



ریاست جمهوری

سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور  
رئیس سازمان

بسمه تعالیٰ

۱۰۱/۵۳۵۰۷

شماره :

۱۳۸۴/۳/۲۹

تاریخ :

بخشنامه به دستگاه‌های اجرایی و مشاوران

موضوع : مطالعات تهیی طرح‌های هادی روستایی

به استناد ماده ۲۳ قانون برنامه و بودجه، آیین‌نامه استانداردهای اجرایی طرح‌های عمرانی و نظام فنی و اجرایی طرح‌های عمرانی کشور (موضوع تصویب‌نامه شماره ۱۴۸۹۸/ت/۲۴۵۲۵ هـ مورخ ۱۳۷۵/۴/۴ هیأت وزیران)، به پیوست شرح خدمات و روش محاسبه حق‌الزحمه مطالعات تهیی طرح‌های هادی روستایی در ۱۵ صفحه، از نوع گروه اول (لازم‌الاجرا) ابلاغ می‌شود تا از تاریخ ابلاغ این بخشنامه به‌اجرا درآید.

موافقتنامه و شرایط عمومی قراردادهای یاد شده باید مطابق با پیوست دستورالعمل شماره ۱۰۵-۸۴۲-۵۶/۲۴۶۰ مورخ ۷۹/۴/۲۹ سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور با عنوان موافقتنامه و شرایط عمومی همسان قراردادهای خدمات مشاوره‌ای تهیی و تنظیم شود.

حمدید شرکاء  
الله  
معاون رئیس جمهور و رئیس سازمان

## شرح خدمات طرح‌های هادی روستایی

### ۱- کلیات

#### ۱-۱- تعریف طرح هادی روستایی

طرح هادی روستایی بر اساس آئین نامه نحوه بررسی و تصویب طرح‌های توسعه و عمران محلی، ناحیه‌ای، منطقه‌ای و ملی و مقررات شهرسازی و معماری کشور مصوب ۷۸/۱۰/۱۲ هیأت محترم وزیران عبارت است از:

طرحی که ضمن ساماندهی و اصلاح بافت موجود، میزان و مکان‌گشتن آتی و نحوه استفاده از زمین برای عملکردهای مختلف از قبیل مسکونی، تجاری و کشاورزی و تأسیسات و تجهیزات و نیازمندی‌های عمومی روستایی را بر حسب مورد در قالب مصوبات طرح‌های ساماندهی فضای سکونتگاه‌های روستایی یا طرح‌های جامع ناحیه‌ای تعیین می‌نماید.

#### ۱-۲- اهداف طرح هادی روستایی

بر اساس بند ۲ آئین نامه اجرایی ماده ۷ اساسنامه بنیاد مسکن انقلاب اسلامی مصوب ۶۴/۹/۱۷ مجلس شورای اسلامی، اهداف طرح‌های هادی روستایی بشرح زیر می‌باشد:

- الف- ایجاد زمینه توسعه و عمران روستاهای با توجه به شرایط فرهنگی، اقتصادی و اجتماعی
- ب- تأمین عادلانه امکانات از طریق ایجاد تسهیلات اجتماعی، تولیدی و رفاهی
- ج- هدایت وضعیت فیزیکی روستا

د- ایجاد تسهیلات لازم جهت بهبود مسکن روستاییان و خدمات محیط زیستی و عمومی

#### ۱-۳- اهداف تبعی طرح‌های مذکور نیز بشرح زیر می‌باشد:

۱-۱-۱- بهبود کیفیت بافت روستا در چارچوب اقدامات پیش‌بینی شده در طرح و تلاش برای ایجاد فضای مناسب‌تر سکونت و فعالیت در آن

۱-۱-۲- ایجاد تناسب منطقی بین جمعیت و عملکردهای مختلف مسکونی، تولیدی و خدماتی مورد نیاز در محیط روستا

۱-۱-۳- کنترل و نظارت بر روند توسعه کالبدی روستا از طریق برنامه‌ریزی و تعیین نحوه استفاده از زمین در محدوده بافت مسکونی موجود و پیشنهادی

۱-۱-۴- ایجاد زمینه کاهش خطر سوانح طبیعی در روستا از طریق شناخت زمینه‌های سانحه‌خیزی و تمهید اقدامات ایمن‌سازی و نظارت بر ساخت و ساز در آنها

۱-۱-۵- ایجاد بستر لازم جهت فراهم شدن زمینه صدور سند مالکیت املاک واقع در بافت مسکونی روستا

## مراحل تهیه طرح

مرحله اول: مطالعات پایه و تشخیص وضعیت موجود

مرحله دوم: تحلیل و استنتاج بررسی های وضع موجود و تدوین چشم اندازها

مرحله سوم: تعیین و اولویت بندی پروژه های پیشنهادی و ارائه طرح هادی

مرحله اول: مطالعات پایه و تشخیص وضعیت موجود

### ۱- پیشینه و زمینه

-۱-۱- بررسی اجمالی موقعیت سیاسی و جغرافیایی روستا و پیشینه تاریخی آن.

