

تاریخ: ۹۴، ۱۲، ۲۲
شماره: ۳۷۴۹۲



وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران

باسمه تعالی

يَا مَن هُوَ فِي عَهْدِ وَفَى



وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات
سازمان فناوری اطلاعات ایران

توافق‌نامه‌ی بهره‌برداری و توسعه‌ی شبکه‌ی علمی کشور

در راستای اجرای بند (ح) ماده‌ی ۴۶ قانون برنامه‌ی پنجم توسعه‌ی کشور مبنی بر اجرای شبکه‌ی علمی کشور و فراهم‌آوردن زیرساخت ارتباطی و سرویس‌های شبکه‌ی علمی و پیوند شبکه‌ی علمی کشور با شبکه‌های علمی منطقه‌یی و بین‌المللی و همچنین بر اساس پروانه‌ی ایجاد و بهره‌برداری شبکه‌ی علمی کشور صادره از سوی سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی، در تاریخ ۱۳۹۴/۱۲/۰۹ طرفین توافق‌نامه با تاکید بر حفظ پروانه‌ی شبکه‌ی علمی توسط سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران بر اجرای مفاد زیر توافق همکاری نمودند.

هر یک از امضاکنندگان متعهد می‌شوند با اعمال همه جانبه‌ی حسن نیت و تشریک مساعی کامل همه‌ی تلاش خود را به کار گیرند تا مقدمات و شرایط لازم و مناسب را با جزییات روشن از جهت حقوقی، مالی، فنی و اجرایی برای عملی کردن مفاد آن فراهم سازند.

۱- طرف‌های توافق‌نامه

- ۱-۱- طرف اول: سازمان فناوری اطلاعات ایران از طرف وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات؛ به نمایندگی آقای نصر... جهانگرد معاون وزیر و رییس سازمان فناوری اطلاعات ایران؛ به نشانی تهران؛ خیابان شریعتی، بالاتر از چهارراه شهید قدوسی؛ نرسیده به پل سید خندان؛ ورودی ۲۱؛ ساختمان مرکزی سازمان فناوری اطلاعات ایران؛
- ۱-۲- طرف دوم: سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران از طرف وزارت علوم، تحقیقات و فناوری؛ به نمایندگی آقای فتح... مضطرزاده معاون وزیر و رییس سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران به نشانی تهران؛ احمدآباد مستوفی، بعد از میدان پارسا، انتهای خیابان انقلاب، مجتمع تحقیقاتی عصر انقلاب؛

۲- تعاریف و اختصارات

- ۱-۱- شبکه‌ی علمی کشور: شبکه‌یی مستقل که با استفاده از فیبر نوری تاریک و یا سایر فناوری‌های نوین کلیدی مراکز و موسسات علمی را به یکدیگر متصل می‌کند. این شبکه امکان اتصال به سایر شبکه‌های علمی معتبر جهانی از جمله شبکه‌ی علمی اروپا را دارا است.
- ۱-۲- لازم به ذکر است در این توافق‌نامه «شبکه‌ی علمی کشور» (شعاع) به اختصار «شبکه‌ی علمی» نامیده شده است.
- ۲-۱- سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی.
- ۲-۲- کمیسیون: کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات.
- ۳-۲- پروانه: پروانه‌ی ایجاد و بهره‌برداری شبکه‌ی علمی به شماره ۱۰۰/۲۱۹ و تاریخ ۱۳۹۰/۰۴/۰۷ صادره از سوی سازمان تنظیم صادر شده است.

فتح ا... مضطرزاده
معاون وزیر
و رییس سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران

نصر... جهانگرد
معاون وزیر
و رییس سازمان فناوری اطلاعات ایران



تاریخ: ۹۴، ۱۲، ۲۲
شماره: ۳۷۴۹۲



وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران

باسمه تعالی

يَا مَنْ هُوَ فِي عَهْدِ وَفَى



وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات
سازمان فناوری اطلاعات ایران

