

«المالية» تطالب بوقف تمديد المزايا ولجنة الأنظمة العسكرية تطلب أن يتزامن مع القرار قرار آخر بإقرار مكافأة الاستحقاق التي تساوي رواتب 24 شهرا لجميع العسكريين

مزايا العسكريين على طاولة الحكومة اليوم

جديد بالموافقة على طلب لجنة الأنظمة العسكرية باستحقاق جميع العسكريين مكافأة الاستحقاق التي تساوي رواتب 24 شهرا، أو إعادة الموضوع للجنة المختصة بزيادة من الدراسة أو الموافقة على عدم تمديد المزايا وتكليف وزارة المالية بالتنسيق مع وزارتي الداخلية والدفاع والحرس الوطني والإطفاء لإعداد تصور بالمزايا الجديدة وهذا أسوأ بديل لعدة أسباب الأول: إن مطالبة لجنة الأنظمة واضحة تماما وهي مكافأة الاستحقاق لجميع العسكريين اعتبارا من 2015/1/1 أسوة بوظفي الحكومة الذين يطبق قانون مكافأة نهاية الخدمة عليهم اعتبارا من 2015/1/1، الثاني التأخير السلبي الذي سيحدثه التأجيل، البديل الثالث حدوث تسرب للخبرات العسكرية التي نحن في أمس الحاجة لها وذلك قبل نهاية العمل بالمزايا في 2014/12/13، البديل الرابع عدم مناقشة الموضوع اليوم والطلب من اللجنة المختصة إعادة صياغة القرار لتضمن مكافأة نهاية الخدمة لجميع العسكريين أو أي مزايا أخرى.

وافقنا على إلغاء المعاش الاستثنائي لرتب راند ومقدم وعقيد وإفائه لرتب عميد ولواء وفريق وهؤلاء لا يتعدى عددهم أصابع اليد

تنازلنا عن المطالبة برفع سقف الراتب التقاعدي وأن يكون حده الأدنى 1750 دينارا وهو قرار لمجلس الوزراء ربط بينه وبين إلغاء المعاش الاستثنائي

تؤكد على ضرورة ان تشمل مكافأة الاستحقاق جميع الرتب العسكرية مثلما مكافأة نهاية الخدمة تشمل جميع موظفي الدولة، الى ذلك علمت «الانباء» ان على طاوله مجلس الوزراء في جلسته اليوم برئاسة سمو رئيس الوزراء الشيخ جابر المبارك تقريرا حول مزايا العسكريين. وقالت مصادر رفيعة في تصريحات خاصة لـ «الانباء» ان من المقرر ان يناقش المجلس تقريرا حول مزايا العسكريين. وجدد المجلس القول ان وزارة المالية مازالت تحتفظ على طلب المجلس الأعلى للدفاع الذي وافق في أغسطس الماضي في اجتماع برئاسة سمو رئيس الوزراء الشيخ جابر المبارك على المعاش الاستثنائي لرتبة لواء وفريق 750 دينارا ولرتبة عميد 500 دينار إضافة الى مكافأة 24 شهرا لمن خدم 25 عاما من الضباط اصحاب الرتب العالية وضباط الصف والأفراد. وبسبب المعامل التي يوجد اكثر من بديل اما الموافقة على عدم تمديد المزايا مع اتخاذ قرار

الحكومة مضطرة الى عدم تمديد المزايا بسبب انخفاض أسعار النفط وضرورة تخفيض المصروفات، أجاب المصاد: نحن ايضا ندعم اجراءات الحكومة ولذلك قدمت لجنة نهاية الخدمة عند التقاعد أسوة بموظفي الحكومة التي تطبق لهم يناير المقبل. الخامسة: مكافأة الاستحقاق الحالية للعسكريين من ضباط الصف والأفراد 6 اشهر وفقا للمادة 22 من القرار الوزاري رقم 3624 لسنة 2004. وبحسب قانون مكافأة الخدمة الجديد رقم 110 لسنة 2014 تبلغ مكافأة نهاية الخدمة لموظفي الحكومة المدنيين وراتب 18 شهرا والسؤال ألا يستحق العسكريون الذين يعملون في مهنة شاقة إضافة رواتب الـ 18 شهرا - الى رواتب الـ 6 اشهر المعمول بها الآن لتصبح مكافأة الاستحقاق رواتب 24 شهرا، وهو ما طالبت به لجنة الأنظمة العسكرية؟ السادسة: نحن نستغرب توصية وزارة المالية بوقف تمديد مزايا العسكريين والمطالبة بربطهم بالبديل الاستراتيجي للراتب فلا علاقة في الأمر نحن