-۲-۱- بررسی طرح های فرادست مصوب<sup>۱</sup> (طرح جامع توسعه و عمران ناحیه و طرح ساماندهی فضا و سکونتگاه های

روستایی) و استخراج نتایج زیر:

-۱-۲-۱- نقش و جایگاه روستا در طرح فرادست (عنوان مرکز مجموعه، حوزه، روستای مستقل و ...)

-۱-۲-۲- ارائه فهرست پیشنهادهای طرح های مذکور در مورد خدمات و امکانات پیشنهادی برای روستا.

-۱-۳-۳- ارایه دیدگاه روستاییان شامل<sup>۲</sup>:

-۱-۳-۱- معرفی مسائل و مشکلات روستا از نظر ساکنین آن.

-۱-۳-۲- معرفی و اولویت بندی پروژه های عمرانی موردنیاز روستا که به وسیله طرح هادی قابل رفع می باشد.

### ۲- شناسایی پایه

#### ۱- شناسایی پایه در سطح حوزه نفوذ

در این قسمت از مطالعات اقدام به بررسی و شناخت آن بخش از مسائل حوزه نفوذ که مرتبط با طرح هادی روستا

هستند می گردد.

-۱-۱-۲- بررسی و تعیین الگوی مراجعه خدماتی و مبادله کالا بین حوزه نفوذ و روستای مورد مطالعه با

استفاده از اطلاعات محلی و نتایج طرح های فرادست.<sup>۳</sup>

-۱-۲-۲- بررسی و تدقیق محدوده حوزه نفوذ مستقیم روستا با استفاده و تلفیق اطلاعات طرح های فرادست مصوب

و اطلاعات مربوط به برداشت میدانی.

<sup>۱</sup>- در صورت قرار گرفتن روستای مورد مطالعه در حوزه استحفاظی شهر، بررسی طرح جامع یا هادی شهر موردنظر نیز الزامی خواهد بود.

<sup>۲</sup>- بررسی های این بند زمینه و مقدمه ای برای مطالعات مرحله سوم طرح به شمار می رود تا با استفاده از مشارکت و همکاری روستاییان (به ویژه اعضای شورای اسلامی روستا) مسائل و مشکلات و نیز راه حل ها و اولویت های آنها توسط مشاور شناسایی و در چارچوب پیشنهادهای مرحله سوم طرح ملحوظ گردد.

<sup>۳</sup>- در صورت عدم وجود طرح فرادست، پکار گیری اطلاعات محلی در انجام مطالعات حوزه نفوذ ملاک عمل خواهد بود.

۳-۱-۲- بررسی تحولات جمعیتی آبادی‌های حوزه نفوذ با استفاده از نتایج طرح‌های فرادست و آخرین سرشماری

جمعیتی صورت گرفته.

۴-۱-۲- بررسی منابع عمدۀ معيشت روستاهای حوزه نفوذ بر اساس اطلاعات محلی و نتایج طرح‌های فرادست.

## ۲-۲- شناسایی پایه در سطح روستا

### ۱-۲-۲- بررسی‌های محیطی

۱-۱-۲-۲- بررسی کلیات ویژگی‌های محیطی روستا با استفاده از طرح‌ها و اطلاعات موجود و نیز شناخت تفصیلی زمینه‌های اصلی و تأثیرگذار بر طرح هادی نظیر توپوگرافی و اقلیم.

۱-۲-۲- بررسی منابع تأمین آب اعم از آب شرب و کشاورزی و میزان آبدھی و تغییرات تقریبی آن در طی دهه اخیر بر اساس اطلاعات محلی.

۱-۳-۲-۲- بررسی نظام حرکت آب در سطح بافت روستا و نحوه دفع آب‌های سطحی و محل تخلیه آن.

### ۲-۲-۲- بررسی‌های اجتماعی

۱-۲-۲-۲- بررسی تحولات جمعیتی روستا در دوره‌های مختلف سرشماری.

۲-۲-۲-۲- بررسی ویژگی‌های جمعیتی روستا در وضع موجود شامل تعداد و بعد خانوار، ساخت جنسی و سنی، مرگ و میر و موالید، مهاجرفترستی و مهاجرپذیری، جمعیت فعل و شاغل و بیکار، جمعیت لازم‌التعليم و ...<sup>۱</sup>

۲-۲-۳-۲- بررسی ویژگی‌ها و تفاوت‌های اجتماعی موجود بین ساکنین روستا و تأثیر آن در شکل‌گیری محلات و استقرار خدمات و امکانات موجود.

۲-۴-۲-۲- بررسی زمینه‌ها و نحوه مشارکت اجرایی، فنی و اقتصادی روستائیان در اجرای طرح‌های عمرانی گذشته در سطح روستا و تعیین نقاط قوت و ضعف مشارکت روستائیان.

### ۳-۲-۲- بررسی‌های اقتصادی

۱-۳-۲-۲- بررسی وضعیت اقتصادی روستا به‌تفکیک بخش‌های اقتصادی، شناخت منابع درآمد روستائیان و نیز تعیین حجم و نوع مبادلات اقتصادی با دیگر مراکز با استفاده از اطلاعات رسمی و محلی.

