



## مكتب الخدمة المدنية بالمهرة

# انضباط وظيفي وأداء متميز

### متابعة/ ناصر الساكت

■ حصل مكتب الخدمة المدنية والتأمينات بمحافظة المهرة على شهادة أفضل مرفق لعام ٢٠٠٤م من قبل المكتب التنفيذي بالمحافظة وذلك من حيث الانتظام والالتزام بمواعيد العمل وحضور اجتماعات المكتب الدورية وجدية الطرح والمناقشة لاختلاف القضايا والموضوعات المطروحة على طاولة نقاش المكتب التنفيذي .

ويعد مكتب الخدمة المدنية وأحدًا من أنشط المرافق والمؤسسات الحكومية بالمهرة من حيث وتيرة الأداء والنشاط اليومي والانضباط والمتابعة اليومية المستمرة في عملية الاشراف على مكاتب الوحدات الادارية بالمحافظة وضبط مستوى الأداء والانضباط الوظيفي للموظفين وتعزيز دور المكتب بهذا الشأن كما حقق المكتب العديد من الخطوات الايجابية في عملية استيعاب طالبي التوظيف منح الدرجات الوظيفية للمستحقين بكل امانة وشفافية وقفنا لنسلط الضوء على نشاط مكتب الخدمة المدنية والتأمينات بالمهرة من خلال هذا الحوار الذي اجريناه مع الاستاذ صادق سعيد بن سعيد الشرعبي المدير العام لمكتب الخدمة المدنية والتأمينات بمحافظة المهرة الذي تحدثت قائلا :

وضعتنا خطة عمل منذ تولينا قيادة المكتب في بداية ٢٠٠٣م وعلما بموجيها وكانت النتائج طيبة واشاد بها المكتب التنفيذي، هناك تحسن ملحوظ في نشاط المكتب، سوى من حيث التنظيم والارشافة للوائح، وصيانة الآلات المتوفرة في المكتب وتفعل دور اللقاءات مع الموظفين والية تنفيذ التعليمات لتسير اعمال المكتب ومستوى ادائه علاوة على تكثيف النزولات الميدانية المتكررة لمراقبة الدوام اليومي ومدى التزام موظفي الوحدات الادارية وضبط حالات الغياب واتخاذ الاجراءات القانونية بشأنها والحمدلله ضبطنا كثيرا من السلبيات التي كانت موجودة والشواهد كثيرة.

● كم عدد الدرجات الوظيفية المعتمدة لحافظة المهرة ؟  
● عدد الدرجات المعتمد سنويا للمحافظة (٢٠١) درجة موزعة على مختلف الجهات التربوية والصحية وغيرها .

### غير كافية

● هل هي كافية ؟

لا .. بالتأكيد .. هي غير كافية بالمرة ونطالب بزيادة العدد في الوظائف المعتمد حتى تتمكن ليس من استيعاب المتقدمين لدى المكتب من طالبي العمل البالغ عددهم اكثر من (٢٥٠٠) متقدم ولكن على الاقل لنتمكن من تغطية الاحتياجات الضرورية للمحافظة في بعض الوحدات الادارية وبخاصة التربوية والتعليم والصحة نحن بالفعل نحتاج لوظائف اكثر لتواكب عملية التنمية والتطور والزيادة السكانية الجارية بالمهرة فهناك مثلا مكاتب مستحقة حاليا وبحاجة الى كادر وظيفي وهناك اتساع في رقعة



صادق سعيد الشرعبي

الاساسي والثانوي والجامعي وفي المنشآت الصحية وتلك المدارس والمستشفيات الحديثة بحاجة الى كوادر وظيفية مؤهلة وامام هذا النهوض والتطور والابدال على التوظيف المتزايد جعلنا في موقف صعب جدا وخرج شديد في ظل محدودية الوظائف المعتمدة حاليا .

### وضع مقترحات

● وماذا اتم فاعلون في هذا الجانب ؟

● عملنا على وضع مقترحات بشأن اعتماد المزيد من الدرجات الوظيفية وتم مناقشتها مع السلطة المحلية بالمحافظة والمطالبة مستمرة مع الوزارات المعنية .

