



جدول (۳-۱۰): شناسنامه فرآیند - نگهداری حمل و نقل و ترافیک

شناسنامه فرآیند			
شناسه فرآیند	فرآیند	تخصصی	
MLO-P	نگهداری حمل و نقل و ترافیک	حمل و نقل و ترافیک	
هدف فرآیند			
اجرای صحیح و منطبق بر شرایط عمومی پیمان پروژه های اجرائی و مشاوره بهبود عبور و مرور و افزایش ایمنی ترافیک			
نحوه انجام فرآیند	نوع فرآیند	مالک فرآیند	
<input type="checkbox"/> دستی <input checked="" type="checkbox"/> مکانیزه	<input checked="" type="checkbox"/> اصلی <input type="checkbox"/> پشتیبانی <input type="checkbox"/> مدیریتی	های پشتیبانی فنی و مهندسی	
منابع مورد نیاز		مستندات مورد نیاز	
- تجهیزات اداری - تجهیزات نرم افزاری و سخت افزاری		- بخشنامه های اداره کل هماهنگی و معاونت حمل و نقل ترافیک - آئین نامه نصب و نگهداری تجهیزات ترافیکی - کلیه قوانین، آئین نامه ها، بخشنامه ها، دستورالعمل ها، ابلاغیه ها، استانداردها، فرمها و ... ارسالی از شهرداری تهران	
خدمت گیرندگان	خروجی	ورودی	تأمین کنندگان
- پیمانکاران و امور قراردادها - و ترافیک	- صورت وضعیت پیمانکاران - صورت جلسه پیمانکاران - اخطارها - گزارش پیشرفت	ی اجرا و نگهداری خط کشی هابی معابر شهری- ی تهیه، نصب و نگهداری حفاظ ها و ضربه گیر ها سند شماره - - ی ساخت، نصب و نگهداری تابلوهای یکی	- قراردادها - دفتر فنی - پیمانکار،

- پیمانکاران ،	- - ی نصب و نگهداری چشم گربه ای - - معابر شهری- ی پی ی یک ی کار برای پروژه های معابر شهری - -		
پایش اندازه گیری			
	زمانی		
واحد برنامه ریزی و کنترل عملکرد	سالانه	<input checked="" type="checkbox"/> کارایی <input type="checkbox"/> اثربخشی	درصد تعویض مجدد المانهای ترافیکی