

شركة توليد الكهرباء المركزية

مواصفات عطاء رقم 2012/17

| الرقم | المواصفات | الوحدة | الكمية | السعر الإفرادي | السعر الإجمالي | بلد المنتج | ملاحظات |
|-------|---|--------|--------|----------------|----------------|---|---|
| 1 | حامض هيدروجيني (HCl) تركيز (30-32%) صافي ونقي وخالي من الشوائب ومحبيب المواصفات المرفقة. | طن | 200 | دينار فلسطين | دينار دينار | الشوابك كاوية سائلة (NAOH) تركيز لا يقل عن 45% صافية ونقية وخالية من الشوائب حسب المواصفات الفنية المرفقة | |
| 2 | صودا كاوية سائلة (NAOH) تركيز لا يقل عن 45% صافية ونقية وخالية من الشوائب حسب المواصفات الفنية المرفقة | طن | 100 | دينار فلسطين | دينار دينار | حامض كربونيك تركيز 98% | |
| 3 | 1- التوريد ضمن صهاريج خاصة لتف mooora والخامض مزدوجة بخدمات وخراطيم وأن يكون الصهاريج معتمد من الجهات الحكومية المعنية. 2- التوريد يتم على شكل دفعات على شكل شحنات وحسب حاجة المحطة واللتزام يتم من قبل المورد. 3- تخضع المواد المطلوبة للفحص المخبرى من قبل شركتنا ويعتمد ذلك لغليات التركيز وسيتم محاسبتكم على نسبة التركيز الفعلى بعد الاستلام من قبل الموقع. 4- التوريد خلال أسبوع على الأكثر من تاريخ إرسال الطلب سواء بالفاكس أو تلفون أو إيميل. 5- المواد المذكورة للاستعمال في وحدات المعالجة للمياه. 6- في حال الادخال بأحد الشروط فإنه يحق لشركتنا شراء المادة المطلوبة لحاجة المحطة من أي مصدر آخر على أن تتحمل الشركة الموردة أية فروقات في السعر بالإضافة إلى الغرامات وحق شركتنا ببذل العطل والضرر الدائى عن التأخير. | طن | 30 | طن | طن | المواد المطلوبة تسليم محطة الحسين الحرارية | • يتم تقديم العرض بمغلفين مالي وفني كالأعلى حتى حدى . • الكمية قابلة للزيادة والنقصان بنسبة 25%. |

| | | | | |
|--|----------------|---------------------------|---------------------------|-------------|
| H ₂ SO ₄ Content (% by weight) | $\geq (98) \%$ | Specific gravity (@ 15°C) | Specific gravity (@ 15°C) | Appearance |
| | | (1.840) | Water Clear | Water Clear |

Specifications:-

: የሸጂስ ተክክል እና ስት እና ገዢ እና ማረዳ ተከተለዋል

3- Sulfuric Acid (H₂SO₄):

| | | | | |
|----------------------------|----------------|---------------------------|---------------------------|-------------|
| NaOH Content (% by weight) | $\geq (45) \%$ | Specific gravity (@ 15°C) | Specific gravity (@ 15°C) | Appearance |
| | | (1.488) | Water Clear | Water Clear |

Specifications:-

: የሸጂስ ተክክል እና ስት እና ገዢ እና ማረዳ ተከተለዋል

2- Liquid Caustic Soda (NaOH)

| | | | | |
|---------------------------|-------------|---------------------------|---------------------|------------------|
| HCl Content (% by weight) | (30 - 32) % | Specific gravity (@ 15°C) | Residue on Ignition | Appearance |
| | | (1.153) | 0.12 % | Water Clear |
| | | | | Water Clear |
| | | | | Free Chlorine |
| | | | | Pb |
| | | | | Cu |
| | | | | Ni |
| | | | | Zn |
| | | | | SiO ₂ |
| | | | | Fe |
| | | | | |

Specifications:-

: የሸጂስ ተክክል እና ስት እና ገዢ እና ማረዳ ተከተለዋል

1- Hydrochloric Acid (HCl)

5/6

شروط عامة :

- ١- عدم الاخلاص بمواصفات المادة المعروضة .
- ٢- التوريد خلال اسبوع على الاقل من تاريخ ارسال الطلب عن طريق الفاكس .
- ٣- في حال الاخلاص باحد الشرطين السابقين فإنه يحق لشركة توليد الكهرباء المركزية شراء المادة المطلوبة لحاجة المحطة من اي مصدر آخر على ان تتحمل الشركة الموردة اية فروقات في السعر .
- ٤- المواد المذكورة للاستعمال في وحدات المعالجة للمياه .
- ٥- تسلم المواد بواسطة صهاريج خاصة و معتمدة من مديرية الدفاع المدني مزودة بمضخة و خراطيم و حسب حاجة المحطة بمعدل 25 طن للشحنة الواحدة و التفريغ من قبل الشركة الموردة .

ثانية

شركة توليد الكهرباء المركزية

مواصفات عمالء رقم 2012/17

| الرقم | المواصفات | الوحدة | الكمية | السعر الإجمالي | السعر الفوادي | بد المنشآ | ملاحظات |
|-------|---|--------|--------|---|---------------|-----------|---------|
| 1 | مواد كيماوية لمحطة العقبة الحرارية حامض كبريتيك بتركيز 5% 98.5% صودا كاوية بتركيز 50% 50% • المواد المطلوبة تسليم محطة العقبة الحرارية حيث يتم تقديم الأسعار حسب التفاصيل والأنظمة المتعلقة بالرسوم والضرائب. المطبقة في منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة على أساس مسجلين بها تحت الرقم (1101031106). | طن | 50 | S-G 1.82 at 40°C S-G at 1.51 at 40°C | فلس دينار | فلس دينار | |
| 2 | يتم تقديم العروض بمتفقين مالي وتقني كلاً على حدى . التوريد عند الطلب حسب الحاجة | طن | 60 | | | | |