

سناریوهای موجود و قبلی مواجهه با زلزله جوابگوی شرایط فعلی تبریز نیست



حمید منجم مدیرعامل جمعیت هلال احمر آذربایجان شرقی در کارگروه امداد و نجات و آموزش استان آذربایجان شرقی در تشریح سناریوی مانور اسکان اضطراری ۱۰ هزار نفری شهر تبریز که با فرض زلزله ۷ ریشتری انجام خواهد شد، اظهار کرد: هدف ما حساس سازی جامعه و دستگاه‌های امدادی بوده است نه نگران کردن افکار عمومی اما در بازه زمانی حساسی قرار داریم و تمرین‌های امروز رقم زننده آینده مواجهه با حوادث است.

مدیرعامل جمعیت هلال احمر آذربایجان شرقی گفت: این مانور بزرگترین مانور اجرا شده در تبریز خواهد بود که یک درصد از جمعیت شهر تبریز را پوشش خواهد داد، وی با بیان اینکه از زلزله خوری تجربه‌های موفق‌تری داریم خاطرنشان کرد: از دوگاه اسکان اضطراری ۱۰۰۰ نفری هریس را در خرداد ماه امسال در ۲۰ دقیقه برپا کردیم که استاندار آذربایجان شرقی آن را بی‌نظیر ارزیابی کرد. رئیس کارگروه امداد و نجات و آموزش استان آذربایجان شرقی گفت: سناریوهای موجود و قبلی مواجهه با زلزله جوابگوی شرایط فعلی تبریز نیست. با فرض زلزله بالای ۷ ریشتر تنها شهرستان‌های جلفا، ملکان، مراغه، میانه و خلدآفرین می‌توانند به تبریز کمک کنند و دستگاه‌های امدادراسان شهر تبریز از مدار خدمت رسائی ۱۰۰ درصدی خارج خواهد شد. منجم با بیان اینکه با تأکید استاندار آذربایجان شرقی سناریوهای جدیدی با حضور استان‌های اردبیل، زنجان، آذربایجان غربی، کردستان و همدان در منطقه پنج تهران بعنوان استان‌های معین همواره مورد بررسی قرار گرفته و شهر تبریز په‌نه باندی و تمامی نقشه‌ها مخاطرات و موارد لازم در اختیار استان‌ها معین قرار گرفت.

شرکت مس سونگون آذربایجان "شمسا"، به عنوان بزرگ‌ترین شرکت معدنی شمال غرب، بیش از یک میلیون و ۹۶۰ هزار میلیارد ریال طرح‌های توسعه‌ای برای آن تعریف شده است و در راستای اجرای این طرح‌ها، حواشی‌های زیادی هم داشته که یکی از مهم‌ترین این موارد، الزامات زیست محیطی است.

با توجه به گستردگی وسعت فعالیت این شرکت و فرارگرفتن معادن مس در اراضی روستایی و اطراف روستاها، رعایت الزامات زیست محیطی و جلوگیری از نشت پساب‌های صنعتی در طبیعت همچون حفظ طبیعت منطقه، واجب‌تر از همه طرح‌ها و در واقع پیش‌نیاز اجرای طرح‌های توسعه‌ای در معادن این شرکت است. همانطور که گفته شد فعالیت هر واحد صنعتی و معدنی، اثراتی بر طبیعت بجا می‌گذارد که میزان آن با توجه به بزرگی و کوچکی و نوع فعالیت آنها کم و زیاد بود و نیاز است در حین و پس از انجام فعالیت‌های معدنی و صنعتی، موارد زیست محیطی به‌طور کامل رعایت شود و هم‌رو هم زیر زمین به وضعیت قبلی بازگردد.