توافق‌نامه‌ی بهره‌برداری و توسعه‌ی شبکه‌ی علمی کشور

در راستای اجرای بند (ح) ماده‌ی ۴۶ قانون برنامه‌ی پنجم توسعه‌ی کشور مبنی بر اجرای شبکه‌ی علمی کشور و فراهم‌آوردن زیرساخت ارتباطی و سرویس‌های شبکه‌ی علمی و پیوند شبکه‌ی علمی کشور با شبکه‌های علمی منطقه‌یی و بین‌المللی و همچنین بر اساس پروانه‌ی ایجاد و بهره‌برداری شبکه‌ی علمی کشور صادره از سوی سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی، در تاریخ ۱۳۹۴/۱۲/۰۹ طرفین توافق‌نامه با تاکید بر حفظ پروانه‌ی شبکه‌ی علمی توسط سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران بر اجرای مفاد زیر توافق همکاری نمودند.

هر یک از امضاکنندگان متعهد می‌شوند با اعمال همه جانبه‌ی حسن نیت و تشریک مساعی کامل همه‌ی تلاش خود را به‌کار گیرند تا مقدمات و شرایط لازم و مناسب را با جزییات روشن از جهت حقوقی، مالی، فنی و اجرایی برای عملی کردن مفاد آن فراهم سازند.

۱- طرف‌های توافق‌نامه

- ۱-۱- طرف اول: سازمان فناوری اطلاعات ایران از طرف وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات؛ به نمایندگی آقای نصر... جهانگرد معاون وزیر و رییس سازمان فناوری اطلاعات ایران؛ به نشانی تهران؛ خیابان شریعتی، بالاتر از چهارراه شهید قدوسی؛ نرسیده به پل سید خندان؛ ورودی ۲۱؛ ساختمان مرکزی سازمان فناوری اطلاعات ایران؛
- ۱-۲- طرف دوم: سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران از طرف وزارت علوم، تحقیقات و فناوری؛ به نمایندگی آقای فتح ... مضطرزاده معاون وزیر و رییس سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران به نشانی تهران؛ احمدآباد مستوفی، بعد از میدان پارسا، انتهای خیابان انقلاب، مجتمع تحقیقاتی عصر انقلاب؛

۲- تعاریف و اختصارات

- ۲-۱- شبکه‌ی علمی کشور: شبکه‌ی مستقل که با استفاده از فیبر نوری تاریک و یا سایر فناوری‌های نوین کلیه‌ی مراکز و موسسات علمی را به یک‌دیگر متصل می‌کند. این شبکه امکان اتصال به سایر شبکه‌های علمی معتبر جهانی از جمله شبکه‌ی علمی اروپا را دارا است.
- ۲-۲- سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی: سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی.
- ۲-۳- کمیسیون: کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات.
- ۲-۴- پروانه: پروانه‌ی ایجاد و بهره‌برداری شبکه‌ی علمی به شماره ۱۰۰/۲۱۹ و تاریخ ۱۳۹۰/۰۴/۰۷ صادره از سوی سازمان تنظیم صادر شده است.

فتح ... مضطرزاده
معاون وزیر
و رییس سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران

نصر... جهانگرد
معاون وزیر
و رییس سازمان فناوری اطلاعات ایران





وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران



وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات
سازمان فناوری اطلاعات ایران

۲-۵- مشارکت‌کننده: هر شخص حقوقی غیردولتی که با توافق طرفین برای تامین و توسعه‌ی زیرساخت و خدمات لایه‌ی انتقال، نگهداری و مدیریت زیرساخت و خدمات شبکه و سرمایه‌گذاری انتخاب می‌شود.

۳- موضوع

همکاری مشترک برای توسعه، نگهداری، مدیریت و ارزیابی خدمات فاوا بر روی شبکه‌ی علمی مطابق پروانه.

