

بسمه تعالی

اطلاعیه شماره ۲۳۵

(نتایج اولیه انتخاب واحد مرحله ششم فاز سه)

به اطلاع اعضای محترم تعاونی می‌رساند، جلسه انتخاب واحد مرحله ششم فاز سه شرکت تعاونی با حضور اعضای متقاضی شرکت در جلسه، برگزار گردید. لذا اعضای محترمی که اسامی آنها در جدول پیوست می‌باشد تا تاریخ ۱۴۰۱/۰۸/۱۱ فرصت دارند طبق اطلاعیه شماره ۲۳۴ نسبت به تکمیل واریزی خود تا حداقل مبلغ اعلام شده و تحویل چک در وجه تعاونی مسکن کل کارکنان جامعه المصطفی (ص) العالمیه اقدام نمایند. در صورت عدم واریز مبلغ اولیه واحد انتخاب شده یا عدم ارائه چک، عضو از این مرحله حذف و در مرحله بعدی مجدداً قادر به انتخاب واحد خواهد بود. لازم به ذکر است هر عضو صرفاً دو بار مجاز به انتخاب یک واحد مشخص می‌باشد.

تذکره ۱: اعضای محترمی که قصد انصراف از واحد انتخاب شده خود را دارند، می‌توانند تا تاریخ ۱۴۰۱/۰۸/۰۸ نسبت به اعلام انصراف از مرحله ششم اقدام نموده و در مرحله هفتم مجدداً انتخاب واحد نمایند.

تذکره ۲: چک‌های ارائه شده از نوع چک‌های صیاد باشد.

— شماره تماس تعاونی: ۰۲۵۳۲۴۲۴۹۹۵

با تشکر

هیئت مدیره شرکت تعاونی مسکن کل کارکنان جامعه المصطفی

۱۴۰۱/۰۷/۲۶

واحد	طبقه	۱	۲	۳	۴	۵	۶
۱							
۲					سیدشمس الدین شهیدی ۱۱۴۲۵ رتبه ۱۹۱	امراهه بخشی ۱۱۶۸۱ رتبه ۲۰۱	میثم داودآبادی فراهانی ۱۱۲۹۸ رتبه ۱۹۷
۳		علی اصغر اسماعیلی ۱۲۳۱۰ رتبه ۲۰۶				محمد محمدزاده ۱۲۰۸۵ رتبه ۱۷۶	حسن آذری یحسینی ۱۱۷۱۵ رتبه ۶۴
۴		امیرناصر وحیدمقدم ۱۲۲۷۸ رتبه ۱۵۷				جواد رازیانی ۱۱۴۰۲ رتبه ۱۱۶	
۵				محمدتقی رحیمی ۱۱۱۷۱ رتبه ۲۰۹			
۶			سعید باقری ۱۲۰۷۳ رتبه ۱۹۹		فهیمة جوری ۱۱۱۳۳ رتبه ۵۴		
۷							
۸							
۹							
۱۰						محمدرضا زینالی ۱۱۳۸۰ رتبه ۹۷	
۱۱							
۱۲							
۱۳							
۱۴							
۱۵							
۱۶							
۱۷							

نتایج اولیه انتخاب واحد مرحله ششم فاز سه تعاونی مسکن گل کارکنان جامعه المصطفی (ص) العالمیه

بلوک نیاپش ۵

واحد طبقه	۱	۲	۳	۴	۵	۶
۱						
۲				سید شمس الدین شهیدی ۱۲۲۲۶ رتبه ۱۵۶	احمد عمویان خاوه ۱۲۳۳۸ رتبه ۲۱۰	ابراهیم باوی ۱۲۵۹۰ رتبه ۱۱۲
۳	مجتبی نظرزاده ۱۱۸۴۳ رتبه ۲۲۶					ابراهیم باوی ۱۲۶۴۹ رتبه ۱۱۰
۴	علی عالمی ۱۲۰۲۱ رتبه ۱۸۵					حسن وروانی فراهانی ۱۱۱۲۹ رتبه ۶۰
۵						
۶	محسن کابله ۱۱۶۴۲ رتبه ۱۸۳					
۷						
۸						
۹						
۱۰						
۱۱						
۱۲						
۱۳						
۱۴						
۱۵						
۱۶						
۱۷						