۲-۲-۳-۲- بررسی و تعیین ارزش اقتصادی زمین و ساختمان در روستا و شناخت عوامل تأثیرگذار بر آن بویژه در سطح محلات مختلف براساس اطلاعات محلی.

<sup>۱</sup>- با استفاده از آمار خانه بهداشت روستا و آخرین سرشماری نفوس و مسکن انجام شده و مقایسه آنها با یکدیگر.

## ۴-۲-۲- بورسی‌های کالبدی

۱-۴-۲-۲- شناخت عوامل طبیعی یا مصنوع مؤثر در شکل‌گیری و استقرار روستا اعم از منابع آب و خاک مناسب،

توبوگرافی، پوشش گیاهی، جاده، معدن و...

۲-۴-۲-۲- شناخت مراحل گسترش کالبدی روستا جهت گسترش فعلی آن.

۳-۴-۲-۲- بررسی و شناخت کیفیت ابنيه روستا شامل تعیین نسبت ساختمان‌های غیرقابل سکونت (مخربه)،

مرمتی و نوساز، تعیین نوع مصالح به کار رفته در ساختمان‌های موجود در روستا (بادوام و نیمه‌بادوام و کم‌بادوام).<sup>۱</sup>

۴-۴-۲-۲- تعیین تعداد واحدهای مسکونی و ابعاد قطعات مسکونی بر اساس اطلاعات موجود.

۵-۴-۲-۲- شناخت بناها و بافت‌های بازرس احتمالی موجود در روستا.

۶-۴-۲-۲- بررسی شبکه معابر روستا شامل سطح‌بندی معابر، تعیین طول و عرض آنها، شبکه معابر و تعیین نوع

وسایل نقلیه و حجم تقریبی تردد آنها در معابر اصلی با استفاده از اطلاعات محلی.

۷-۴-۲-۲- شناخت و تعیین محدوده محلات و مراکز آنها.

۸-۴-۲-۲- بررسی و نحوه توزیع خدمات زیربنایی (تأسیسات و تجهیزات عمومی) و رفاهی (اجتماعی و اقتصادی)

در سطح روستا و تعیین شعاع عملکرد هریک از آنها در مقیاس درون‌روستایی یا برون‌روستایی.

۹-۴-۲-۲- شناخت و تعیین کاربری اراضی در روستا اعم از مسکونی، آموزشی، بهداشتی و... و محاسبه سطح سرانه

آنها.

## مرحله دوم: تحلیل و استنتاج از بورسی‌ها و تدوین چشم‌اندازها

### ۱- تحلیل و استنتاج مطالعات مربوط به حوزه نفوذ

۱-۱- تحلیل و استنتاج از بورسی‌های جمعیتی حوزه نفوذ و برآورد و پیش‌بینی جمعیت آبادی‌های موجود در آن تا سال افق

طرح با توجه به پیش‌بینی مطالعات طرح‌های فرادست.

۱-۲- تحلیل وضعیت منابع عمده معیشت ساکنین حوزه نفوذ و تدوین چشم‌انداز آتی الگوی مراجعه جهت مبادله کالا بین

حوزه نفوذ و روستا.

۱-۳- تحلیل خدمات پیشنهاد شده در طرح‌های فرادست در مورد روستاهای حوزه نفوذ و ارزیابی اجرای پیشنهادهای یاد شده

در تغییر الگوی مراجعه و یا تغییر محدوده حوزه نفوذ تا سال افق طرح.

<sup>۱</sup>- مصالح بادوام شامل اسکلت فلزی یا بتُنی و آجر و آهن یا سنگ و آهن می‌باشد. مصالح نیمه‌بادوام نیز شامل بلوک سیمانی، آجر و چوب و یا سنگ و آجر می‌باشد. مصالح کم‌بادوام هم شمال خشت و چوب، خشت و گل و یا تمام چوب می‌باشد.

<sup>۲</sup>- استعلام از سازمان میراث فرهنگی و بنیاد مسکن انقلاب اسلامی جهت تعیین معیارهای معرفی بناها و بافت‌های بازرس تاریخی و معماری الزامی است.