۴- اهداف

- ۴-۱- طراحی و توسعه‌ی زیرساخت شبکه‌ی اطلاعات علمی کشور.
- ۴-۱-۱- باز طراحی و توسعه‌ی شبکه‌ی علمی بر اساس نیازهای روز.
- ۴-۱-۲- تجهیز نقاط دانشگاهی و مراکز علمی و پژوهشی کشور برای اتصال به شبکه‌ی علمی.
- ۴-۱-۳- اتصال دانشگاه‌ها و مراکز علمی و پژوهشی کشور به شبکه‌ی علمی.
- ۴-۱-۴- اتصال شبکه‌ی علمی به شبکه‌ی اینترنت.
- ۴-۱-۵- اتصال شبکه‌ی علمی به شبکه‌ی Geant II و سایر شبکه‌های علمی و تحقیقاتی دنیا.
- ۴-۲- راه‌اندازی سرویس‌های علمی، پژوهشی و آموزشی.
- ۴-۲-۱- مهیا ساختن سرویس‌ها (پردازی، چندرسانه‌یی، بانک‌های اطلاعاتی و زیرساختی).
- ۴-۲-۲- برقراری سرویس‌ها با مدل کسب‌وکار مشخص.
- ۴-۲-۳- ارزیابی انواع محتواهای علمی و پژوهشی.
- ۴-۳- مهندسی فروش و تولید و اجرای چرخه‌ی ارزیابی و فروش خدمات و محصولات.
- ۴-۴- مدیریت، راهبری و نگهداری از شبکه‌ی علمی بر اساس چارچوب مصوب دو وزارتخانه.

۵- ذینفعان

- ۵-۱- سازمان فناوری اطلاعات ایران: به نمایندگی از وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، به عنوان سرمایه‌گذار اولیه، وظیفه‌ی تعیین راهبرد، اهداف و برنامه‌های شبکه‌ی علمی را بر عهده دارد.
- ۵-۲- سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران: به نمایندگی از وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به عنوان صاحب امتیاز پروانه‌ی شبکه‌ی علمی وظیفه‌ی مدیریت شبکه‌ی علمی و سرویس‌های آن را بر عهده دارد.

۶- مشتریان و ارزیاب‌کنندگان غیرانحصاری خدمات

- ۶-۱- مشتریان شبکه‌ی علمی: مشتریان شبکه‌ی علمی به عنوان مراکز لایه‌ی محتوا، تامین، ارزیابی و استفاده از خدمات و محتوای شبکه‌ی علمی را مطابق راهبردهای و سیاست‌های شبکه بر عهده دارند این مشتریان براساس چارچوب تعریف شده در پروانه عبارت‌اند از کلیه‌ی مراکز علمی دولتی و غیردولتی اعم از دانشگاه‌ها، مؤسسات و مراکز

فتح... مضطرزاده
معاون وزیر

رئیس سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران

نصرا... جهانگرد
معاون وزیر

رئیس سازمان فناوری اطلاعات ایران





وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران



وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات
سازمان فناوری اطلاعات ایران

آموزشی، درمانی، پژوهشگاه‌ها، پژوهشکده‌ها و مؤسسات و مراکز پژوهشی و تحقیقاتی، کتابخانه‌ها و حوزه‌های علمیه که حسب مورد دارای مجوز از وزارت علوم، تحقیقات و فناوری؛ وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی؛ وزارت آموزش و پرورش؛ وزارت کار و امور اجتماعی؛ وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی؛ معاونت علم و فناوری ریاست جمهوری؛ مرکز مدیریت حوزه‌های علمیه و یا سایر مراجع ذیصلاح می‌باشند.

تبصره ۱: طرفین متعهد می‌شوند شبکه‌ی مذکور تنها جهت بهره‌برداری توسط مشترکان تعریف شده در پروانه و اصلاحات آتی آن مورد استفاده قرار گیرد و هیچ فعالیت خارج از مفاد این توافق‌نامه و پروانه و اصلاحات بعدی آن، توسط طرفین یا مشارکت‌کنندگان یا پیمانکاران و سایر ذینفعان مرتبط با آنان بر روی آن انجام نگردد.

تبصره ۲: مشترکان شبکه‌ی علمی حق بافروش ظرفیت اینترنتی دریافتی از این شبکه به غیر را ندارند.