مسئولان شرکت مس سونگون مدعی هستند که تمامی الزامات زیست محیطی در این شرکت از مرحله اکتشاف گرفته تا بهره‌برداری از معدن، به‌طور کامل رعایت می‌شود و این شرکت، میزان اثرگذاری خود در محیط زیست را به حداقل ممکن و در مواردی به پایین‌تر از حد استانداردها کاهش داده است. هرچند مردم و فعالان زیست محیطی نظری غیر از این دارند و معتقدند که قطع درختان و تخریب طبیعت و همچنین آلوده شدن برخی منابع آبی از جمله آبهای سطحی و روان، ناشی از فعالیت‌های گسترده این شرکت بوده و آنها دوست دارند اقدامات شرکت در این راستا، قابل لمس باشد و قبل از قطع درختان، درختان جدیدی کاشته شوند و پس از بهره‌برداری از معدن، تخریب‌های صورت گرفته ترمیم شود. مدیر بهیاشت، ایمنی و محیط زیست شرکت مس سونگون آذربایجان با بیان اینکه فعالیت‌های صنعتی اثراتی به دنبال دارد و فعالیت‌های این بخش در راستای کاهش این اثرات است، گفت: فعالیت شرکت در این زمینه شفاف بوده و چیزی برای مخفی‌کاری نداریم و نمی‌توانیم مخفی کنیم زیرا، تمام فعالیت‌های ما منوط به رعایت الزامات زیست محیطی است و خود مردم نیز ناظر فعالیت‌های ما هستند.

محبوب علیلو ادامه داد: خودمان به دنبال کشف مشکلات زیست محیطی در محدوده و پیرامون مجتمع هستیم و اقدامات لازم برای بروز این نوع مشکلات با جدیت تمام از سوی این واحد انجام شده و با کوچک‌ترین اتفاق، اقدامات لازم را انجام می‌دهیم تا میزان اثرات ناشی‌های احتمالی و هر اتفاق دیگری را به حداقل برسانیم.

وی به سد باطله این مجتمع اشاره کرد و گفت: این سد به‌صورت کاملاً ایزوله بوده و برای ۳۰ سال آینده طراحی شده و در آن از عایق‌های ضخیم برای جلوگیری از هروگرو نشت استفاده شده و در واقع نشتی در این سد به صفر رسیده است.



که بلافاصله آهک زنی شد به‌رغم اینکه نیاز نبود زیرا میزان اسید سولفوریک موجود در این سد کمتر از ۲ درصد است. علیلو مدعی شد که پروژه تولید مس از طریق هیپ لیچینگ، دستدار محیط زیست بوده و در واقع با این روش، از هدر رفت منابع در معدن مس سونگون جلوگیری شد. این شرکت و طرح‌های آن به‌صورت ۲۴ ساعته از سوی ارگان‌های ناظر بازرسی و رصد می‌شود و محیط زیست، منابع طبیعی، آب منطقه‌ای و رسانه‌ها فعالیت‌های این شرکت را پایش می‌کنند ضمن اینکه خود ما نیز برای گرفتن تسهیلات و اجرای طرح‌های توسعه‌ای، ملزم به رعایت موارد متعدد از جمله زیست محیطی هستیم. مس سونگون علاوه بر محدوده خود، نسبت به حفاظت محیط زیست در منطقه نیز حساس است و با امکانات و تجهیزات ۱۰ هزار میلیارد ریالی که خریداری شده در هر لحظه، آماده مداخله در بحران‌های زیست محیطی و آتش‌سوزی جنگل‌هاست.

آیا معدن‌س‌ی سونگون دوستدار محیط زیست است؟

رئیس واحد محیط زیست مجتمع مس سونگون هم گفت: پایش و مونتورینگ فعالیت‌های شرکت به‌صورت منظم و دائمی انجام می‌شود و شرکت ملزم به رعایت تمامی موارد زیست محیطی است. نادر مظاهری با بیان اینکه هر فعالیت معدنی و صنعتی منجر به تولید پسماند و پساب می‌شود، افزود: ارزیابی زیست محیطی این شرکت از ۲۰ سال قبل از سوی یک شرکت انگلیسی انجام شده و هر طرح توسعه‌ای در این شرکت با مجوز انجام می‌شود. به‌رغم اینکه توپوگرافی منطقه خشن است و رعایت الزامات زیست محیطی انرژری بیشتر می‌برد، با این حال، تمامی این موارد به‌صورت نکته‌به‌نکته رعایت می‌شود. مظاهری در مورد سد باطله شرکت اظهار کرد: این سد پس از مطالعات فراوان از سوی یک شرکت خارجی ساخته شده است و از طریق این سد ۹۷ درصد آب مصرفی در معدن بازرخانی می‌شود که در راستای رعایت موارد زیست محیطی به‌شمار می‌رود.

