره.

اللائحة التنظيمية للجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن ٦

٢٠١٥/٠١/١٤

الإحلال والإسقاط

المادة (٢٠)

- ١- يمكن لرابطة مستخدمي مياه ترعة بحر أبو مصطفي إستبعاد أحد أعضاء اللجنة إذا توافرت لهم الأسباب الداعية لذلك .
- ٢- تشمل هذه الأسباب التغيب خمسة جلسات متصلة أو سبعة جلسات منفصلة بدون عذر - الإنتقال من الزمام المستفيد من وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن .
- ٣- يتطلب طلب عقد إجتماع لإبعاد عضو من اللجنة قبل نهاية فترة التكاليف موافقة ٥٠٪+١ من أعضاء الجمعية العمومية .
- ٤- بينما يتطلب القرار النهائي بإبعاد عضو من اللجنة موافقة بنسبة ٥٠٪ من أعضاء الجمعية العمومية .
- ٥- يتم إنتخاب عضو آخر في اللجنة فوراً في حالة إبعاد أحد الأعضاء على أن يتم ذلك وفقاً لإجراءات الإنتخابات المنصوص عليها في اللائحة التنظيمية.

المادة (٢١) - حل محل أحد أعضاء لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن برابطة مستخدمي ترعة بحر أبو مصطفي

- ١- في حالة وفاة أحد أعضاء لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع المغذية لترعة ، تنتخب الجمعية العمومية من يحل محله .
- ٢- في حالة إستقالة أحد أعضاء لجنة متابعة تشغيل وصيانة وحدة الرفع ، تنتخب الجمعية العمومية من يحل محله .
- ٣- في حالة عدم قيام اللجنة بأدوارها ومسئولياتها المطلوبة منها فإن مدير هندسة الري المتكاملة التابع لها اللجنة الحق في حل اللجنة بناءً على طلب من روابط المساقى في الزمام المستفيد من وحدة الرفع المغذية لترعة .

المخالفات والعقوبات

المادة (٢٢) - المخالفات

ويندرج الآتي ضمن المخالفات :-

- ١) مخالفة جدول المناوبة في إستخدام مياه الري الناتجة عن تشغيل وحدة الرفع المغذية لترعة مخيزن
- ٢) إلقاء القمامة في الترعة أو المصرف الذي يعتبر مصدر ضمن مصادر الري
- ٣) إغلاق أى جزء من نظام الصرف بدون موافقة الجهات المختصة
- ٤) إستبدال منشأة على الترعة الفرعية أو المصرف ويشمل هذا المآخذ الفرعية والقناطر والكبارى والجسور

المادة (٢٣) - العقوبات

يتم إتباع الآتي لفرض عقوبات على المخالفين :-

- ١) يرسل تحذيراً كتابياً لمرتكب المخالفة يتضمن طبيعة الخالفة التي إرتكبها وأمر بتصحيحها على نفقته .
- ٢) في حالة الإستمرار في إرتكاب مخالفات تقوم اللجنة بتحويل الأمر لرابطة مستخدمي مياه الترعة ذلك لمنع العضو من إرتكاب مخالفات أو لمخاطبة السلطات المختصة (هندسة الموارد المائية المتكاملة - الوحدة المحلية - الزراعة - البيئة - الشرطة) وذلك

لغرض عقوبات على المخالف
* هذه اللائحة التنظيمية مكونة من ٤ صفحات وتحتوي على ٢٣ مادة -
موقع المصادر البيئية
رئيس اللجنة
عبد الحسيب
السيد عبد الرحمن
عبد اللاي
عبد الرحمن
عبد الرحمن
عبد الرحمن