### اختيار المقبولين

● كيف تتم عملية اختيار المقبولين ليشغل الدرجات الوظيفية من بين المتقدمين ؟  
● تتم عملية الاختيار وفقا لمبدأ المفاضلة الالية المعمول بها بجميع محافظات الجمهورية المبني على قرارات مجلس الوزراء وتوجيهات وزارة الخدمة المدنية وشفافية كاملة ومن واقع قاعدة البيانات بما يغطي الاحتياج بالكار المؤهل وفقا للخطة المقترحة من الجهات المعنية بالمحافظة بالإضافة الى التقيد بقرارات وتوصيات السلطة المحلية .

### نقوس مريضة

● لكن هناك من يتهمكم بالتلاعب واخفاء بعض الدرجات الوظيفية ويتجاوز العاير ؟

● هذه الاتهامات عارية من الصحة تماما ولا وجود لها الا في عقليات ذوي النفوس المريضة واصحاب المصالح الضيقة الذين وجدوا ان الطريق مسدود امام اهلواهم الشخصية فنحن نعمل بشفافية ووفق المعايير القانونية المعروفة، اما مسألة التلاعب او اخفاء درجات وظيفية هذا كلام غير منطقي ويعجز مروجوه عن التبدل ولو بحالة واحدة فالدرجات الوظيفية ملكا للمكاتب المعنية وتقرر في اطار موازنات الدولة وهناك جهات رسمية اشرافية ورقابية على صلة مباشرة بجميع اجراءاتنا اولا باول واي متسائل في هذا الشأن عليه الرجوع الى تلك الجهات المعنية بالحقيقة بدلا من كيل الاتهامات الزائفة والحادقة عادة على كل نجاح يتحقق .

● اما ما ورد في سؤالك بخصوص ما يقال عن اخفاء بعض الدرجات فإننا لانحفي ايا من الدرجات المعتمدة والمقررة الا اذا لم يتوفر الكادر المطلوب وفقا للمعايير وحسب الاحتياجات بين جميع المتقدمين فإننا نعتبرها درجات شاغرة بانتظار شاغلها المتخصصين ونعلن على ذلك عبر الصحافة واذنا ما نتقدم الكوادر المطلوبة نتخاطب الجهات المعنية بتعديل الخطة ولكننا لا نقبل تنفيذ اهلواء البعض ممن يريدون احلال الكادر غير المتخصص من المتقدمين بحل الكادر المطلوب تنفيذيا لقرارات مجلس الوزراء وتوجيهات وزير الخدمة المدنية والتأمينات بغرض تحقيق وتلبية الاحتياجات بعيدا عن التضخم العددي غير الفاعل .

### الصعوبات

● ماهي الصعوبات التي تواجهكم ؟

● كثيرة .. لكن أبرزها عدم وجود مبنى حديث يستوعب تلك الادارات والاقسام التي يتشكل فيها المكتب بحسب الهيكل كون المبنى الذي تدير بداخله عملنا مستهلك وابل للسقوط وغير صالح من حيث الشكل والموقع بالإضافة الى تلك الصعوبات عدم وجود وسيلة تنقل مناسبة ومتناسية مع البيئة الطبيعية والمساحة الجغرافية وطرق المواصلات لكن هناك تعاوناً ودعمًا ملموساً من قبل وزير الخدمة المدنية والتأمينات على حل هذه الصعوبات كما ان وقوف السلطة المحلية وعلى رأسها الاخ ناجي على الظلمية محافظ المحافظة الى جانبنا وتذليل بعض المعوقات يسهل علينا بعض الامور في عملنا والتغلب على مختلف الصعاب .

● وقد تمكنا مؤخرا وبفضل تجاوب الجهات العليا ذات العلاقة من الحصول على الآلات والاجهزة المطلوبة وكذلك وسيلة التنقل في طريقها للوصول لبنا الا ان العزلة الكبرى والمشكلة بعدم وجود المبنى المناسب ولو بحدده الانبي ما تزال قائمة ومقلقة لعملنا الا أننا مضرون على متابعة الجهات العليا ذات العلاقة وان شاء الله لا ينتهي عام ٢٠٠٥م الا وقد لمسنا تفاعلاً ايجابياً يزِيل هذا العائق ونحن واثقون جدا من ذلك في اطار توجيهات الدولة الجادة بتسمية المحافظات الشرقية عامة والمهرة بصفة خاصة.