مدیرعامل شرکت مس سونگون آذربایجان نیز با تشریح اقدامات زیست محیطی این شرکت در طول ۱۹ ماه گذشته از مسئولینش اظهار کرد: طرح‌های جنگل‌کاری و اطفای حریق این شرکت بر زمین مانده بود که با انجام مناقصه انجام شده، در پیرامون محدوده شرکت، ۴۰۰ هکتار جنگل‌کاری با ۳۰۰ میلیارد ریال اجرا خواهد شد. معبود عباس زاده ادامه داد: همچنین جاده سبز مس در حاشیه مسیر خواجه تا ورزقان به طول ۵۰ کیلومتر و چند تفرجگاه نیز اجرا خواهد شد و اگر منابع طبیعی همکاری کند حاضرم در قبال درختانی که در محدود محیط قطع می‌شوند در جاهای دیگر درختکاری کنیم. ایجاد پایگاه‌های اطفای حریق نیز در دست مطالعه است که با عملیاتی شدن آن، جنگل‌های استان که در معرض خطر آتش‌سوزی هستند، حفظ خواهند شد و مدت زمان مداخله در اطفای‌کاهش می‌یابد. عباس زاده به دیگر اقدامات این شرکت در استای حفاظت محیط زیست اشاره کرد و گفت: برق مورد نیاز شرکت مس آذربایجان حدود ۴۰۰ مگاوات است که ۲۵۰ مگاوات آن از طریق نیروگاه خورشیدی این شرکت با ۲۱۰ میلیون یورو سرمایه‌گذاری در هریس تأمین خواهد شد. ۵۰ مگاوات نیز از طریق نیروگاه بادی که کارهای مطالعاتی آن آغاز شده است و ۵۰ مگاوات نیز از طریق نیروگاه گازی تأمین خواهد شد.

عقب ماندگی آذربایجان شرقی در ایمنی جاده‌ها



آخرین وضعیت و راهکارهای ارتقای ایمنی و کاهش تصادفات جاده‌های در آذربایجان شرقی در نشست کمیسیون ایمنی جاده‌های استان بررسی شد. رئیس پلیس راه فراجا در این نشست، بالا بودن سرعت خودروها در جاده‌ها را از مشکلات و دغدغه‌های اساسی در حوزه تصادفات آذربایجان شرقی عنوان کرد و گفت: در حالی که علت شکل‌گیری ۹ درصد تصادفات در کشور به تخطی از سرعت مجاز مربوط می‌شود، در آذربایجان شرقی این عدد به ۲۴ درصد می‌رسد و باید تمام تلاشمان را بکنیم تا سرعت تردد را کاهش دهیم. سردار مومنی با بیان اینکه میانگین سرعت حرکت خودروها در محورهای جاده‌های کشور ۷۹ کیلومتر در ساعت است، اما در آذربایجان شرقی ۸۴ کیلومتر است، از مردم خواست سرعت مجاز را رعایت کرده و به ویژه در ایام زمستان به علت لغزندگی جاده‌ها با سرعت مطمئنه رانندگی کنند. وی آمار فوت در مراکز درمانی را از دیگر مسائل آذربایجان شرقی در زمینه افزایش میزان تلفات رانندگی بیان کرد و افزود: در کشور، ۳۵ درصد فوتی‌های سوانح رانندگی در بیمارستان‌ها اتفاق می‌افتد؛ درحالی‌که در آذربایجان شرقی ۴۰ درصد آسیب‌دیدگان تصادفات، در مراکز درمانی فوت می‌کنند. وی با اشاره به عقب‌ماندگی استان در زمینه ایمنی جاده‌ها، بر استفاده از تمام ظرفیت‌های استانی به ویژه جلب مشارکت اجتماعی بخش

تنها ۳۵۰ دستگاه اتوبوس

۴ میلیون سفر روزانه تبریز را به دوش می‌کشد

جهانگیر جهانگیری رئیس پلیس راهور شهرستان تبریز از ضعف حمل و نقل عمومی کارآمد در شهر تبریز خبر داد و اظهار کرد: تنها ۳۵۰ دستگاه اتوبوس در شهری که ۴ میلیون سفر روزانه دارد خدمات‌دهی می‌کنند. ناکافی بودن خدمات حمل و نقل عمومی، عدم دسترسی مناسب شهروندان به ایستگاه‌های حمل و نقل عمومی و هوشمند نبودن سیستم حمل و نقل عمومی موجب افزایش استفاده بیش از حد شهروندان از خودروی شخصی شده است که این امر سبب بروز تراکم ترافیکی شدید در معابر

عمومی شهر می‌شود. این موضوع مطالبه‌به‌حق مردم و مسئولان استانی بوده که می‌بایست هرچه سریعتر در راستای تحقق این موضوع اقدامات مناسبی انجام شود. رئیس پلیس راهور شهرستان تبریز با بیان اینکه کارکنان پلیس راهور در تمام اوقات در سطح شهر حضور دارند، تأکید کرد: تمام سعی و تلاش پلیس راهور ایجاد نظم و انضباط در عبور و مرور و رفع معضل ترافیکی می‌باشد که در این خصوص نیازمند همکاری و همراهی شهروندان و دستگاه‌های ذیل در امر ترافیک هستیم.

