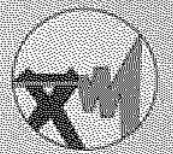


تاریخ: ۱۴۰۰/۱/۲۹  
شماره: ۱۴۰۰/۲۴۶/۳۶  
پیوست: دارد



شرکت مدیریت تولید، انتقال و توزیع نیروی برق ایران  
توانیر



بِسْمِ اللَّهِ تَعَالَى

« سال ۹۹ جهش تولید »

(مقام معظم رهبری)



مدیران عامل محترم شرکتهای تابعه

موضوع: راهنمای پیوست ۶ (نحوه استفاده از تجهیزات دارای عملکرد مشابه) فهرست بهای واحد پایه رشته خطوط هوایی انتقال و فوق توزیع نیروی برق

باسلام و احترام؛

با عنایت به بند ۱-۳ از پیوست ششم (نحوه استفاده از تجهیزات دارای عملکرد مشابه) فهرست بهای واحد پایه رشته خطوط هوایی انتقال و فوق توزیع نیروی برق، موضوع بخشنامه شماره ۹۹/۷۰۶۵۴۴ مورخ ۹۹/۱۲/۲۵ سازمان برنامه و بودجه کشور، بدینوسیله جداول راهنمای مرتبط با پیوست مذکور جهت بهره‌برداری ارسال می‌گردد.

دبیرخانه فشارهای انتقال و فوق توزیع نیروی برق

رونوشت:

- جناب آقای دکتر قانع فر رئیس محترم امور نظام فنی اجرایی، مشاورین و پیمانکاران سازمان برنامه و بودجه کشور، جهت استحضار
- جناب آقای مهندس برزی مهر، دبیر محترم سندیکای صنعت برق، جهت استحضار و اطلاع به مشاورین
- مدیر عامل محترم شرکت خدمات مهندسی برق (مشانیر)، جهت استحضار
- مدیر عامل محترم شرکت مونتکو ایران، جهت استحضار
- مدیر عامل محترم شرکت مهندسی قدس نیرو، جهت استحضار
- مدیر عامل محترم شرکت مهندسی مشاور نیروی آذربایجان (منا)، جهت استحضار
- مدیر عامل محترم شرکت مهندسی مشاور نیروی خراسان (منیران)، جهت استحضار
- مدیر عامل محترم شرکت مهندسی دانشمند اصفهان، جهت استحضار
- مدیر عامل محترم شرکت مهندسی مشاور توسعه صنعت برق، جهت استحضار
- مدیر عامل محترم شرکت مهندسی مشاور نیرو، جهت استحضار
- مدیر عامل محترم شرکت تدبیر نیرو، جهت استحضار
- جناب آقای مهندس شالچیان رئیس گروه محترم ضوابط فنی و اجرایی - جهت استحضار



## راهنمای نحوه ارائه پیشنهاد قیمت تجهیزات دارای عملکرد مشابه پیوست ۶ فهرست بهای پایه رشته خطوط هوایی انتقال و فوق توزیع نیرو

عطف به بند ۱-۳ پیوست ۶ فهرست بهای پایه رشته خطوط هوایی انتقال و فوق توزیع نیرو جداول راهنمای نحوه استفاده از تجهیزات دارای عملکرد مشابه به شرح ذیل ابلاغ می‌گردد:

جدول شماره یک\*

شماره گزینه	شرح گزینه	برآورد کل پروژه با گزینه مورد نظر (ریال)

دستگاه مناقصه‌گزار

شرکت مشاور

\* کلیه مفاد جدول شماره یک توسط مناقصه‌گزار تکمیل و در اسناد ارجاع کار منتشر می‌شود.

جدول شماره دو\*\*

شماره گزینه منتخب	شرح گزینه منتخب	برآورد گزینه منتخب (ریال)	قیمت کل پیشنهادی مناقصه‌گر (ریال)
			قیمت کل پیشنهادی مناقصه‌گر (به حروف)

مهر و امضای مناقصه‌گر

\*\* کلیه مفاد جدول شماره دو می‌بایست توسط مناقصه‌گر تکمیل شده و در پاکت پیشنهاد قیمت ارایه گردد.



شرکت توانیر

مثال:

### دبیرخانه فهارس بهای انتقال و فوق توزیع نیروی برق

در این مثال با توجه به شرایط فنی پروژه استفاده از هریک از مقره‌های سرامیکی و شیشه‌ای امکان پذیر بوده و همچنین هر یک از دکل‌های بتنی و مشبک قابل استفاده در پروژه می‌باشند.

#### جدول شماره یک

شماره گزینه‌ها	شرح گزینه‌ها	برآورد مبلغ کل پروژه با استفاده از گزینه مورد نظر (ریال)
۱	مقره سرامیکی و دکل مشبک فلزی	۱۲۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰
۲	مقره شیشه‌ای و دکل مشبک فلزی	۱۲۱,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰
۳	مقره سرامیکی و دکل بتنی	۱۱۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰
۴	مقره شیشه‌ای و دکل بتنی	۱۱۶,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰

دستگاه مناقصه‌گزار

شرکت مشاور

#### جدول شماره دو

شماره گزینه منتخب پیمانکار	شرح گزینه منتخب	برآورد گزینه منتخب (ریال)	قیمت کل پیشنهادی مناقصه‌گر (ریال)
۱	مقره سرامیکی و دکل مشبک فلزی	۱۲۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۱۵,۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰
قیمت کل پیشنهادی مناقصه‌گر (به حروف)		یکصد و پانزده میلیارد و هشتصد میلیون ریال	

مهر و امضای مناقصه‌گر

در این مثال ضریب کل پیشنهادی مناقصه‌گر از تقسیم قیمت پیشنهادی کل به مبلغ ۱۱۵,۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال به برآورد گزینه منتخب به مبلغ ۱۲۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ به میزان ۰,۹۶۵ خواهد بود.

لازم بذکر است ضریب جزء پیشنهادی پیمانکار در صورت استفاده از «دستورالعمل نحوه ارائه پیشنهاد قیمت از سوی پیمانکاران به تفکیک فصل‌های فهرست‌بها»، نیز از حاصل تقسیم قیمت فصلی پیشنهادی مناقصه‌گر به برآورد فصل گزینه منتخب وی محاسبه می‌گردد.