## مدير عام الري والمنشآت المائية بوزارة الزراعة لـ « الثورة » :

# « ٥١ » مشروعاً مائياً سيتم انجازها العام الحالي في ظل عدم تطبيق قانون المياه ستظل الرؤية غير واضحة

التجميعي من خلال خط ناقل مزدوج مساحته ٤٦ كيلو متراً، بعد المعالجة لتلك المياه من خلال محطة معالجة قدرتها الانتاجية «٢٠٠٠٠» يوميا .

### ثانياً؛ مشروع دلتا ابين

يتكون المشروع من سدين هما : سد حسان : يقع المشروع شمال شرق عدن بمسافة «٧٧» كيلو متراً ويهدف الى التحكم بالفيضان وتنظيم الري للاراضي المستفيدة من الوادي ويتكون المشروع من سد تخزيني مع التحكم بالفيضانات وملحقاته بسعة تخزينية «٩٠٠٠٠٠٠٠» متر مكعب والسد من النوع الثقلي بارتفاع «٢٠» متراً ويقوم بحكم الفيضان خلال البوابة الواقعة في السد .

● سد بناء : يعتبر تحت الدراسة الفنية حالياً نظراً لعدم صلاحية الموقع السابق .

### ثالثاً؛ مشروع وادي سردود

يقع مشروع السد شمال شرق مدينة الحديدية بمسافة «٧٠» كيلو متراً ويتكون المشروع من سد تخزيني رئيسي اضافة الى حاجز جانبي اول وحاجز جانبي ثاني بالإضافة الى الحواجز والقنوات التابعة للسد كما يشمل عدداً من الطرق الفرعية وامداد المياه لبعض القرى المجاورة ونوع البناء للسد عبارة عن ردميات صخرية مع نواة طينية بارتفاع «٥١» متراً وبسعة تخزينية «٣٢٠٠٠٠٠٠٠» متر مكعب وتعتبر الدراسة النهائية لمشروع السدود الكبيرة قيد التنفيذ حتى نهاية مايو عام ٢٠٠٥م وبالتسوية لتحويل تلك المشاريع فهناك موافقة مسبقة من المرسوم الشيخ زايد بن سلطان رحمه الله رئيس دولة الامارات العربية المتحدة .

### الصعوبات

● وعن الصعوبات التي تواجه الادارة العامة للري قال :

● الصعوبات قد تواجه اي عمل في أي مكان حتى انت قد تواجه صعوبات في عمل اي شيء ولاستطيع ان نقول انه لا توجد صعوبات ولكن ليست صعوبات بالمعنى الذي يفق حجر عثرة امام انجاز ما نتمناه لبلادنا من البناء في اطار التنمية وما وجه به فخامة الاخ رئيس الجمهورية حفظه الله في المزيد من بناء السدود والحواجز المائية التي تزيد من مصادر مياه الاطوار ويمكننا هنا الاشارة الى وجود الصعوبات الفنية والمالية، التي تواجهنا .. فالصعوبات الفنية متمثلة في عدم توفير الأدوات والاجهزة اللازمة والمخصصات المالية المطلوبة لتنفيذ الاعمال الكثيرة والتي معظمها تكون بصورة عاجلة وخارج الخطة ايضا عدم استكمال ما خطط له سابقا من وضع مخطط شامل لبناء السدود وبالتالي عدم ايجاد هذا المخطط الشامل يعمل على حضور بعض الاشكاليات الفنية بعد التنفيذ خصوصا ان هناك اكثر من جهة تتولى او تقوم بتنفيذ المنشآت والسبعينيات من القرن الماضي حيث عملت في السنوات الأخيرة وحقوق الآبار الى الخزاز