آکهی موضوع ماده ۲قانون وماده ۱۳این نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی وساخته‌های فاقد سند رسمی

(مربوط به زمین‌های کشاورزی مهلدان در اجرای آیین نامه اجرائی ماده ۵۲ قانون ثبت موانع تولید و شیوه نامه اجرائی رفع تاخیر)

برابر آر، ماده ۵، ماده ۴۶-اصلی بخش ۵-خوی به منظور اطلاع عموم در دو نوبت به‌فصله ۱۷وز آکهی می‌شود در صورتی‌که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضیان اعتراضی داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آکهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به اداره ثبت اسناد و املاک محل تسلیم و پس از اخذ رسید ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض دادخواست خود را به مرجع قضایی تقدیم نمایند وگواهی تقدیم دادخواست را به اداره ثبت محل تحویل نمایند بدینوسیله در صورت انقضای مدت مذکور وعدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

ردیف	نام و نام خانوادگی	نام پدر	بخش ۵ روستای مهلدان		کد ملی	شماره شناسنامه	مساحت به متر مربع	مالک رسمی
			نوع ملک	فرعی از ۱۴۶اصلی				
۶۱	ملحات سید حمزه	جمال	۱/۲ دانگ مشاع از ۰۵/۸۱۹	زراعی	۲۸۰۱۳۷۴۵۷۹	۶۷۹	۳۰۴۱/۵۶	میر ایوب سید حمزه
۶۲	علیرضا سید حمزه	جمال	۱/۲ دانگ مشاع از ۰۵/۸۱۹	زراعی	۲۸۰۱۳۷۴۰۷	۸۱۴	۳۰۴۱/۵۶	میر ایوب سید حمزه
۶۳	ایراهیهم سید حمزه	جمال	۱/۲ دانگ مشاع از ۰۵/۸۱۹	زراعی	۲۸۰۱۳۷۵۰۱۶	۶۱۳	۳۰۴۱/۵۶	میر ایوب سید حمزه
۶۴	مرحمت سید حمزه	جمال	۱/۲ دانگ مشاع از ۰۵/۸۱۹	زراعی	۲۸۰۱۳۷۶۷۴۴	۸۸۵	۳۰۴۱/۵۶	میر ایوب سید حمزه
۶۵	معموده سید حمزه	جمال	۱/۲ دانگ مشاع از ۰۵/۸۱۹	زراعی	۲۸۰۱۳۷۶۲۰۵	۸۳۲	۳۰۴۱/۵۶	میر ایوب سید حمزه
۶۶	سید زهرا سید حمزه	سید حبیب	سهم مشاع از سهم ششادنگ ۰۵/۸۱۹	زراعی	۲۸۰۲۲۲۱۰۵۹	۵۶۶	۱۰۵۴۱/۹۳	میر حبیب سید حمزه