مكافأة الاستحقاق للجميع او أي مزايا يرى مجلس الوزراء انها تحقق العدالة والمساواة وتميز العسكريين عن المدنيين وتحافظ على الكوادر الوطنية العسكرية القادرة على العطاء «فإن الكويت في هذه المرحلة الحساسة في امس الحاجة الى الخبرات العسكرية الوطنية والى سواعد أبنائها الأوفياء». وناشدت المصادر سمو رئيس الوزراء الشيخ جابر المبارك مواصلة دعمه المعروف عنه لأبنائه العسكريين ودعم قرار جديد يعزز استقرار العسكريين ويزيد من قدرتهم على الخدمة والعطاء. مؤكدة ان إصدار قرار بإلغاء المزايا فقط دون البت في المزايا الجديدة من شأنه التأثير سلبا على العسكريين في ظل العمل بقانون نهاية الخدمة الجديد للمعاملين المدنيين اعتبارا من 2015/1/1 الذي حدد مكافأة نهاية الخدمة للمدنيين بمبلغ 27 ألف دينار بحد أقصى رواتب 18 شهرا والذي نص على عدم المساس بمكافآت نهاية الخدمة للعسكريين والمعلمين والعاملين في النفط. وردا على سؤال حول ان

مصادر عسكرية رفيعة لـ «الانباء»:

قدمنا 6 مقترحات لتخفيض المصروفات على الميزانية:

مكافأة الاستحقاق للعسكريين أمر مستحق وهي ذاتها مكافأة نهاية الخدمة لموظفي الحكومة التي تساوي رواتب 18 شهرا تطبق 2015/1/1

مريم بندق

كشفت مصادر عسكرية رفيعة في تصريحات خاصة لـ «الانباء» ان لجنة الأنظمة العسكرية طالبت بإصدار قرار جديد ينص على شمول جميع الرتب العسكرية بمكافأة الاستحقاق التي تساوي رواتب 24 شهرا. وأوضحت المصادر: طالبا في الاجتماعات التي حضرها ممثلو لجنة الأنظمة العسكرية التي تضم الجيش والشرطة والحرس الوطني والإطفاء بإصدار قرار جديد بمكافأة الاستحقاق يشمل جميع العسكريين من الضباط حاملي الرتب العالية بالإضافة الى ضباط الصف والأفراد «لتحقيق العدالة والمساواة والأهم الاحتفاظ بالعسكريين أبناء الكويت الذين لديهم خبرات مراكمة تعمل على دعم أمن الكويت الذي هو أولوية وأمر مستحق. وأكدت المصادر ان الأخذ بمطالبة وزارة المالية وقف تمديد مزايا العسكريين من الضرورة القصوى ان يتزامن معه قرار جديد بالمزايا التي طالبت بها لجنة الأنظمة العسكرية بشمول

في مؤتمر صحفي طرحت خلاله شركة سيفا للطاقة الشمسية تقنياتها في الكويت البوعينين: الطاقة الشمسية ستوفر 224 مليون دينار سنويا إذا استخدمت في المشاريع الإسكانية الجديدة

نظام LED، كما قامت بعمل مجسم لتوعية المواطنين سيتم تركيبه في محلات بيع الأجهزة الإلكترونية والكهربائية الكبرى. وأشارت الى مشاركتها في لجنة تصميم كتاب الموظف الأخضر، الخاصة بتصميم وتنفيذ برامج تربية منطوية تختص بمجال الطاقة المتجددة بالتعاون مع أكبر المراكز العالمية التي تعمل في مجال الطاقة البديلة وإدارة مصادر الطاقة بأنواعها وترشيدها.