## ۲- تحلیل و استنتاج مطالعات مربوط به روستا

- ۱-۱- ارزیابی ویژگی‌های محیطی موجود در روستا به‌ویژه در زمینه منابع آب شرب و کشاورزی و تحلیل کلی میزان تأثیرگذاری آن در توسعه آتی روستا تا سال افق طرح.
- ۱-۲- ارزیابی و اولویت‌بندی خطر بروز سوانح طبیعی در روستا و امکان‌سنجی کاهش پیامدهای سوانح طبیعی.
- ۱-۳- تحلیل ویژگی‌ها و برآوردهای جمعیتی روستا شامل:
  - ۱-۱- تحلیل روند تحول جمعیت و میزان مهاجرفرستی و مهاجرپذیری بر اساس اطلاعات محلی.
  - ۱-۲- ارزیابی پیش‌بینی طرح فرادست در مورد جمعیت آتی روستا و تعداد شاغلین.
  - ۱-۳- ارایه و ارزیابی گزینه‌های مختلف برآورد جمعیت روستا تا سال افق طرح و انتخاب گزینه مناسب.
  - ۱-۴- ارایه و ارزیابی گزینه‌های مختلف برآورد تعداد شاغلین روستا تا سال افق طرح و انتخاب گزینه مناسب.
  - ۱-۵- برآورد جمعیت لازم‌التعليم روستا به‌تفکیک جنس و مقاطع تحصیلی در سال افق طرح.
  - ۱-۶- ارزیابی زمینه‌های مشارکت فنی، اقتصادی و اجتماعی روستاییان در اجرای طرح‌های عمرانی در گذشته و تعیین روش مشارکت آنها در اجرا، بهره‌برداری و نگهداری پروژه‌های طرح هادی روستا.
  - ۱-۷- تحلیل تغییر و تحول منابع درآمدی روستاییان و فعالیت‌های اقتصادی (کشاورزی، صنعت و خدمات) و تدوین چشم‌انداز آتی آنها.
  - ۱-۸- تعیین محدودیت‌ها و امکانات توسعه کالبدی روستا و جهات و حدود منطقی توسعه و اولویت‌بندی آن تا سال افق طرح.
  - ۱-۹- ارزیابی میزان فرسودگی بافت روستا، نوع مصالح، مقاومت بناها و مستحبثات.
  - ۱-۱۰- برآورد نیاز به مسکن در روستا بر اساس نتایج مطالعات مربوط به کیفیت ابینه، سطح و سرانه مسکونی، جمعیت و خانوار پیش‌بینی شده روستا.
  - ۱-۱۱- ارزیابی کمبودهای خدماتی موجود سرویس‌دهنده به روستا و حوزه نفوذ آن بر اساس الگوی سطح‌بندی خدمات روستایی.<sup>۱</sup>
  - ۱-۱۲- ارزیابی و تحلیل مشکلات موجود شبکه معابر و امکان‌سنجی میزان ضرورت اصلاح و تعریض معابر اصلی روستا.

<sup>۱</sup>- مصوب شورای عالی شهرسازی و معماری کشور.

## مرحله سوم: تعیین برنامه‌ها، پروژه‌های پیشنهادی و ارائه طرح هادی

### ۱- تعیین برنامه‌ها، پروژه‌های پیشنهادی

۱-۱- نیازسنجی برنامه‌ها و پروژه‌های موردنیاز در سطح روستا با توجه به نتایج طرح‌های فرادست، دیدگاه روستاییان و مطالعات مرحله دوم.

۱-۲- اولویت‌بندی برنامه‌ها و پروژه‌های پیشنهادی با توجه به نیازهای اساسی در سطح روستا.

۱-۳- تعیین و اولویت‌بندی برنامه‌ها و پروژه‌های مربوط به ایمن‌سازی و کاهش خطر سوانح طبیعی در روستا مانند برنامه بھسازی و مقاوم‌سازی بنها، برنامه جابجایی واحدهایی که شدیداً در معرض خطر سوانح قرار دارند، احداث سیل‌بند و دیوار ساحلی، برنامه‌های پیشنهادی کاهش خطر لغزش در روستا و ...

۱-۴- تعیین و اولویت‌بندی برنامه‌ها و پروژه‌های زیست‌محیطی مرتبط با طرح مانند تعیین حدود کلی مکان دفع بهداشتی زباله، برنامه جمع‌آوری و هدایت آبهای سطحی و فاضلاب، برنامه مکان‌یابی و یا توسعه محدوده گورستان و ...

۱-۵- تعیین و اولویت‌بندی برنامه‌ها و پروژه‌های اقتصادی با تأکید به برنامه‌های اشتغال‌زایی و امکان افزایش درآمد روستاییان.

۱-۶- ارائه پیشنهادهای لازم جهت تقویت و نهادینه‌شدن فعالیت‌های مشارکتی روستاییان در ابعاد اجتماعی- فرهنگی، اقتصادی و فنی- اجرایی جهت بهره‌وری بیشتر و مداوم طرح‌های عمرانی روستا (بویژه طرح هادی و پروژه‌های ایمن‌سازی در مقابل خطر سوانح طبیعی).

۱-۷- تعیین و اولویت‌بندی پروژه‌های اجتماعی- فرهنگی شامل پیشنهاد کتابخانه، مکان‌های ورزشی، مذهبی و ... بر اساس ضوابط و مقررات مربوط.

۱-۸- تعیین و اولویت‌بندی پروژه‌های خدماتی- رفاهی شامل واحدهای آموزشی، بهداشتی، درمانی، اداری، انتظامی، پست و مخابرات، بانک، جایگاه سوت، آتش‌نشانی و ... بر اساس ضوابط و مقررات مربوط.