والمعايير التي تتخذ أثناء اختيار مواقع السدود والحواجز المائية والتي تتلخص في العديد من الجوانب الفنية منها لدراسة الهيدرولوجية والجيولوجية والبيئية والتي تملك كل منها معايير خاصة بها «فنية وعلمية» تحدد من خلالها صلاحية الموقع ومن خلال كل ذلك تتحدد الجدوى الاقتصادية لتلك المشاريع وهنا نؤكد على أهمية ما تم انجازه في هذا المضمار عن البنية وضوابط ومعايير تعد دراسات وتصاميم واختيار مواقع المنشآت المائية وكذلك أسس الاشراف عليها بعد التعاقد على تنفيذها بالإضافة الى اشراك فعال وقائم مع السلطة المحلية «المجالس المحلية بالمحافظات» من حيث اختيار المشاريع والتنسيق المشترك مع الجهات الممولة وايضا المشاركة في كافة مراحل المشروع والتنفيذ بما ورد في قانون المياه ومشاركة وزارة المياه والبيئة والجهات المختصة التابعة لها مثل الهيئة الوطنية للموارد المائية .

### السدود الكبيرة

● وعن مشاريع السدود الكبيرة ومكوناتها وتنفيذها قال :

● وحدات مشاريع السدود الكبيرة الثلاثة «الخارد - دلتا ابين - سردود» هي وحدات تم انشاؤها للاشراف على عمل الشركة الاستشارية الباكستانية التي تتولى حاليا عمل تحديث لدراسات الجدوى للمشاريع الثلاثة تلك في المناطق التي كانت قد درست من قبل شركات سابقة منذ الثمانينات والسبعينيات من القرن الماضي ونظراً للتغيرات المستمرة في الطبيعة فكان لابد من عمل دراسة جدوى قبل البحث عن تمويل لتنفيذ مثل تلك المنشآت التنموية الكبيرة التي تكمن اهدافها ومكوناتها والجهد المبذول لتنفيذها على الواقع في الآتي :

### اولاً؛ سد الخارد

يقع السد في وادي الخارد محافظة صنعاء وعلى بعد خمسين كيلو متراً شمال شرق مدينة صنعاء والمشروع يتكون من سد ركامي بقوة اسفلتية خرسانية بارتفاع «٧٠» متراً وسعة تخزينية «٤٥٠٠٠٠٠٠٠٠» متر مكعب اجمالاً مع اربعة حقول آبار ارتوازية كل حقل «١٥» بئراً وسيقوم المشروع مستقبلاً بامداد مدينة صنعاء بالمياه من كل من بحيرة السد وحقول الآبار الى الخزاز

● أكد الأخ المهندس مطهر زيد مطهر مدير عام الري والمنشآت المائية بوزارة الزراعة

والري انه تم تنفيذ وانجاز «١٣» منشأة مائية خلال العام الماضي ٢٠٠٤م بتكلفة اجمالية بلغت «١٠٠٥٦٠٣٤١،٥١٢» ريالاً .

مشيرا الى انه تم اعتماد «٥١» مشروعاً بين حاجز وخزان وغيره ضمن الموازنة الاستثمارية للعام الحالي ٢٠٠٥م .

كما تطرق في حديثه لـ « الثورة » الى عدد من القضايا الهامة المرتبطة بمهام ونشاطات الادارة العامة للري في بوادر النهوض والاسهام في بناء وتشديد المنشآت المائية من السدود والحواجز والخزانات وقنوات الري وآليات العمل المتبعة عند اختيار المشاريع واختيار مواقعها والاشراف على مراحل التنفيذ لها اضافة الى الجهود المبذولة وغيرها من المهام والقضايا والمشاكل والصعوبات التي تواجه الادارة العامة للري والمنشآت المائية.

لقاء / يحيى المهربي

في البداية تحدث الاخ مطهر زيد مطهر عن أبرز المؤشرات المؤكدة لتحقيق المشاريع والمنشآت المائية التي تم انجازها خلال العام الماضي ٢٠٠٤م من قبل الادارة العامة للري والمنشآت المائية فقال :

● عندما تسال عن أبرز المؤشرات المؤكدة لحقيقة المشاريع التي قمنا بتنفيذها فحقيقة أننا في الادارة العامة للري نقوم بالدراسات ومن ثم التصميم وفي الاخير الاشراف على التنفيذ للمشاريع التي تم التعاقد عليها واقرت من الوزارة والتي نفذنا لكما يعتقد البعض أو وبكل وضوح نستطيع ان نعطي عدداً للمشاريع المنفذة خلال اية فترة لانه في الاخير نحن نعطي رقماً لكذا سدا وخزان ولايحتتمل ذلك وجود مؤشر مؤكد وغير مؤكد .