۲-۶- **ارایه‌کنندگان غیرانحصاری شبکه‌ی علمی:** ارایه‌ی خدمات توسط مراکز لایه‌ی محتوا (مشترکان) به صورت غیرانحصاری و رقابتی خواهد بود. سایر بخش‌ها اعم از دولتی، غیردولتی و دیگر اپراتورهای دارای پروانه‌ی رسمی کشور می‌توانند بر روی شبکه و یا با استفاده از امکانات شبکه به صورت غیرانحصاری و رقابتی نسبت به تأمین خدمات و نیازهای تعریف شده برای شبکه اقدام نموده و یا از خدمات موجود در آن استفاده نموده و خدمات تأمین و یا بهره‌برداری شده خود را براساس قراردادهای مبتنی بر این توافق‌نامه در سطح شبکه‌ی علمی و یا به سمت خارج از آن مبتنی بر مفاد پروانه‌ی شبکه‌ی علمی و اصلاحات آتی آن تأمین، ارایه و به فروش رسانند.

۷- تعهدات سازمان فناوری اطلاعات ایران (طرف اول)

۱-۷- مشارکت در تعیین راهبردها، سیاست‌ها و اهداف شبکه‌ی علمی در راستای تحقق سیاست‌های کلان علم و فناوری کشور، نقشه جامع علمی کشور، سیاست‌های ابلاغی برنامه‌ی ششم، اهداف برنامه‌ی پنجم، سند چشم‌انداز بیست ساله‌ی کشور و سایر اسناد بالادستی.

۲-۷- نظارت بر باز طراحی شبکه‌ی علمی.

۳-۷- مشارکت در توسعه‌ی شبکه‌ی علمی.

۴-۷- نظارت بر ضوابط و چهارچوب اجرا و بهره‌برداری شبکه‌ی علمی.

۵-۷- مشارکت در انتخاب پیمانکار اجرایی شبکه.

۶-۷- مشارکت در بررسی و انتخاب مشارکت‌کننده اجرای شبکه.

۷-۷- نظارت فنی در مشارکت بخش غیردولتی مشارکت‌کننده در توسعه‌ی شبکه‌ی علمی.

۸-۷- حمایت از اصلاح و تمدید پروانه.

۹-۷- حمایت از تأمین امکانات فنی مورد نیاز شبکه

فتح ا... مضطرزاده
معاون وزیر

وزیر سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران

نصرا... جهانگرد
معاون وزیر
وزیر سازمان فناوری اطلاعات ایران





وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران



وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات
سازمان فناوری اطلاعات ایران

۸- تعهدات سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران (طرف دوم)

- ۱-۸- مشارکت در تعیین راهبردها، سیاست‌ها و اهداف شبکه‌ی علمی در راستای تحقق سیاست‌های کلان علم و فناوری کشور، نقشه جامع علمی کشور، سیاست‌های ابلاغی برنامه‌ی ششم، اهداف برنامه‌ی پنجم، سند چشم‌انداز بیست ساله‌ی کشور و سایر اسناد بالادستی.
- ۲-۸- مشارکت در توسعه‌ی شبکه‌ی علمی با استفاده از ظرفیت بخش غیردولتی مورد تایید طرف اول.
- ۳-۸- مدیریت نظارت بر ارایه‌ی خدمات بر اساس مفاد پروانه و تعرفه‌های مصوب کمیسیون.
- ۴-۸- استفاده از شبکه‌ی علمی و تجهیزات موضوع توافق‌نامه صرفاً در راستای پروانه و عدم استفاده از شبکه‌ی علمی برای فعالیت‌های خارج از مفاد پروانه و اصلاحات بعدی آن.
- ۵-۸- برنامه‌ریزی گسترش و به‌روزرسانی تجهیزات و نرم‌افزارهای شبکه‌ی علمی با همکاری طرف اول.
- ۶-۸- هماهنگی با مشترکان تعریف شده برای اتصال و بهره‌برداری از شبکه‌ی علمی.
- ۷-۸- اپراتوری و مدیریت سرویس و محتوای شبکه‌ی علمی.
- ۸-۸- مشارکت در انتخاب پیمانکار اجرایی شبکه.
- ۹-۸- مشارکت در بررسی و انتخاب مشارکت‌کننده اجرای شبکه.