۱-۹- اولویت‌بندی نهایی برنامه‌ها و پروژه‌های پیشنهادی در کلیه زمینه‌ها بر اساس نیازهای اساسی روستا.

### ۲- ارائه طرح هادی

۲-۱- ارائه طرح و گزینه‌های مختلف کاربری اراضی پیشنهادی روستا و انتخاب طرح و گزینه مناسب و مقدور.

۲-۲- ارائه طرح اصلاح معابر، مراکز محلات، میادین، گرههای اصلی و تعیین شبکه معابر پیشنهادی و سلسله مراتب و اولویت‌بندی اجرای آن با لحاظ نمودن وضعیت موجود معابر (به گونه‌ای که حتی المقدور حداقل تخریب را به دنبال داشته باشد).

- ۳-۲ تعیین محدوده‌های بالارزش معماری، تاریخی، فرهنگی و طبیعی احتمالی روستا با توجه به ضوابط بنیاد مسکن انقلاب اسلامی.
- ۴-۲ تعیین فضاهای نیازمند نوسازی یا بهسازی احتمالی در روستا.
- ۵-۲ ارائه جدول سطح و سرانه کاربری‌های پیشنهادی مبتنی بر ضوابط و استانداردهای مصوب و مورد عمل دستگاه‌های اجرایی مربوط.
- ۶-۲ ارائه طرح هندسی معابر و تقاطع‌ها
- ۱-۶-۲ طراحی و تهیه پلان معابر و تقاطع‌ها.
- ۲-۶-۲ تهیه پروفیل طولی و تعیین خط پروژه.
- ۲-۶-۳ طراحی مقاطع عرضی تیپ معابر و تقاطع‌ها (شامل جانمایی سواره‌رو، پیاده‌رو، سیستم هدایت و دفع آبهای سطحی و تأسیسات روشنایی).

### ۳- تدوین ضوابط و مقررات

- ۱-۳ ضوابط ایمن‌سازی در روستا در مقابل سوانح طبیعی از جمله زلزله، سیل و زمین‌لغزش.
- ۲-۳ مقررات زیستمحیطی مربوط بهنحوه استفاده از عناصر طبیعی و فعالیت‌های اقتصادی و خدماتی موجود یا پیشنهادی طرح بر اساس ضوابط مصوب سازمان حفاظت محیط‌زیست.
- ۳-۳ ضوابط مربوط بهنحوه ساخت و ساز در روستا.
- ۴-۳ ضوابط مربوط به نما و سیمای کالبدی روستا و نحوه ساخت و ساز و نگهداری اینیه در محدوده احتمالی بافت بالارزش روستا (استعلام از بنیاد مسکن انقلاب اسلامی و سازمان میراث فرهنگی کشور).
- ۵-۳ مقررات تفکیک زمین و نحوه استفاده از اراضی در کاربری‌های مختلف.
- ۶-۳ تعیین ضوابط اصلاح معابر روستا.
- ۷-۳ ارائه ضوابط حریم‌های مختلفی نظیر حریم جاده، رودخانه، خطوط انتقال انرژی، حریم اینیه و آثار تاریخی، حریم فعالیت‌های خاص نظامی-انتظامی و... بسته به موقعیت و شرایط خاص روستای مورد مطالعه (با استعلام از مراجع ذیربسط).

## نقشه‌های موردنیاز طرح

نقشه‌های موردنیاز طرح در دو قالب نقشه‌های رسمی و نقشه‌های پشتیبان طرح تهیه خواهد شد. نقشه‌های رسمی طرح به صورت آلبوم تهیه و در اختیار کارفرما قرار خواهد گرفت. نقشه‌های پشتیبان طرح در قالب گزارش طرح بسته به محدوده روستا و متناسب با آن در قطع A3 ارائه خواهد شد.<sup>۱</sup> لازم به ذکر است برخی از نقشه‌های طرح به دلیل ماهیت پهنگ‌های آنها در مقیاس ۱:۲۵۰۰۰ قابل ارائه می‌باشند که در فهرست نقشه‌ها مشخص شده‌اند.

### ۱- نقشه‌های رسمی طرح<sup>۲</sup>

- ۱-۱- نقشه کاربری اراضی موجود روستا (۱:۱۰۰۰).
- ۱-۲- نقشه محدوده‌های در معرض سوانح طبیعی روستا (به ویژه سیل و زمین‌لغزش) و درجه‌بندی کلی میزان سانحه‌خیزی محدوده‌ها (۱:۲۵۰۰۰).
- ۱-۳- نقشه تعیین شیب عمومی روستا و جهات شیب معابر و محل دفع آب‌های سطحی (۱:۲۰۰۰).
- ۱-۴- نقشه کیفیت ابنيه و موقعیت بناها و بافت‌های بالارزش روستا (۱:۲۰۰۰).
- ۱-۵- نقشه شبکه معابر پیشنهادی روستا و سلسله مراتب آن (۱:۱۰۰۰).
- ۱-۶- نقشه فضاهای نیازمند نوسازی و بهسازی روستا (۱:۵۰۰).
- ۱-۷- نقشه کاربری اراضی پیشنهادی روستا و مراحل مختلف توسعه آن (۱:۱۰۰۰).
- ۱-۸- نقشه محدوده طرح هادی و حریم استحفاظی روستا. (۱:۲۵۰۰۰)
- ۱-۹- پلان معابر و تقاطع‌ها با مقیاس (۱:۵۰۰).
- ۱-۱۰- پروفیل‌های طولی با مقیاس ۱:۱۰۰۰ طولی و ۱:۱۰۰ ارتفاعی.
- ۱-۱۱- مقاطع عرضی تیپ معابر و میادین با مقیاس ۱:۱۰۰.