وكما اود الاشارة هنا الى انه ليس هناك اخطاء او ارقام غير صحيحة في عدد المنشآت المائية التي نفذنا كما يعتقد البعض أو كما ذكرت صحيفة الوحدة في عددها الصادر برقم «٧٢٥» وتاريخ ٢٣ فبراير الماضي وانما قد يكون هناك عدم دقة في الملاحظة للأرقام المطروحة والتي سوف تختفل بطريقة ديناميكية ذلك ان العمل مستمر ويتوجهات قيادتنا الحكيمة في ذلك، لذا فإن من الطبيعي ان ماطرح وقراء البعض كخصيصة في عام ٢٠٠٣م يختلف عن عام ٢٠٠٤م وليس هناك تضارب في عدد المنشآت المنفذة عبر الادارة العامة للري خلال العام الماضي والتي وصلت الى «١٣» منشأة مائية بتكلفة اجمالية بلغت «١٠٠٥٦٠٣٤١،٥١٢» ريالاً هذا وتوجد مشاريع اخرى ممولة من الصندوق ومكاتب الزراعة بالمحافظات وكذا الهيئات والمشاريع التابعة للوزارة هذا ضمن وزارة الزراعة والري ناهيك عن المشاريع الاخرى التي تتولى تنفيذها وزارة المياه والبيئة وكذلك صندوق الاشغال والصندوق الاجتماعي واحصائياتها الفعلية ليست متوفره لدينا .

● مشاريع عام ٢٠٠٥م

● وعن مشاريع السدود والحواجز والمنشآت المائية الاخرى قيد التنفيذ والمعتمدة في اطار الموازنة الاستثمارية للعام الحالي ٢٠٠٥م يقول :

● ان مشاريع السدود والحواجز المائية تؤدي مهمة رئيسية وحيوية تتمثل في مهمة على اكير كمية من المياه السطحية والتي تعتبر بلادنا من البلاد الفقيرة بها والتي يعتمد عليها في توفير الري الحديث الذي يعتمد عليه الري بالتنقيط والرش وغيرها من الطرق الحديثة للري التي تساهم في

عملية الحفاظ على المياه قدر الامكان وبالتالي التخفيف والحفاظ على المياه الجوفية التي تعتبر المصدر الرئيسي للمياه في بلادنا ولذا فقد حرصت القيادة ممثلة بفخامة الاخ رئيس الجمهورية حفظه الله في التوجه والاستمرار لبناء مثل هذه المنشآت التنموية المفيدة على المدى البعيد وقد تم اعتماد «٥١» مشروعاً بين حاجز وخزان وغيره للعام الحالي ٢٠٠٥م بإجمالي تكلفة تقدر بـ «٤٥٠٠٠٠٠٠٠٠٠» ريال وتتوزع هذه المشاريع بين المحافظات على النحو التالي :

● الحوف «١» مشروع - عمران «٥» مشاريع - حجة «٥» مشاريع - صنعاء «٧» مشاريع - مارب «١» مشروع - لحج «٤» مشاريع - حضرموت «٢» مشروع - المحويت «٢» مشروع - البيضاء «٢» مشروع - تعز «٤» مشاريع - شبوة «٣» مشاريع - ابين «٢» مشروع - الضالع «٣» مشاريع - ذمار «٥» مشاريع - اب «٤» مشاريع - عدن «١» مشروع .

● وحول الأسس والمعايير التي تتخذ عند اختيار مواقع المناطق المناسبة وذات الجدوى الاقتصادية لمشاريع المنشآت المائية قال :

● منذ ان انيط بوزارة الزراعة والري ببناء وتشديد المنشآت المائية عملت على تحري الدقة في ذلك حيث عملت في السنوات الأخيرة من القرن الماضي في وضع الأسس

