

شناسنامه فرآیند		
تاریخ مستند سازی: ۱۳۹۳/۱۲/۰۲	شرکت ساخت و توسعه زیربناهای حمل و نقل کشور	کد فرایند: MPD/013/109/1-1
۱. عنوان فرایند: فرآیند فاز یک پل و تونل		
۲. متصدی فرایند: گروه بررسی		
۳. واحدهای مرتبط در فرایند: کمیسیون فنی - گروه بررسی		
۴. ورودی های فرایند: ابلاغ مطالعات	۵. خروجی های فرایند: صدور مصوبه (پایان مطالعات فاز اول)	۶. مشتری های فرایند: مشاورین
۷. زمان مطلوب فرایند: حداقل ۲ ماه		
۸. شرح مراحل انجام فرایند: صفحه بعد		
۹. فرم های مورد استفاده در فرایند:		
۱۰. مستندات قانونی اجرای فرایند:		
۱۱. نوع فن آوری مورد استفاده در اجرای فرایند		۱۲. اجرای فرایند
دارای نرم افزار تخصصی است <input type="checkbox"/>	سطح انجام به صورت غیر حضوری: <input type="checkbox"/>	کل فرایند قابل انجام است <input checked="" type="checkbox"/>
قابل انجام به صورت غیر حضوری توسط شهروند: بله <input type="checkbox"/> خیر <input checked="" type="checkbox"/>	در سطح اطلاع رسانی الکترونیکی <input type="checkbox"/>	بخشی از فرایند قابل انجام است <input type="checkbox"/>
نام نرم افزارها:	تکمیل فرم های مورد عمل به صورت الکترونیکی <input type="checkbox"/>	قابل انجام نیست <input type="checkbox"/>
	انجام فرایند به صورت کاملا الکترونیکی و غیر حضوری <input type="checkbox"/>	
	قابل انجام از طریق پیشخوان <input type="checkbox"/>	

تدوین کننده	مدیر سازمان	کمیته فنی پروژه مدیریت ارتباط شهروندی
۱۳۹۳/۱۲/۰۲	دکتر علی نورزاد - معاون وزیر و مدیر عامل شرکت ساخت و توسعه زیربناهای حمل و نقل کشور	مصطفی بیگ محمدی
		۱۳۹۳/۱۲/۰۲

■ مراحل انجام فرایند

ردیف	شرح فعالیت	مسئولیت	مدت زمان	مرحله بعد	نمودار ساده
	فرآیند فاز یک پیل و تونل				MPD/013/109/1-1
۱	ابلاغ مطالعات از فرآیند "انتخاب مشاور"	-	-	۲	
۲	معرفی مهندس مشاور منتخب به سازمانهای ذیربط از جمله: شهرداری، محیط زیست، اداره آب، برق، گاز و ... جهت دریافت اطلاعات، نقشه ها و عکسهای هوایی و ... به منظور انجام مطالعات و ارسال گزارش مربوطه به دفتر فنی و بررسی طرحهای راهها	گروه بررسی	۲	۳	
۳	دریافت مدارک مطالعاتی پس از کنترل اولیه توسط کنترل پروژه طبق فرمهای منظم به دستورالعمل شماره ۵۵/۷۷۹۶۷ مورخ ۸۱/۸/۱۹	گروه بررسی	۱	۴	
۴	آیا مدارک کامل است: بله	-	-	۶	
	آیا مدارک کامل است: خیر	-	-	۵	
۵	ارجاع گزارش مطالعات به مشاور جهت اصلاح	گروه قرارداد	۱	۳	
۶	پاراف توسط کارشناس و بررسی و دریافت گزارش توسط دبیرخانه و ثبت شماره ورودی و ارجاع به گروه مطالعاتی مربوط	مشاور	آنی	۷	
۷	ارجاع گزارش مطالعات به گروه مسئول پروژه و کارشناسان ذیربط جهت بررسی دفتری و بازدید از محل پروژه و نهایتا اظهارنظر کارشناسی	گروه بررسی	۱	۸	
۸	تشکیل کمیسیون فنی جهت بررسی مطالعات {کمیسیون فنی شامل: (۱) معاون منطقه دفتر فنی، (۲) رییس گروه، (۳) اعضای گروه مربوطه، (۴) نماینده مشاور، (۵) نماینده دفتر منطقه راهسازی و (۶) اداره راه}	گروه بررسی	۴۵	۹	
۹	آیا گزارش شرح خدمات پوشش می دهد؟: بله	-	-	۱۳	
	آیا گزارش شرح خدمات پوشش می دهد؟: خیر	-	-	۱۱	
۱۱	تهیه و ارسال صورتجلسه کمیسیون فنی مهندسی مشاور جهت اطلاع و تکمیل مطالعات	گروه بررسی	۱ هفته	۱۲	
۱۲	دریافت اصلاحات از طرف مشاور	گروه بررسی	۱۰	۹	
۱۳	صدور مصوبه مطالعات مرحله اول و ارسال به مشاور و مراجع ذیربط	گروه بررسی	۶۰	۱۴ و ۱۵	
۱۴	<u>بررسی حق الزحمه</u>	گروه بودجه حق الزحمه	-	پایان	
۱۵	ابلاغ شروع مطالعات مرحله دوم به مهندسین مشاور و دفاتر منطقه	گروه قرارداد	-	۱۶	
۱۶	<u>صدور مصوبه و پایان مطالعات فاز اول</u>	-	-	پایان	

تدوین کننده	مدیر سازمان	کمیته فنی پروژه مدیریت ارتباط شهروندی
۱۳۹۳/۱۲/۰۲	دکتر علی نورزاد- معاون وزیر و مدیر عامل شرکت ساخت و توسعه زیربناهای حمل و نقل کشور	مصطفی بیگ محمدی
۱۳۹۳/۱۲/۰۲		۱۳۹۳/۱۲/۰۲