



"تعرفه و الزامات اجازه عبور زمینی برای نصب داکت/سابداکت/میکروداکت و فیبرنوری و نصب تجهیزات فعال و غیر فعال در محل حفاری در مسیرهای بین شهری"

بسمه تعالی

کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات

مصوبه شماره ۴ جلسه شماره ۳۵۴ مورخ ۱۴۰۳/۰۲/۰۲

کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات در جلسه شماره ۳۵۴ مورخ ۱۴۰۳/۰۲/۰۲ در راستای ماده ۵ قانون وظایف و اختیارات وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و به منظور تسریع و تسهیل هزینه‌های سرمایه‌گذاری ایجاد و توسعه زیرساخت‌های شبکه فیبرنوری و بهره‌گیری از ظرفیت بند "پ" تبصره ۱۱ قانون بودجه سال ۱۴۰۳ کشور، "تعرفه و الزامات اجازه عبور زمینی برای نصب داکت/سابداکت/میکروداکت و فیبرنوری و نصب تجهیزات فعال و غیر فعال در محل حفاری در مسیرهای بین شهری" را به شرح زیر تصویب کرد:

"تعرفه و الزامات اجازه عبور زمینی برای نصب داکت/سابداکت/میکروداکت و فیبرنوری و نصب تجهیزات فعال و غیر فعال در محل حفاری در مسیرهای بین شهری"

ماده ۱- تعاریف

- ۱-۱- کمیسیون: کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات؛
- ۲-۱- سازمان: سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی؛
- ۳-۱- رایه‌کننده خدمت: وزارت راه و شهرسازی؛
- ۴-۱- کارور: دارندگان پروانه یکپارچه شبکه و خدمات ارتباطی؛
- ۵-۱- اجازه عبور زمینی: مجوز حفاری و استفاده از مسیرهای زمینی و زیرزمینی بین شهری برای نصب داکت/سابداکت/میکروداکت و فیبرنوری و تجهیزات فعال و غیرفعال که شامل ترمیم معبر یا محل حفاری است؛
- ۶-۱- راه: انواع راه‌ها اعم از آزادراه، راه اصلی چهار خطه (بزرگراه)، راه اصلی و راه فرعی و انواع آن.

ماده ۲- تعرفه اجازه عبور زمینی

- ۱-۲- سقف تعرفه اجازه عبور زمینی برای کلیه راه‌های بین شهری از محور راه به هر طرف بر بستر اصلی راه (آسفالت) تا شانه راه به ازای هر متر ۲۵۰,۰۰۰ ریال تعیین می‌شود؛
- تبصره ۱: در صورتی که امکان عبور زمینی از محور راه به هر طرف بر بستر اصلی راه (آسفالت) وجود نداشته باشد، حفاری باید در شانه راه انجام شود که در این صورت تعرفه آن به ازای هر متر سی (۳۰) درصد تعرفه این بند تعیین می‌شود؛

تبصره ۲: این مبلغ فقط یک بار از سوی کارور به رایه‌کننده خدمت پرداخت می‌شود؛





جمهوری اسلامی ایران

وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

دبیرخانه کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات

"تعرفه و الزامات اجازه عبور زمینی برای نصب داکت/سابداکت/میکروداکت و فیبرنوری و نصب تجهیزات فعال و غیر فعال در محل حفاری در مسیرهای بین شهری"

- ۲-۲- کارور باید درخواست خود برای دریافت اجازه عبور زمینی از راهها را با جزییات اجرایی مربوط از جمله زمان و مکان اجرا به ارایه کننده خدمت ارایه و رونوشتی از آن را به سازمان ارسال کند؛
- ۳-۲- ارایه کننده خدمت باید ظرف حداکثر پانزده (۱۵) روز از تاریخ دریافت تقاضای کارور معرفی شده از سوی سازمان، نسبت به صدور اجازه عبور زمینی از راهها اقدام کند؛
- ۴-۲- کارور باید ظرف مدت چهار ماه از تاریخ دریافت اجازه عبور زمینی از راهها، نسبت به اجرای طرح در چارچوب برنامه زمانی اعلامی موضوع بند ۲-۲ اقدام و گزارش پیشرفت کار را به سازمان ارایه کند؛
- ۵-۲- کارور در ایجاد شبکه‌های انتقال درون استانی موظف به رعایت قوانین و مقررات و اساسنامه شرکت ارتباطات زیرساخت است.
- ماده ۳- شرایط عمومی
- ۱-۳- مالکیت تجهیزات فعال و غیرفعال ارتباطی منصوبه در چارچوب اجازه عبور زمینی از راهها، متعلق به کارور است؛
- ۲-۳- حفاری، نصب داکت/سابداکت/میکروداکت و فیبرنوری و ترمیم مسیر حفاری شده راهها توسط کارور انجام می‌شود، مگر اینکه طرفین به نحو دیگری توافق کنند؛
- ۳-۳- ارایه کننده خدمت و کارور می‌توانند در چارچوب قوانین و مقررات مربوط، تمام یا بخشی از تعرفه اجازه عبور زمینی از راهها را در ازای تامین بخشی از هزینه‌های هوشمندسازی خدمات ارایه کننده خدمت تهاتر کنند؛
- ۴-۳- کارور حق ندارد اجازه عبور زمینی راهها را تحت هیچ عنوان از قبیل بیع، صلح یا وکالت به دیگران واگذار کند؛
- ۵-۳- کارور موظف است امکان اشتراک گذاری زیرساخت شبکه و عمده فروشی ظرفیت ایجاد شده را برای سایر کاروران بر اساس مصوبات کمیسیون فراهم نماید.