من الأجهزة الموجودة حاليا بشكل تدريجي. واعلنت ان الوزارة ستقوم بتشكيل فريق فني لتدريبه على هذا النظام بعد الانتهاء من اقراره، وذلك بالتعاون مع جمعية مهندسي الطاقة الأميركية، لافتة الى ان هذا النظام مطبق في السعودية، حيث يتم وفقا له وضع نجمة لكل منتج حسب جودته. واوضحت الطيار ان الوزارة اجتمعت مع مسؤولي معهد الكويت للأبحاث العلمية للاتفاق على تقديم دراسة لإنشاء مختبر لفحص وحدات التكيف، بصناعة تقوم حاليا بإعداد المواصفات والمقاييس الخاصة بتلك الأجهزة، مبيئة أنه حاليا ان السوق مفتوح حاليا للأجهزة المهذرة للطاقة وغير الصديقة للبيئة، لافتة الى انه بمجرد تطبيق هذا النظام سيتم منع الأجهزة غير المطابقة للمواصفات من الدخول الى البلاد، والتخلص

وأوضح ان شركته ستكون من بين 4 شركات عالمية ستستخدم تقنية مستخدمة لتشغيل الأقمار الصناعية وهذه التقنية من شأنها الحد أو الغاء كل المشاكل التي يمكن ان تتعرض لها الألواح الشمسية نتيجة الحرارة والرطوبة أو الغبار وهذا سيكون مناسب جدا لدول الخليج العربي، لافتا الى ان شركته ستقوم باحتتام جولتها الخليجية بزيارة الى السعودية لتوقيع عقد إنشاء مصنع للألواح الشمسية سيكون بمزلة المركز لصناعات الشركة في افريقيا، مشيرا ان المصنع سيقوم بصناعة الألواح الشمسية عالية الجودة وبدقة متناهية تتناسب مع الدقة المطلوبة في التعامل مع الخلايا الشمسية لتجنب أي أخطاء بشرية ممكنة.

وقال مديرة ادارة المراقبة الفنية في قطاع التخطيط والتدريب في وزارة الكهرباء والماء م.إقبال الطيار ان وزارة الكهرباء توصيف موحد لأنظمة التكيف والأضاءة والأجهزة الإلكترونية والكهربائية وذلك بالتعاون مع الهيئة العامة للصناعة ومعهد الكويت للأبحاث العلمية، لافتة الى ان جميع دول مجلس التعاون الخليجي تعتزم توحيد الأنظمة لديها. وأشارت الطيار في تصريح صحفي أمس، الى أن الهيئة العامة للصناعة تقوم حاليا بإعداد المواصفات والمقاييس الخاصة بتلك الأجهزة، مبيئة أنه حاليا ان السوق مفتوح حاليا للأجهزة المهذرة للطاقة وغير الصديقة للبيئة، لافتة الى انه بمجرد تطبيق هذا النظام سيتم منع الأجهزة غير المطابقة للمواصفات من الدخول الى البلاد، والتخلص



دارين العلي

قال وكيل شركة سيفا غروب للطاقة الشمسية في الكويت ودول مجلس التعاون عبدالعزيز البوعينين ان مجال استخدام الطاقة الشمسية واسع جدا ومجد، خصوصا على الصعيدين الاقتصادي والبيئي على المدى الطويل، لافتا في تصريح للصحافيين على هامش الندوة التي عقدت في فندق شيراتون امس للتعريف بالشركة وخدماتها وبحضور مسؤوليها وعدد كبير من المهتمين بهذا الشأن، ان الشركة تسعى الى ادخال تقنياتها الخاصة بالطاقة الخضراء الى دول التعاون التي تتجه الى الاهتمام بالطاقت البديلة للحفاظ على البيئة المستدامة وتوفير الوقود الاحفوري الذي يسبب بالاضافة الى ثمنه وما يترتب عليه من تكاليف اقتصادية، مشاكل بيئية حمة نظرا لحجم الملوثات التي نشهدها في المنطقة. وتحدثت البوعينين عن احصائية خرجت عن معهد الابحاث تفيد بان الطاقة الشمسية لو استخدمت في جميع المشاريع الإسكانية الجديدة فإنها ستوفر 224 مليون دينار على الدولة سنويا، فكيف اذا تم تعميم هذه الطاقة على جميع المشاريع في الدولة والمستشفيات وغيرها. بدوره تحدث المدير الاقليمي للشركة الهنغارية في منطقة الشرق الاوسط