## نقشه‌های پشتیبان طرح

- ۲-۱- نقشه‌های مربوط به حوزه نفوذ با مقیاس ۱:۲۵۰۰۰ شامل (در این نقشه‌ها ترسیم راه‌های ارتباطی، موقعیت استقرار روستاهای و تقسیمات سیاسی موثر بر محدوده الزامی است) :
- ۲-۲- نقشه جایگاه و نقش روستا در سلسه مراتب تقسیمات کالبدی طرح فرادست.

<sup>۱</sup>- مشاور موظف است کلیه نقشه‌های طرح را به صورت CD در ۳ نسخه به همراه دوسری آلبوم نقشه‌های رسمی طرح در اختیار کارفرما قرار دهد.

<sup>۲</sup>- در آلبوم نقشه‌های رسمی طرح، تلفیق نقشه‌های ۱-۳-۵ و ارائه آنها به طور مشترک در صورتیکه به‌وضوح و خوانایی نقشه لطمہ وارد نشود، بلامانع است.

۲-۱-۲- نقشه عمومی محدوده حوزه نفوذ.

۲-۱-۳- نقشه الگوی مراجعات خدماتی آبادی‌های حوزه نفوذ در وضع موجود.

۲-۱-۴- نقشه الگوی جریان مبادلات اقتصادی در وضع موجود.

۲-۱-۵- نقشه الگوی مراجعات آبادی‌های حوزه نفوذ در سال افق طرح

۲-۲- نقشه‌های مربوط به روستا:

۲-۱-۲-۱- نقشه موقعیت روستا در تقسیمات سیاسی شهرستان (۱:۲۵۰۰۰).

۲-۲-۲- تعیین مکان موجود و یا پیشنهادی دفن زباله (۱:۲۵۰۰۰).

۲-۲-۳- نقشه محدوده‌های هم‌ارزش اقتصادی زمین و ساختمان در روستا (۱:۲۰۰۰).

۲-۲-۴- نقشه مالکیت اراضی روستا (دولتی، خصوصی، عمومی و وقفی) (۱:۱۰۰).

۲-۲-۵- نقشه محدودیت‌ها و امکانات توسعه فیزیکی روستا (۱:۲۰۰۰).

۲-۲-۶- نقشه محله‌بندی و مراحل گسترش کالبدی روستا تا وضع موجود (۱:۲۰۰۰).

۲-۲-۷- نقشه شبکه معابر موجود و سلسله مراتب آن (۱:۱۰۰۰).

۲-۲-۸- نقشه گزینه‌های کاربری اراضی پیشنهادی (۱:۱۰۰۰).

## نحوه محاسبه حق الزحمه طرح هادی روستایی

حق الزحمه خدمات مربوط به مطالعات و تهیه طرحهای هادی روستایی با استفاده از رابطه زیر محاسبه می‌گردد:

**Y=X.D.L.S.H**

$Y$  = حق الزحمه کل طرح (مراحل اول، دوم و سوم) به میلیون ریال

$X$  = حق الزحمه براساس عامل جمعیت طبق جدول شماره (۱)

$D$  = ضریب دوری از مرکز طبق جدول شماره (۲)

$L$  = ضریب منطقه‌ای طبق جدول شماره (۳)

$S$  = ضریب بزرگی سطح طبق جدول شماره (۴)

$H$  = ضریب تعديل

### ۱- حق الزحمه براساس عامل جمعیت

جدول شماره ۱ - حق الزحمه براساس عامل جمعیت (میلیون ریال)

حق الزحمه(میلیون ریال)	جمعیت (نفر)
۲۳/۹۷	۲۵۰ تا
۲۵/۸۵	۵۰۰
۲۷/۸۸	۱۰۰۰
۳۰/۰۷	۲۰۰۰
۳۱/۴۳	۳۰۰۰
۳۲/۴۳	۴۰۰۰
۳۳/۲۳	۵۰۰۰ و بیشتر

۱- در مواردی که رقم جمعیت دو رقم پیاپی جدول باشد حق الزحمه ( $X$ ) از رابطه زیر که در آن  $P_r$  معادل جمعیت روستایی محدوده مورد مطالعه می‌باشد، محاسبه می‌گردد:

$$P_r^{0/109+3} * 13/13$$

۱-۲- جمعیت روستای مورد مطالعه در زمان عقد قرارداد عبارت است از مجموع جمعیت روستا براساس آخرین سرشماری عمومی کشور با احتساب نرخ رشد جمعیت کل کشور در فاصله آخرین سرشماری عمومی تا زمان عقد قرارداد.