۶۷	سید حسین سید حمزه	سید حبیب	دو سهم مشاع از سهم ششادنگ ۰۵/۸۱۹	زراعی	۲۸۰۰۵۵۹۲۰۱	۵۷۹۸۹	۱۰۵۴۱/۹۳	میر حبیب سید حمزه
۶۸	سید جیح سید حمزه	سید حبیب	دو سهم مشاع از سهم ششادنگ ۰۵/۸۱۹	زراعی	۲۸۰۰۵۲۱۵۳۴۰۵	۹۵۴	۱۰۵۴۱/۹۳	میر حبیب سید حمزه
۶۹	سیدحسن سید حمزه	سید حبیب	دو سهم مشاع از سهم ششادنگ ۰۵/۸۱۹	زراعی	۲۸۰۰۱۸۱۹۱۸	۵۸۲	۱۰۵۴۱/۹۳	میر حبیب سید حمزه
۷۰	سرمیر ابراهیمی	محمد	۳۶/۱۸۲۱	زراعی	۲۷۴۱۰۲۷۱۲۹	۱۲۹	۳۰۴۴/۶۹	جعفر جعفری
۷۱	فاطمه لاکری	محمد	۰۳۰۵	زراعی	۲۸۰۱۱۵۵۶۰۸	۷۸۱	۶۴۴۶/۶۹	محمود تیموری
۷۲	میر هاشم سید حمزه	میر یونس	۱۷۲/۸۲۴	زراعی	۲۸۰۱۳۷۳۱۸۴	۵۳۰	۸۵۷۷/۲۲	میر یونس سید حمزه
۷۳	محمدرضا مهدی زاده	فرخ	۳۳۳/۸۴۴	زراعی	۲۸۰۱۳۷۳۷۱۲	۳۴۰	۸۰۹۱/۰۷	محمدرضا مهدی زاده
۷۴	سیدعیبه سید حمزه	کریم	۰۲۰۶/۸۵	زراعی	۲۸۰۱۳۷۵۹۲۲	۷۴۱	۱۵۸۹/۱۸	سید جعفر وسید کریم وسید محرم وسید حمزه
۷۵	صادق صادقی بی‌غم	سلیمان	۳۴۸/۸۶۶	زراعی	۲۸۰۰۲۱۱۵۲۱۹	۱۳	۲۸۱۷/۱۸	سلیمان قاسمی بی‌غم
۷۶	محمد مهدی زاده	فرخ	۳۶/۱۸۲۷	زراعی	۲۸۰۰۱۳۷۶۵۷۷	۷۸۱	۱۳۷۹۰/۶۵	فرخ مهدی زاده و سترم جباری
۷۷	سید علی باقری	مختار	۳۵۹/۸۲۸	زراعی	۲۸۰۰۳۹۸۸۵۲۰۵	۱۲	۱۰۷۷/۱۷	علی مکاری
۷۸	زکریه ملانزاده	علی	۱۴۴/۸۲۸	زراعی	۲۸۰۳۳۷۴۶۰۱۶	۶۶۶۱	۳۳۴۶/۲۹	میر طریف سید حمزه
۷۹	یحیی حاجی محمدلو	عبدالعلی	۰۳۰۳/۸۳۱	زراعی	۲۸۰۱۴۰۳۸۱۴	۴۷۰	۸۱۲۲/۳۷	عبدالعلی حاجی محمدلو
۸۰	بیلا قربانی	کریم	۲۲۴/۸۳۱	زراعی	۲۸۰۰۱۳۷۵۸۷۴	۷	۶۱۲۷/۳۳	کریم وکریم قربانی
۸۱	حسن محمودی	احمد	(سه دانگ) ۱۹۹/۸۳۲	زراعی	۲۷۹۰۱۳۰۸۱۷	۲۷۹۰۱۳۰۸۱۷	۱۸۶۶/۵۹	سلیمان قاسمی بی‌غم
۸۲	خاند محمودی	احمد	(سه دانگ) ۱۹۹/۸۳۲	زراعی	۲۷۹۰۴۸۴۰۵۸	۲۷۹۰۴۸۴۰۵۸	۱۸۶۶/۵۹	سلیمان قاسمی بی‌غم
۸۳	فریباعلی قربانی	محمد	۲۲۴/۸۳۱	زراعی	۲۸۰۱۳۷۳۶۰۹	۵۹۸	۸۰۱۸/۱۹	کریم وکریم قربانی
۸۴	عباس محمود زاده	علی	۳۳۳/۸۴۴	زراعی	-۳۳۳/۱۸۲۸	۳۳۳/۱۸۲۸	۶۰۰۷/۸۱	تیمور محمود زاده
