

سی‌امین جلسه کمیته تخصصی GIS شهری تحت نظر شورای ملی کاربران GIS

تاریخ: ۸۲/۱۱/۲۶

مکان: اطاق جلسات سازمان نقشه برداری کشور

اسامی حاضرین جلسه :

۱. علی اکبر خلاق (شرکت ملی گاز ایران)
۲. علی شلال بندان (شرکت ملی گاز ایران)
۳. ناهید نیکپور (سازمان توانیر)
۴. مژگان زارعی نژاد (سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور)
۵. مهدی سیل پور (شرکت مخابرات استان تهران)
۶. محسن رایکا (شرکت مخابرات استان تهران)
۷. بهنام نصوحی دهنوی (مرکز آمار ایران)
۸. مهران قدوسی (مرکز اطلاعات جغرافیایی شهر تهران)
۹. کورش باستانی (شرکت پست جمهوری اسلامی ایران)
۱۰. علی اصغر یمینی (شرکت پست جمهوری اسلامی ایران)
۱۱. امیر محمد طوسی (وزارت کشور)
۱۲. پیمان بکتاش (سازمان نقشه برداری کشور)
۱۳. رامین یوسفی (سازمان نقشه برداری کشور)

اسامی غائبین جلسه:

۱۴. نازین باقری نژاد (وزارت مسکن و شهر سازی)
۱۵. محمود رضائی نیا (شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور)

در ابتدای سی‌امین جلسه کمیته تخصصی GIS شهری، بحث پیرامون اقلام توصیفی GIS شهری ادامه پیدا نمود و نتایج زیر حاصل شد:

- ۱- پست روی زمین (کد شناسه- شماره پست - نام - نسبت تبدیل - تعداد ترانس - ظرفیت ترانس - تعداد راکتور - ظرفیت راکتور - حداکثر بار در سال - سال بهره‌برداری پست)
- ۲- پایه خط هوایی (کد شناسه - شماره پایه - فاصله دکل - تیپ دکل - عوارض موجود در حریم A و B، تاریخ آخرین تعمیر)
- ۳- سر کابل (کد شناسه - شماره سر کابل - سال نصب - نوع (خشک، روغنی)- جنس - سازنده - قیمت)
- ۴- پست زیرزمینی (همانند پست روی زمین فقط عمق افزوده می‌شود)

۵- پست هوایی (همانند پست روی زمین فقط ارتفاع افزوده می‌شود)

۶- کابل زیرزمینی (کد شناسه - نام خط - شماره خط - تعداد مدار - طول مسیر - طول کابل - طول مدار - نوع هادی - نوع غلاف - سطح مقطع - جریان مجاز - نام سازنده - سال بهره‌برداری خط - عمق)

۷- منهول (شماره منهول)

۸- حوضچه روغن (شماره حوضچه - نام - نوع)

توضیح اینکه بسیاری از اقلام توصیفی مربوط به عوارض زیر کلاس شبکه توزیع برق (ردیف های ۱ تا ۸ فوق‌الذکر)، ممکن است صرفاً بعنوان اقلام تخصصی مورد استفاده صنعت برق باشند و سایر کاربران GIS شهری تا این حد به اطلاعات نیاز نداشته باشند، لذا در این خصوص در جلسات بعدی تصمیم‌گیری نهایی صورت خواهد پذیرفت.

۹- تصمیم‌گیری در مورد اقلام اطلاعاتی عوارض زیر کلاسهای شبکه توزیع آب، شبکه جمع‌آوری فاضلاب و شبکه جمع‌آوری آبهای سطحی به دلیل عدم حضور نماینده محترم شرکت آب و فاضلاب، به جلسه بعد موکول شد.

۱۰- ساختمان مرکز تلفن (کد شناسه - شماره منطقه تلفن شهری - نام مرکز تلفن)

۱۱- کانال مخابرات (کد شناسه - نوع - تعداد داکت)

۱۲- حوضچه (منهول) (کد شناسه - شماره شیت نقشه ۱:۲۰۰۰ مربوطه - شماره حوضچه - نوع - تیپ)

۱۳- عوارض داکت و مفصل از لیست عوارض مربوط به زیر کلاس شبکه خطوط انتقال مخابرات حذف شدند.

۱۴- کابل مخابرات (کد شناسه - نوع (فیبر نوری، کابل مسی) - قطر - زوج)

۱۵- کافو واونو (کد شناسه - شماره منطقه تلفن شهری - نام مرکز تلفن - شماره افو یا اونو - ظرفیت)

۱۶- پست مخابرات (کد شناسه - شماره پست - نام مرکز تلفن - شماره کافو یا اونو - منطقه تلفن شهری)

۱۷- شبکه کمربندی گاز (کد شناسه - شماره خط - قطر لوله)

۱۸- عوارض CAP, Marker, Insulating, تبدیل، نقطه مشخصات ارتفاعی و Test point از فهرست اقلام مربوط به زیر کلاس شبکه توزیع گاز، حذف شدند.

۱۹- خط لوله گاز (کد شناسه - فاصله لوله گاز - قطر - عمق - شماره خط - جنس لوله)

توضیح اینکه کد شناسه، منحصر به فرد است و در مورد خط لوله گاز مجموع شماره Sub zone و کد خط، کد منحصر به فردی می‌شود که به عنوان کد شناسه می‌توان در نظر گرفت.

۲۰- شیر گاز (کد شناسه - فاصله - عمق شماره شیر - نوع - جنس - قطر)

در مورد کد شناسه شیر گاز نیز، مجموع شماره شیر و شماره Sub zone محاسبه خواهد شد.

۲۱- عارضه درب منازل به انشعاب تغییر نام پیدا نمود و اقلام توصیفی مورد نظر، شامل کد شناسه و کد آدرس منازل خواهد بود.

۲۲- ایستگاه تقلیل فشار گاز (کد شناسه - ظرفیت - شماره ایستگاه - آدرس)

بررسی اقلام توصیفی تا ابتدای کلاس شماره ۴ (سایر عوارض تخصصی تاسیسات شهری (خدمات عمومی))، انجام پذیرفت و مابقی به جلسه بعد کمیته، مورخ ۸۲/۱۲/۱۰ موکول شد.

ضمناً در صورت جلسه قبلی، در مورد عارضه پل، اقلام توصیفی «جنس پل» و «ظرفیت پل» از قلم افتاده بود که بدینوسیله اصلاح می‌گردد.