۱-۳- در صورتی که جمعیت روستای مورد مطالعه کمتر از ۲۵۰ نفر باشد، حق الزحمه مطالعات براساس اولین رقم جدول شماره (۱) و با اعمال ضرایب متعلقه محاسبه می‌گردد.

۱-۴- حق الزحمه مربوط به روستاهای بیش از ۵۰۰۰ نفر، معادل حق الزحمه آخرین رقم جدول شماره (۱) و با اعمال ضرایب متعلقه محاسبه می‌گردد.

### ۲- ضریب دوری از مرکز

ضریب  $D$  به عنوان ضریب دوری از مرکز با توجه به فاصله روستا از شهرستان مرکز استان طبق جدول زیر در محاسبات منظور می‌گردد.

جدول شماره ۲- ضریب دوری از شهرستان مرکز استان

۱	روستای واقع در شهرستان مرکز استان
۱/۰۵	روستای واقع در شهرستان مجاور با شهرستان مرکز استان
۱/۱۵	روستای واقع در شهرستان غیرمجاور با شهرستان مرکز استان

### ۳- ضریب منطقه‌ای

ضریب منطقه‌ای حق الزحمه (ضریب  $L$ ) برای استانهای مختلف کشور به شرح زیر تعیین می‌شود:

۳- جدول منطقه‌ای حق الزحمه (ضریب  $L$ )

منطقه	استانها	ضریب منطقه
یک	تهران، مرکزی، قم، قزوین، گیلان، مازندران، گلستان، اصفهان	۱
دو	آذربایجان شرقی، زنجان، همدان، سمنان، خراسان رضوی، شمالی و جنوبی	۱/۰۵
سه	کرمانشاه، لرستان، یزد، فارس، کرمان، آذربایجان غربی، اردبیل	۱/۱۰
چهار	خوزستان، کردستان، چهارمحال و بختیاری	۱/۲۰
پنج	ایلام، کهکیلویه و بویراحمد، هرمزگان، بوشهر، سیستان و بلوچستان	۱/۳۰

#### ۴- ضریب بزرگی سطح

این ضریب متناسب با وسعت روستا به شرح جدول زیر می‌باشد.

جدول شماره ۴- ضریب سطح در محاسبه حق‌الزحمه

ضریب بزرگی سطح	مساحت روستا (هکتار)*
۱	۳۰ تا
۱/۰۵	۴۰ تا ۳۱
۱/۱	۵۰ تا ۴۱
۱/۲	۱۰۰ تا ۵۱
۱/۳	۱۰۱ و بیشتر

\* منظور از مساحت روستا، مساحت وضع موجود می‌باشد که زمان عقد قرارداد توسط بنیاد مسکن انقلاب اسلامی به مشاور اعلام می‌شود.

#### ۵- ضریب تعديل

به منظور امکان تعديل حق‌الزحمه قرارداد در رابطه با شاخص هزینه انجام خدمات، ضریبی به عنوان ضریب عمومی تعديل حق‌الزحمه ( $H$ ) درنظر گرفته شده است که این ضریب برای سال ۱۳۸۴ معادل ۱ می‌باشد. سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور همه ساله با توجه به تغییر هزینه‌های انجام خدمات، این ضریب را ابلاغ می‌نماید.

## توضیحات : نقشه های پایه

ردیف	عنوان کاربری	موجود	پیشنهادی	نحوه	عنوان کاربری	ردیف	موجود	پیشنهادی	نحوه	موجود	پیشنهادی	نحوه	عنوان کاربری	ردیف
28P	مسکونی				ورزشی - تفریحی	14	1P	1		x		50		1
	تجاری				مرغداری	15	2P	2		x		10		2
	شرکت تعاوینی				دامداری		3P	3		x		20		
31P	بیش دبستانی				بارک	16	4P	4		x		131		3
	دبستان				فضای سبز عمومی		5P	5		x		131		
	راهنمایی				باغات		6P	6		x		160		
	دبیرستان				زراءخی		7P	7		x		160		
32P	هزستان و فن حرفه ای				حریم سیز حفاظتی	17	8P	8		x		170		4
	بیش دانشگاهی				حریم قانونی راه		9P	9		x		150		
	فرهنگی				خط محدوده استحفاظی روستا		10P	10		x		120		
	آثار تاریخی				حریم رودخانه و مسیل		11		x			51		
39P	مسجد و حسینیه				حریم امکان تاریخی	18	12P	12		x		136		5
	امامزاده				حریم خطوط انتقال انرژی		13		x			123		
	اداری				محدوده بافت روستا		14P	14		x	x	253		6
	انتظامی				محدوده بافت با ارزش		15P	15		x		251		
41P	طابیات و تجهیزات دوستی				حریم خطوط گسل		16P	16		x		32		7
	(بنین آب چالگاه ساخت سازمانهای پست - تصفیه خانه - سازمانهای محل دن زباله)						17P	17	*	x	x	211		
	حمام						18P	18		x		153		8
	درمانگاه						19P	19		x		182		
45P	خانه بهداشت				اراضی بازدید	19	20P	20		x		182		9
	داروخانه				اراضی اعیانی به کاربری مجاور		21P	21		x		150		
	واحدهای صنعتی کارگاهی				محل فرآوری پیشینه		22P	22		x		211		10
	واحدهای صنعتی کارخانه ای				رودهخانه		23P	23		x		203		
48P	انبار				مسیل	20	24P	24		x		253		11
	پایانه				گورستان		25P	25		x		200		
	بارکینگ				توسعه آتی		26P	26		x		7		
	جهانگردی پنیر اسی						27P	27	x			140		12
												211		13