۹- شرایط لازم مشارکت‌کننده

- ۱-۹- ارایه‌ی طرح تجاری بهره‌برداری، توسعه، سرمایه‌گذاری و فروش خدمات شبکه‌ی علمی با لحاظ نمودن سهم آورده هریک از طرفین توافق‌نامه و تعیین حق‌السهم هر یک از درآمدهای حاصله.
- ۲-۹- ارایه‌ی برنامه‌ی اجرایی، عملیاتی و فنی و مهندسی بهره‌برداری وضعیت موجود، توسعه‌ی شبکه‌ی علمی در سطح کشور و توسعه‌ی ارتباط آن در خارج از کشور.
- ۳-۹- ارایه‌ی چرخه‌ی ایجاد، تولید، نگهداری و بهره‌برداری خدمات و محصولات شبکه‌ی علمی، تدوین ساختار سازمانی و تامین نیروی انسانی مورد نیاز به‌عنوان بازوی فنی و مهندسی، توسعه، بهره‌برداری و نگهداری اپراتور شبکه‌ی علمی.
- ۴-۹- ارایه‌ی چرخه‌ی مهندسی فروش، ساختار سازمانی مربوطه و تامین نیروی انسانی مورد نیاز به‌عنوان بازوی اجرایی و مهندسی فروش اپراتور شبکه‌ی علمی.
- ۵-۹- مشارکت در جهت اجرا، تمدید، اصلاح و بهره‌برداری از پروانه با کلیه ذی‌نفعان، مشترکان و مراکز قانونی مرتبط با پروانه در طول مدت توافق‌نامه به‌عنوان نماینده‌ی اپراتور شبکه‌ی علمی.
- ۶-۹- تدوین برنامه‌ی ورود سرمایه و تامین سرمایه‌گذاری مورد نیاز حسب موافقت طرفین توافق‌نامه جهت اجرای برنامه‌های کسب‌وکار و اجرایی براساس تفاهات مربوطه با طرفین توافق‌نامه.

فتح الله مضرزاده
معاون وزیر
و رئیس سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران

نصرا... جهانگرد
معاون وزیر
و رئیس سازمان فناوری اطلاعات ایران





وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران



وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات
سازمان فناوری اطلاعات ایران

۱۰- چارچوب اداری شبکه‌ی علمی

- ۱-۱۰- هر گونه تغییر در اهداف و مأموریت‌های شبکه‌ی علمی باید با توافق طرفین و در چارچوب پروانه و اصلاحات بعدی آن باشد.
- ۲-۱۰- نگهداری مدیریت و راهبری شبکه و تامین هزینه‌های جاری آن با همکاری بخش خصوصی مورد تایید طرفین.
- ۳-۱۰- امکان پایش و مدیریت شبکه بر اساس تکالیف این توافق‌نامه توسط طرف اول.
- ۴-۱۰- امکان ارایه‌ی انواع سرویس‌های علمی و کاربردی.
- ۵-۱۰- امکان ارایه‌ی خدمات توسط مشترکان بر روی شبکه‌ی علمی.
- ۶-۱۰- مدیریت شبکه‌ی موجود تهران، جهت راهبری در اختیار پیمانکار مورد تایید طرفین قرار می‌گیرد.
- ۷-۱۰- پس از تشکیل ساختار مشارکت بین طرفین، شبکه‌ی موجود تهران تحویل ساختار مذکور می‌شود.
- ۸-۱۰- به منظور راهبری کلان شبکه‌ی علمی کمیته‌ی عالی راهبری با مشارکت طرفین و سایر ذینفعان تشکیل می‌شود.

۱۱- روش اجرا و نحوه‌ی تامین هزینه‌ها

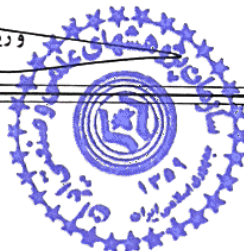
- ۱-۱۱- انتخاب مشارکت‌کننده جهت انجام وظایف مشخص شده در این توافق‌نامه.
- ۲-۱۱- تامین هزینه‌های مدیریت (طراحی و توسعه‌ی) شبکه‌ی علمی توسط طرف اول.
- ۳-۱۱- مدیریت تسویه هزینه‌های قبل از تحویل شبکه‌ی موجود بر عهده سازمان فناوری اطلاعات ایران است.
- ۴-۱۱- تامین هزینه‌های مربوط به مدیریت راهبری، بهره‌برداری و ارایه‌ی خدمات بر روی شبکه‌ی علمی توسط طرف دوم.
- ۵-۱۱- تامین هزینه‌های مربوط به نگهداری و توسعه شبکه‌ی علمی موجود از محل درآمدها و مشارکت بخش خصوصی.