۸۵	شیما عباسی	محمد	۳۵۱/۸۵	زراعی	۲۸۰۰۲۷۴۳۰۱۴	۷۴۳	۴۵۲۵/۰۶	محمد عباسی
۸۶	کشور کاتم زاده	امین‌اله	۳۳۲/۸۳۶	زراعی	۲۸۰۱۳۷۳۱۶۸	۵۲۸	۱۰۲۴۸/۲۹	میر قاسم سید حمزه
۸۷	سورن اکبری	حیدر	۵۵۱/۸۳۶	زراعی	۲۸۰۰۳۶۰۲۷۲۵	۵۲	۲۹۹۷/۲۹	صفر جعفری
۸۸	توران مهدی زاده	جلیل	۱۹۹/۸۳۸ (سه دانگ)	زراعی	۲۸۰۰۳۷۶۵۳۳	۸۴۴	۵۸۲۴/۸۶	فرخ مهدی زاده و سترم جباری
۸۹	فران مهدی زاده	جلیل	۱۹۹/۸۳۸ (سه دانگ)	زراعی	۲۸۰۱۳۷۶۵۱۵	۸۶۳	۵۸۲۴/۸۷	فرخ مهدی زاده و سترم جباری
۹۰	لیفیس مهدی زاده	فرخ	۳۰۱/۸۳۷	زراعی	۲۸۰۱۳۷۳۸۵۰	۵۷۲	۵۷۰۶/۱۱	فرخ مهدی زاده و سترم جباری
۹۱	اردشیر کریمی	محمدعلی	۲۱۴/۸۴۰	زراعی	۲۸۰۱۳۷۶۵۹۵	۴۷۲	۱۱۶۸۳/۳۱	شمس اله کاطفی
۹۲	فریم بوستانی	حسین	۲۴۴/۸۴۱	زراعی	۲۸۰۱۳۷۳۹۳۳	۶۰۴	۲۷۸۲/۶۳	حسین بوستانی
۹۳	غیراله کاطفی	شمس اله	۳۷۱/۸۴۴	زراعی	۲۸۰۱۳۷۶۵۳۳	۶۶۸	۴۸۸۴۱/۰۱	شمس اله کاطفی
۹۴	حسن محمدپور	عیاسعلی	۳۳۳/۸۴۴	زراعی	۲۸۰۱۳۷۴۶۰۵	۶۵۰	۷۶۴۹/۶۶	تیمور محمد پور
۹۵	دینعلی میرزآلو	زین‌العابدین	۳۳۴/۸۴۴	زراعی	۲۸۰۰۳۷۶۱۹۸	۷۶۱۹	۳۳۴/۸۴۴	عبدالعلی میرزآلو
۹۶	توران مهدی زاده	جلیل	سه دانگ ۳۶۸/۸۴۰	زراعی	۲۸۰۱۳۷۶۵۳۳	۸۶۴	۴۷۰۵/۰۱	فرخ مهدی زاده و سترم جباری
۹۷	فران مهدی زاده	جلیل	سه دانگ ۳۶۸/۸۴۰	زراعی	۲۸۰۱۳۷۶۵۱۵	۸۶۳	۴۷۰۵/۰۱	فرخ مهدی زاده و سترم جباری
۹۸	میر حجت سید موسوی	رضا	۲۰۶/۸۴۶	زراعی	۲۸۰۱۳۷۶۴۳۴	۸۵۵	۱۴۰۳/۵۵	سید جعفر وسید کریم وسید محمد سید حمزه
۹۹	توران سید حبیبی	قنبر	۳۶۳/۸۴۷	زراعی	۲۸۰۱۳۷۳۷۱۰	۸۴۳	۸۳۰۷/۲۴	میرعباس سید حمزه
۱۰۰	شهبان ایرانی	کمال	۲۲۶/۸۴۸	زراعی	۲۸۰۱۳۷۳۶۰۹	۶۸۷	۶۴۴۰/۴۳	عیاسعلی ایرانی
۱۰۱	سید سید حمزه	یحیی	۲۲۶/۸۴۹	زراعی	۲۸۰۱۳۷۴۶۰۵	۶۶۱	۷۱۴۸/۳۳	سید ایوب سید حمزه
۱۰۲	سید احمد سید حمزه	میر جعفر	۲۰۶/۸۵۰	زراعی	۲۸۰۱۳۷۴۵۱۰۸	۸۲۲	۱۴۴۸/۷۲	کریم وصرم سید جعفر سید حمزه
۱۰۳	حمید سید حمزه	یحیی	۲۷۳/۸۵۲	زراعی	۲۸۰۱۳۷۴۴۹۰	۶۶۱	۹۲۱۶/۴۷	سید جعفر وسید کریم وسید محمد سید حمزه