في مايو القادم سيتم اعداد الدراسة للسدود الكبيرة

مطهر زيد مطهر

عملية الحفاظ على المياه قدر الامكان وبالتالي التخفيف والحفاظ على المياه الجوفية التي تعتبر المصدر الرئيسي للمياه في بلادنا ولذا فقد حرصت القيادة ممثلة بفخامة الاخ رئيس الجمهورية حفظه الله في التوجه والاستمرار لبناء مثل هذه المنشآت التنموية المفيدة على المدى البعيد وقد تم اعتماد «٥١» مشروعاً بين حاجز وخزان وغيره للعام الحالي ٢٠٠٥م بإجمالي تكلفة تقدر بـ «٤٥٠٠٠٠٠٠٠٠٠» ريال وتتوزع هذه المشاريع بين المحافظات على النحو التالي :

● الحوف «١» مشروع - عمران «٥» مشاريع - حجة «٥» مشاريع - صنعاء «٧» مشاريع - مارب «١» مشروع - لحج «٤» مشاريع - حضرموت «٢» مشروع - المحويت «٢» مشروع - البيضاء «٢» مشروع - تعز «٤» مشاريع - شبوة «٣» مشاريع - ابين «٢» مشروع - الضالع «٣» مشاريع - ذمار «٥» مشاريع - اب «٤» مشاريع - عدن «١» مشروع .

● وحول الأسس والمعايير التي تتخذ عند اختيار مواقع المناطق المناسبة وذات الجدوى الاقتصادية لمشاريع المنشآت المائية قال :

● منذ ان انيط بوزارة الزراعة والري ببناء وتشديد المنشآت المائية عملت على تحري الدقة في ذلك حيث عملت في السنوات الأخيرة من القرن الماضي في وضع الأسس

في مايو القادم سيتم اعداد الدراسة للسدود الكبيرة

مطهر زيد مطهر

عملية الحفاظ على المياه قدر الامكان وبالتالي التخفيف والحفاظ على المياه الجوفية التي تعتبر المصدر الرئيسي للمياه في بلادنا ولذا فقد حرصت القيادة ممثلة بفخامة الاخ رئيس الجمهورية حفظه الله في التوجه والاستمرار لبناء مثل هذه المنشآت التنموية المفيدة على المدى البعيد وقد تم اعتماد «٥١» مشروعاً بين حاجز وخزان وغيره للعام الحالي ٢٠٠٥م بإجمالي تكلفة تقدر بـ «٤٥٠٠٠٠٠٠٠٠٠» ريال وتتوزع هذه المشاريع بين المحافظات على النحو التالي :

● الحوف «١» مشروع - عمران «٥» مشاريع - حجة «٥» مشاريع - صنعاء «٧» مشاريع - مارب «١» مشروع - لحج «٤» مشاريع - حضرموت «٢» مشروع - المحويت «٢» مشروع - البيضاء «٢» مشروع - تعز «٤» مشاريع - شبوة «٣» مشاريع - ابين «٢» مشروع - الضالع «٣» مشاريع - ذمار «٥» مشاريع - اب «٤» مشاريع - عدن «١» مشروع .

● وحول الأسس والمعايير التي تتخذ عند اختيار مواقع المناطق المناسبة وذات الجدوى الاقتصادية لمشاريع المنشآت المائية قال :

● منذ ان انيط بوزارة الزراعة والري ببناء وتشديد المنشآت المائية عملت على تحري الدقة في ذلك حيث عملت في السنوات الأخيرة من القرن الماضي في وضع الأسس

في مايو القادم سيتم اعداد الدراسة للسدود الكبيرة

مطهر زيد مطهر

عملية الحفاظ على المياه قدر الامكان وبالتالي التخفيف والحفاظ على المياه الجوفية التي تعتبر المصدر الرئيسي للمياه في بلادنا ولذا فقد حرصت القيادة ممثلة بفخامة الاخ رئيس الجمهورية حفظه الله في التوجه والاستمرار لبناء مثل هذه المنشآت التنموية المفيدة على المدى البعيد وقد تم اعتماد «٥١» مشروعاً بين حاجز وخزان وغيره للعام الحالي ٢٠٠٥م بإجمالي تكلفة تقدر بـ «٤٥٠٠٠٠٠٠٠٠٠» ريال وتتوزع هذه المشاريع بين المحافظات على النحو التالي :

● الحوف «١» مشروع - عمران «٥» مشاريع - حجة «٥» مشاريع - صنعاء «٧» مشاريع - مارب «١» مشروع - لحج «٤» مشاريع - حضرموت «٢» مشروع - المحويت «٢» مشروع - البيضاء «٢» مشروع - تعز «٤» مشاريع - شبوة «٣» مشاريع - ابين «٢» مشروع - الضالع «٣» مشاريع - ذمار «٥» مشاريع - اب «٤» مشاريع - عدن «١» مشروع .

