



## آغاز طرح مطالعاتی حمل و نقل و ترافیک شهر و همچنین اصلاح هندسی نقاط حادثه خیز شهر سردرود

شهردار سردرود از اجرای طرح مطالعاتی حمل و نقل و ترافیک در جهت کاهش ترافیک در شهر سردرود بخصوص در ساعات اوج ترافیک و در هسته مرکزی شهر خبر داد و گفت : عملیاتی شدن این طرح به طور قطع مبنای بسیاری از تصمیمات شورای هماهنگی ترافیک خواهد بود

حسین پناه القلندیس شهردار سردرود از اجرای طرح مطالعاتی حمل و نقل و ترافیک در جهت کاهش ترافیک در شهر سردرود بخصوص در ساعات اوج ترافیک و در هسته مرکزی شهر خبر داد و گفت : عملیاتی شدن این طرح به طور قطع مبنای بسیاری از تصمیمات شورای هماهنگی ترافیک خواهد بود

به گزارش پایگاه خبری آیینی ی شهر & سردرود، در مصاحبه با خبرنگار پایگاه خبری آیینی ی شهر، افزود: در راستای تحقق حل مشکلات ترافیکی و با اهداف بهبود وضعیت حرکت وسایل نقلیه عمومی و عابران پیاده، کاهش حجم ترافیک و تسهیل در عبور و مرور شهروندان اقدام به کارگیری مشاور متخصص و آغاز طرح مطالعاتی مربوط کرده ایم.

وی با اشاره به حوزه های مطالعاتی این طرح، اضافه کرد: مطالعات سازماندهی حمل و نقل و ترافیک جامع چند ساله شهر که شامل شناسایی وضع موجود، تعیین مشکلات ترافیکی و ارائه گزینه های سازماندهی و همچنین بررسی و تحلیل وضعیت موجود می باشد، انجام شده است.

شهردار سردرود مطالعات طراحی و جانمایی علایم خدمات بخش ایمنی، مطالعات اصلاح هندسی تقاطع و میادین، طرح مطالعات سیستم هوشمند حمل و نقل و ترافیک شهر را از دیگر برنامه های این طرح مطالعاتی عنوان کرد.

پناه القلندیس ادامه داد: مطالعات انجام پذیرفته و تعیین اولویت آن ها با برگزاری جلسات کارشناسی با مسوولان فرمانداری، اعضای شورای اسلامی شهر، پلیس راهور شهرستان و با کسب دیدگاه و نقطه نظرات مردم و کارشناسان بررسی و گزارشات و بازدیدهای منطقه ای از محدوده مورد مطالعه تدوین خواهد شد.

وی در آخر خاطرنشان کرد: امید است پس از تصویب نهایی طرح مطالعات ساماندهی حمل و نقل و ترافیک در شورای هماهنگی ترافیک و تخصیص اعتبارات لازم، با اجرای طرح های تدوین شده شاهد اثرات مطلوب آن در جهت رفاه شهروندان شهر سردرود و توسعه شهرمان باشیم و شهروندان نیز در این راستا ضمن رعایت قوانین رانندگی و همچنین حقوق شهروندی این شهرداری را در روان سازی ترافیک در سطح شهر بخصوص در ساعات اوج ترافیک یاری فرمایند.