۱۰۴	ناصر نصیری	نادر	۲۱۸/۸۵۳	زراعی	۲۸۰۰۶۹۳۳۱۸	۳۸۰۰	۵۹۵۲/۶۳	یحیی سید حمزه
۱۰۵	غلامرضا سلامی	غلامرضا	۳۳۳/۸۴۴	زراعی	۲۸۰۰۳۷۶۵۳۳	۶۵۰	۸۵۰۸/۵۶	غلامرضا سلامی
۱۰۶	اسد مهدی زاده	فرخ	۱۳۷/۸۴۴	زراعی	۲۸۰۱۳۷۲۳۵۰	۵۰۶	۱۹۲۸/۶۳	یوسفعلی قاسمی
۱۰۷	توحید نصیری	نادر	۲۶۵/۸۶۵	زراعی	۲۸۰۰۳۷۴۵۰۱۱۹	۵۱۰۹	۲۰۷۹/۷۳	سید علی اکبر سید حمزه
۱۰۸	محمد محمد پور	عیاسعلی	۳۳۳/۸۵۹	زراعی	۲۷۹۰۸۷۴۲۲۰	۲۷۹۰۸۷۴۲۲۰	۲۶۲۱/۴۶	تیمور محمد پور
۱۰۹	توران سید حبیبی	قنبر	۳۳۸/۸۶۰	زراعی	۲۸۰۱۳۷۳۷۱۰	۵۸۳	۱۴۷۱/۱۹	میر عباس سید حمزه
۱۱۰	فاطمه ایرانی	کمال	۲۲۶/۸۶۱	زراعی	۲۸۰۱۳۷۶۰۳۵	۸۵۳	۱۵۵۲۴/۳۹	عیاسعلی ایرانی
۱۱۱	سکینه محمد پور	عیاسعلی	۱۳۷/۸۴۴	زراعی	۲۸۰۱۳۷۵۳۳	۷۴۵	۳۶۸۹/۳۳	تیمور محمد پور
۱۱۲	شاید سید حمزه	میر عباس	۲۴۰/۸۶۵	زراعی	۲۸۰۱۳۷۶۵۰۷۱	۷۱۹	۴۷۲۷/۵۹	صادق سید حمزه
۱۱۳	توران سید حبیبی	قنبر	۳۳۸/۸۶۵	زراعی	۲۸۰۱۳۷۳۷۱۰	۵۸۳	۲۰۲۲/۰۲	میر عباس سید حمزه
۱۱۴	توران سید حبیبی	قنبر	۳۳۸/۸۶۵	زراعی	۲۸۰۱۳۷۳۷۱۰	۵۸۳	۲۳۸۲/۴۴	میر عباس سید حمزه
۱۱۵	فاطمه قنبر زاد	جمشید	۱۷۴/۸۶۶	زراعی	۲۸۰۱۳۷۸۳۳۵	۸۰۹	۳۹۱۶/۲۵	اردشیر کریمی
۱۱۶	میر مویس سید حمزه	میر عباس	۲۴۰/۸۶۷	زراعی	۲۸۰۱۳۷۶۷۶	۳۷۹	۴۵۱۴/۳۷	میر عباس سید حمزه
۱۱۷	میر مویس سید حمزه	میر عباس	۲۴۰/۸۶۸	زراعی	۲۸۰۱۳۷۶۷۶	۳۷۹	۳۷۷۷/۱۱	میر عباس سید حمزه
۱۱۸	محمد محمد پور	عیاسعلی	۳۳۳/۸۶۹	زراعی	۲۷۹۰۸۷۴۲۲۰	۲۷۹۰۸۷۴۲۲۰	۴۸۶۵/۹۷	تیمور محمد پور
۱۱۹	رحیمه فیضی	عیوض	۶/۲۷۶۶ یک و نیم دانگ مشاع	زراعی	۲۸۰۰۳۶۰۰۳۳۴	۹۱۲۱	۵۴۱۹/۳۳	کاتم کاطفی
۱۲۰	رحیمه فیضی	عیوض	۶/۲۷۶۶ یک و نیم دانگ مشاع	زراعی	۲۸۰۰۳۶۰۰۳۳۴	۹۱۲۱	۵۴۱۹/۳۳	کاتم کاطفی
۱۲۱	رقیبه فیضی	عیوض	۶/۲۷۶۶ یک و نیم دانگ مشاع	زراعی	۲۸۰۰۳۶۰۰۳۳۴	۹۱۲۱	۵۴۱۹/۳۳	کاتم کاطفی
۱۲۲	معموده فیضی	عیوض	۶/۲۷۶۶ یک و نیم دانگ مشاع	زراعی	۲۸۰۰۳۶۰۰۳۳۴			