● وحول الأسس والمعايير التي تتخذ عند اختيار مواقع المناطق المناسبة وذات الجدوى الاقتصادية لمشاريع المنشآت المائية قال :

● منذ ان انيط بوزارة الزراعة والري ببناء وتشديد المنشآت المائية عملت على تحري الدقة في ذلك حيث عملت في السنوات الأخيرة من القرن الماضي في وضع الأسس

في مايو القادم سيتم اعداد الدراسة للسدود الكبيرة

مطهر زيد مطهر

عملية الحفاظ على المياه قدر الامكان وبالتالي التخفيف والحفاظ على المياه الجوفية التي تعتبر المصدر الرئيسي للمياه في بلادنا ولذا فقد حرصت القيادة ممثلة بفخامة الاخ رئيس الجمهورية حفظه الله في التوجه والاستمرار لبناء مثل هذه المنشآت التنموية المفيدة على المدى البعيد وقد تم اعتماد «٥١» مشروعاً بين حاجز وخزان وغيره للعام الحالي ٢٠٠٥م بإجمالي تكلفة تقدر بـ «٤٥٠٠٠٠٠٠٠٠٠» ريال وتتوزع هذه المشاريع بين المحافظات على النحو التالي :

● الحوف «١» مشروع - عمران «٥» مشاريع - حجة «٥» مشاريع - صنعاء «٧» مشاريع - مارب «١» مشروع - لحج «٤» مشاريع - حضرموت «٢» مشروع - المحويت «٢» مشروع - البيضاء «٢» مشروع - تعز «٤» مشاريع - شبوة «٣» مشاريع - ابين «٢» مشروع - الضالع «٣» مشاريع - ذمار «٥» مشاريع - اب «٤» مشاريع - عدن «١» مشروع .

● وحول الأسس والمعايير التي تتخذ عند اختيار مواقع المناطق المناسبة وذات الجدوى الاقتصادية لمشاريع المنشآت المائية قال :

● منذ ان انيط بوزارة الزراعة والري ببناء وتشديد المنشآت المائية عملت على تحري الدقة في ذلك حيث عملت في السنوات الأخيرة من القرن الماضي في وضع الأسس

في مايو القادم سيتم اعداد الدراسة للسدود الكبيرة

مطهر زيد مطهر

عملية الحفاظ على المياه قدر الامكان وبالتالي التخفيف والحفاظ على المياه الجوفية التي تعتبر المصدر الرئيسي للمياه في بلادنا ولذا فقد حرصت القيادة ممثلة بفخامة الاخ رئيس الجمهورية حفظه الله في التوجه والاستمرار لبناء مثل هذه المنشآت التنموية المفيدة على المدى البعيد وقد تم اعتماد «٥١» مشروعاً بين حاجز وخزان وغيره للعام الحالي ٢٠٠٥م بإجمالي تكلفة تقدر بـ «٤٥٠٠٠٠٠٠٠٠٠» ريال وتتوزع هذه المشاريع بين المحافظات على النحو التالي :

● الحوف «١» مشروع - عمران «٥» مشاريع - حجة «٥» مشاريع - صنعاء «٧» مشاريع - مارب «١» مشروع - لحج «٤» مشاريع - حضرموت «٢» مشروع - المحويت «٢» مشروع - البيضاء «٢» مشروع - تعز «٤» مشاريع - شبوة «٣» مشاريع - ابين «٢» مشروع - الضالع «٣» مشاريع - ذمار «٥» مشاريع - اب «٤» مشاريع - عدن «١» مشروع .

● وحول الأسس والمعايير التي تتخذ عند اختيار مواقع المناطق المناسبة وذات الجدوى الاقتصادية لمشاريع المنشآت المائية قال :

● منذ ان انيط بوزارة الزراعة والري ببناء وتشديد المنشآت المائية عملت على تحري الدقة في ذلك حيث عملت في السنوات الأخيرة من القرن الماضي في وضع الأسس