نحوه: قسمتهایی که هم الگوی موجود و پیشنهادی دارند آوردن هاشور با زاویه  $<0$  PATERN ANSI31 روی الگوی پیشنهادی لازم است و در صورتیکه فقط کاربری پیشنهادی باشد ضرورتی ندارد

**توضیحات : نقشه های موضوعی**

ردیف	عنوان کاربری	موجود	پنهانی	نحوه راه	مان راه موجود	نمای پیشنهادی
۱۸	شیب عمومی روستا		۱۸۰		shib1	X
	جهت شیب معابر		۱۵۰		shib2	X
۱۹	محله ...		۲۳۲		mahli	X
	محله ...		۲۲۴		mahli2	X
	محله ...		۱۲۴		mahli3	X
	محله ...		۱۸۱		mahli4	X
	محله ...		۲۰		mahli5	X
۲۰	نوساز		۵۱		nosaz	X
	مرمتی (قابل سکوت)		۳۰		ghabl	X
	مخروبه (غیر قابل سکوت)		۲۸		makhrab	X
	مالکیت خصوصی		۴۱		malkiat1	X
۲۱	مالکیت وقفی		۴۶		malkiat2	X
	مالکیت دولتی		۱۲۰		malkiat3	X
	مالکیت عمومی		۱۳۱		malkiat4	X
	هسته اولیه شکل گیری روستا		۵۱		hast1	X
۲۲	مرحله اول گسترش		۴۰		marle1	X
	مرحله دوم گسترش		۱۳		marle2	X
	مرحله سوم گسترش		۳۰		marle3	X
	مرحله چهارم گسترش		۵۱		marle4	X
۲۳	امکان گسترش		۱۱۱		tose	X
	موانع گسترش		۲۳۱		mahdodi	X
	راه بین شهری		۲۳۶		RAH1	X
	راه بین روستایی		۲۰۴		RAH2	X
۲۴	اصلی درجه یک روستا		۴۶		R24	X
	اصلی درجه دور روستا		۲۴۱		R20	X
	فرعی درجه یک روستا		۱۲۵		R18	X
	فرعی درجه دور روستا		۱۲۰			X
۲۵	دسترسی روستا		۴۱			X
	+۱۴ متری		۲۴۷		R16	X
	معبر ۱۴ متری		۳۶		R14	X
	معبر ۱۲ متری		۱۸۱		R12	X
۲۶	معبر ۱۰ متری		۴۶		R10	X
	معبر ۸ متری		۲۱		R8	X
	معبر ۶ متری		۴۰		R6	X
	دسترسی		۲۲۰		R4	X

## علامت و استاندارد های نقشه برداری جهت استفاده در نقشه های مبنای طرح هادی

		کوڈ برداری	LEGEND
⊕	هتل	.....	ساختان
†	کلسا	.....	اماکن ملیعی
□	کتابخانه	.....	خرابه
◎	استگاه آتش نشانی	.....	دیوار
❖	معدن فعال	.....	گورستان
△	اثر باستانی	.....	حد
+	برج دیده بانی	.....	راه آهن
①	مراغهت پرواز	.....	راه آهن متزوك
□	آفل	.....	راه آفتابه
□	دودکش	.....	راه خوسه
□	چله نفت	.....	راه چبه رو
■	سد	.....	راه مالزو
★	برخ دریاچه	.....	بول
■	آب انبار	.....	سم خاردار
✓	آثار	.....	ترده
●	مغزون آب	.....	پور
◎	پیپ آب	92.75	خط انتقال نیرو
≡	بل آبرو	.....	دکل
		نقطه ارتفاعی	خط غلبه - تکرار
		بنج مارکر-پوس پیمانش	خط لوله
		مرکز مکان هوانی	چندگل سیمه
		استگاه نفعه برداری	باخ-درختکاری
		نقطه ملتقی پندی	نخلستان
		درجه	چالکاری
		برچین	شالن زار
		توپل	زراعت
		فرودگاه	ناستان
		باند فرودگاه	مرتع-چمن
		اماکناده / مقبره	ردیف درخت
		چادرهای شناوری	بوته زار
		نقطه ارتفاعی	پنهه کاری
		1742	ستره
		سیلوی غلات	دو
		غازرسی	