۱۲- کمیته‌ی راهبری دوجانبه

- ۱-۱۲- به منظور پی‌گیری موضوعات این توافق‌نامه و حل مسایل و مشکلات آتی کمیته‌ی متشکل از دو نفر نماینده‌ی رسمی معرفی شده از هر کدام از طرف‌ها تشکیل می‌شود. دبیرخانه‌ی این کمیته در سازمان فناوری اطلاعات ایران است.
- ۲-۱۲- تفسیر و تعبیر کلیه‌ی اصلاحات و اختصارات فنی به کاربرده شده در این توافق‌نامه بر اساس استانداردها و مشخصات فنی بر عهده‌ی کمیته‌ی مذکور خواهد بود.
- ۳-۱۲- تدوین چارچوب تشکیل کمیته‌ی عالی راهبری شبکه ظرف ۱۵ روز.
- ۴-۱۲- تدوین شرایط حقوقی، فنی و بازرگانی حضور مشارکت‌کننده و انتخاب مشارکت‌کننده و تنظیم توافق‌نامه‌ی سه‌جانبه ظرف مدت یک ماه.
- ۵-۱۲- نهایی‌سازی اصلاحات مد نظر در پروانه و ارایه‌ی آن به کمیسیون ظرف دو ماه.
- ۶-۱۲- نهایی‌سازی طرح توسعه‌ی شبکه‌ی علمی کشور و تدوین برنامه‌ی عملیاتی و زمان‌بندی توسعه ظرف سه ماه.

فتح ا... مضطرزاده
معاون وزیر
رئیس سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران

نصرا... جهانگرد
معاون وزیر
رئیس سازمان فناوری اطلاعات ایران





وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
سازمان پژوهش‌های علمی، صنعتی ایران



وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات
سازمان فناوری اطلاعات ایران

۷-۱۲- تهیه و تدوین کلیه فرآیندهای کاری بین طرفین شامل مراحل شناسایی نیاز، پیاده‌سازی، بهره‌برداری، مدیریت و نگهداری شبکه ظرف سه ماه.

۸-۱۲- تعیین نحوه‌ی واگذاری و تدوین توافق‌نامه‌ی سطح خدمات (SLA) شامل نوع سرویس، سطح کیفیت سرویس، تعرفه، جرایم و غیره ظرف سه ماه.

۹-۱۲- بررسی و ارایه‌ی گزارش درخصوص چارچوب مدیریت و توسعه‌ی شبکه و ایجاد شرکت توسعه‌ی به‌منظور توسعه، نگهداری و مدیریت شبکه‌ی علمی ظرف سه ماه با رعایت نقاط زیر:

۱-۹-۱۲. سهم طرف اول در مشارکت به میزان ۲۰٪ بوده و این سهم با تغییرات بعدی در میزان سرمایه‌ی شرکت توسط سهامداران دیگر هیچ‌وقت تقلیل نخواهد یافت.

۲-۹-۱۲. حداقل یک عضو از اعضای هیات مدیره توسط طرف اول انتخاب خواهد شد.

۱۰-۱۲- تعیین پیش‌نویس تعرفه‌های پیشنهادی جهت ارایه به کمیسیون حسب مورد و نیاز.

۱۱-۱۲- تعیین نیازمندی‌های خاص مورد نیاز جهت ارایه و اخذ مجوز از مراجع ذی‌صلاح حسب مورد و نیاز.

۱۳- مدت توافق‌نامه

۱-۱۳- مدت این توافق‌نامه پنج سال از تاریخ امضای آن است و با توافق طرفین قابل تمدید است.

۱۴- نسخ توافق‌نامه

۱-۱۴- این توافق‌نامه در ۶ صفحه؛ ۱۴ ماده و ۲ نسخه به امضاء رسیده است که هر یک حکم واحد دارد.



فتح ... مضطرزاده
معاون وزیر
و رییس سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران

نصرا... جهانگرد
معاون وزیر
و رییس سازمان فناوری اطلاعات ایران