وقال وكيل شركة سيفا غروب للطاقة الشمسية في الكويت ودول مجلس التعاون عبدالعزيز البوعينين ان مجال استخدام الطاقة الشمسية واسع جدا ومجد، خصوصا على الصعيدين الاقتصادي والبيئي على المدى الطويل، لافتا في تصريح للصحافيين على هامش الندوة التي عقدت في فندق شيراتون امس للتعريف بالشركة وخدماتها وبحضور مسؤوليها وعدد كبير من المهتمين بهذا الشأن، ان الشركة تسعى الى ادخال تقنياتها الخاصة بالطاقة الخضراء الى دول التعاون التي تتجه الى الاهتمام بالطاقت البديلة للحفاظ على البيئة المستدامة وتوفير الوقود الاحفوري الذي يسبب بالاضافة الى ثمنه وما يترتب عليه من تكاليف اقتصادية، مشاكل بيئية حمة نظرا لحجم الملوثات التي نشهدها في المنطقة. وتحدثت البوعينين عن احصائية خرجت عن معهد الابحاث تفيد بان الطاقة الشمسية لو استخدمت في جميع المشاريع الإسكانية الجديدة فإنها ستوفر 224 مليون دينار على الدولة سنويا، فكيف اذا تم تعميم هذه الطاقة على جميع المشاريع في الدولة والمستشفيات وغيرها. بدوره تحدث المدير الاقليمي للشركة الهنغارية في منطقة الشرق الاوسط



من الأجهزة الموجودة حاليا بشكل تدريجي. واعلنت ان الوزارة ستقوم بتشكيل فريق فني لتدريبه على هذا النظام بعد الانتهاء من اقراره، وذلك بالتعاون مع جمعية مهندسي الطاقة الأميركية، لافتة الى ان هذا النظام مطبق في السعودية، حيث يتم وفقا له وضع نجمة لكل منتج حسب جودته. واوضحت الطيار ان الوزارة اجتمعت مع مسؤولي معهد الكويت للأبحاث العلمية للاتفاق على تقديم دراسة لإنشاء مختبر لفحص وحدات التكيف، بصناعة تقوم حاليا بإعداد المواصفات والمقاييس الخاصة بتلك الأجهزة، مبيئة أنه حاليا ان السوق مفتوح حاليا للأجهزة المهذرة للطاقة وغير الصديقة للبيئة، لافتة الى انه بمجرد تطبيق هذا النظام سيتم منع الأجهزة غير المطابقة للمواصفات من الدخول الى البلاد، والتخلص

وأوضح ان شركته ستكون من بين 4 شركات عالمية ستستخدم تقنية مستخدمة لتشغيل الأقمار الصناعية وهذه التقنية من شأنها الحد أو الغاء كل المشاكل التي يمكن ان تتعرض لها الألواح الشمسية نتيجة الحرارة والرطوبة أو الغبار وهذا سيكون مناسب جدا لدول الخليج العربي، لافتا الى ان شركته ستقوم باحتتام جولتها الخليجية بزيارة الى السعودية لتوقيع عقد إنشاء مصنع للألواح الشمسية سيكون بمزلة المركز لصناعات الشركة في افريقيا، مشيرا ان المصنع سيقوم بصناعة الألواح الشمسية عالية الجودة وبدقة متناهية تتناسب مع الدقة المطلوبة في التعامل مع الخلايا الشمسية لتجنب أي أخطاء بشرية ممكنة.

وقال مديرة ادارة المراقبة الفنية في قطاع التخطيط والتدريب في وزارة الكهرباء والماء م.إقبال الطيار ان وزارة الكهرباء توصيف موحد لأنظمة التكيف والأضاءة والأجهزة الإلكترونية والكهربائية وذلك بالتعاون مع الهيئة العامة للصناعة ومعهد الكويت للأبحاث العلمية، لافتة الى ان جميع دول مجلس التعاون الخليجي تعتزم توحيد الأنظمة لديها. وأشارت الطيار في تصريح صحفي أمس، الى أن الهيئة العامة للصناعة تقوم حاليا بإعداد المواصفات والمقاييس الخاصة بتلك الأجهزة، مبيئة أنه حاليا ان السوق مفتوح حاليا للأجهزة المهذرة للطاقة وغير الصديقة للبيئة، لافتة الى انه بمجرد تطبيق هذا النظام سيتم منع الأجهزة غير المطابقة للمواصفات من الدخول الى البلاد، والتخلص

العربيد: النفط سيظل مصدر الطاقة الأول في العالم

سينضب في الخمسينات، لافتا إلى أنه من 150 عاما مرت على إنتاج أول برميل نفطي وإلى اليوم وإنتاج النفط في تصاعد. وأشار العربيد إلى أن الدراسات العالمية أكدت أن النفط لن ينضب، على الرغم من زيادة إنتاج العالم في الصناعة النفطية بما يزيد عن 20 مليون برميل يوميا زيادة على إنتاج اليوم المقدر بـ 90 مليون برميل يوميا على مستوى العالم، مشددا على أن النفط سوف يظل مصدر الطاقة الأول في العالم بقوة كما هو اليوم، على الرغم من تزايد أعداد البشر سنويا بشكل يتفوق على إنتاج النفط وهذا الأمر يشير إلى حاجة البشر إلى كافة أنواع الطاقات سواء كانت النفطية أو الطاقات المتجددة.

في شمال افريقيا ستيفان الكسندرس يتحدثون للزميلة دارين العلي (محمد هاشم)

وشمال افريقيا ستيفان الكسندرس لافتا الى اهمية استخدام الطاقات البديلة في هذا الوقت بهدف الحفاظ على البيئة للأجيال المقبلة وتخفيف الضغط على الوقود الاحفوري، مشيرا ان دول الخليج من الاسواق المرشحة فعلا لان تكون من أبرز المناطق التي تعمل على استخدام هذه الطاقة، مشيرا الى ما قامت به دولة الامارات حتى الآن ضمن خطتها لتصدير الطاقة في 2030.

في شمال افريقيا ستيفان الكسندرس لافتا الى اهمية استخدام الطاقات البديلة في هذا الوقت بهدف الحفاظ على البيئة للأجيال المقبلة وتخفيف الضغط على الوقود الاحفوري، مشيرا ان دول الخليج من الاسواق المرشحة فعلا لان تكون من أبرز المناطق التي تعمل على استخدام هذه الطاقة، مشيرا الى ما قامت به دولة الامارات حتى الآن ضمن خطتها لتصدير الطاقة في 2030.

وشمال افريقيا ستيفان الكسندرس لافتا الى اهمية استخدام الطاقات البديلة في هذا الوقت بهدف الحفاظ على البيئة للأجيال المقبلة وتخفيف الضغط على الوقود الاحفوري، مشيرا ان دول الخليج من الاسواق المرشحة فعلا لان تكون من أبرز المناطق التي تعمل على استخدام هذه الطاقة، مشيرا الى ما قامت به دولة الامارات حتى الآن ضمن خطتها لتصدير الطاقة في 2030.

وشمال افريقيا ستيفان الكسندرس لافتا الى اهمية استخدام الطاقات البديلة في هذا الوقت بهدف الحفاظ على البيئة للأجيال المقبلة وتخفيف الضغط على الوقود الاحفوري، مشيرا ان دول الخليج من الاسواق المرشحة فعلا لان تكون من أبرز المناطق التي تعمل على استخدام هذه الطاقة، مشيرا الى ما قامت به دولة الامارات حتى الآن ضمن خطتها لتصدير الطاقة في 2030.

وشمال افريقيا ستيفان الكسندرس لافتا الى اهمية استخدام الطاقات البديلة في هذا الوقت بهدف الحفاظ على البيئة للأجيال المقبلة وتخفيف الضغط على الوقود الاحفوري، مشيرا ان دول الخليج من الاسواق المرشحة فعلا لان تكون من أبرز المناطق التي تعمل على استخدام هذه الطاقة، مشيرا الى ما قامت به دولة الامارات حتى الآن ضمن خطتها لتصدير الطاقة في 2030.

الانباء

تنقدم بصادق العزاء والمواساة إلى

آل كراشي الكرام

لوفاة المغفور لها ياذن الله تعالى

ابنتهم / فاطمة

زوجة / عبدالرسول حسن محمد العجمي

تغمد الله الفقيدة بواسع رحمته وأسكنها فسيح جناته

وألهم أئها وذويها الصبر والسلوان

آل كراشي الكرام

آل كراشي الكرام

آل كراشي الكرام

آل كراشي الكرام

آل كراشي الكرام

آل كراشي الكرام

آل كراشي الكرام

آل كراشي الكرام

آل كراشي الكرام

آل كراشي الكرام

آل كراشي الكرام

آل كراشي الكرام

آل كراشي الكرام

آل كراشي الكرام

آل كراشي الكرام

آل كراشي الكرام

آل كراشي الكرام

آل كراشي الكرام

آل كراشي الكرام

آل كراشي الكرام

آل كراشي الكرام

آل كراشي الكرام

آل كراشي الكرام

آل كراشي الكرام

آل كراشي الكرام