نقش مشارکت مردمی در کاهش خسارات ناشی از زلزله در بافتهای تاریخی

رضا ابوئی * احمد دانائی نیا **

چكىدە

با توجه به خطر زلزلهخیزی بخش قابل توجهی از خاک ایران و نظر به گستردگی بافتهای تاریخی کشورمان، امروزه بخش قابل توجهی از مناطق تاریخی کشور با یک بحران جدی روبرو هستند؛ تداوم یا عدم تداوم حیات آنها در صورت وقوع زلزله. لذا محافظت ویژه از بافت تاریخی شهرهای کهن باید مورد توجه قرارگیرد و در این راستا اتخاذ تدابیر خاص و مبتنی بر مشارکت مردم امری غیر قابل اجتناب به نظر می رسد.

این مقاله با تکیه بر تحقیقات نویسندگان در خصوص شیوههای مدیریت بحران در زلزلههای پیشین و بررسی چالشها،کمبودها و فقدانها، به تبیین جایگاه مشارکت مردمی در فرآیند مدیریت بحران زلزله می پردازد و ضرورت انجام هرگونه اقدام با حضور تمام گروههای اجتماعی ساکن را مورد تاکید قرار میدهد.

تجارب زلزلههای پیشین نشان میدهد که غالباً میان مطالبات مردم و خدمات دولتی سنخیتی وجود ندارد. در مقابل، مشارکت مردمی و توانایی برای کشف ظرفیتهای محلی از ناحیه جامعه آسیب پذیر بیشتر مورد قبول واقع می شود. این توان بالقوه که بر پایهی شرایط خاص و زمانهای ویژه استوار نیست (مستمر است)، اکثر مواقع از دوام و اطمینان بیشتری نزد مردم برخوردار است.

مردم بعنوان سرمایههای غنی اجتماعی، به خوبی قادراند تا در ارتباط با مسائلی که حیات آنها را متأثر میسازد تصمیم سازی نمایند. دامنه این مشارکتهای درونزا مراحل پیش تا پس از بحران را در بر می گیرد. ظرفیت سازی، ایجاد وتقویت حس اعتماد و شکل گیری شبکه گسترده ای از روابط همکاری، علاوه بر دوام و پاسخدهی مناسب به مطالبات، موجب کاهش هزینه ها خواهد شد.

یافتههای تحقیق مبین آن است که با توجه به حجم گسترده فعالیتهای پوششی مورد نیاز در زمان بحران توسط دولت،می توان مدیریت مهار بحران را طی یک برنامهریزی منسجم و دقیق به مردم واگذار نمود تا با آگاهی کاملی که از ظرفیتهای محیط خود دارند واقعی ترین تصمیمها را با حداکثر کارآیی پیاده نمایند.

كليد واژهها: بافت تاريخي، زلزله، مشاركتهاي مردمي.

^{*} استادیار،دانشکده مرمت، دانشگاه هنر اصفهان.

^{**} مربی، دانشگاه کاشان و دانشجوی دکتری مرمت،دانشکده مرمت، دانشگاه هنر اصفهان (نویسنده مسئول).

10/

مقدمه

امروزه موضوع بافتهای تاریخی از نگاه فرهنگی، هنری و تاریخی مطلق فراتر رفته و اهمیت تداوم آن به مثابه یک جریان زندگی مداوم مطرح شده است. صرف نظر از عامل زمان به عنوان مهم ترین عامل فرسایش طبیعی، یکی از مهم ترین چالشهایی که بافت تاریخی در کشوری یمچون ایران با آن روبرو است، بحران زلزله و پیامدهای ویرانگر آن است. قرار گرفتن ایران بر روی کمربند آلپاید و حرکت صفحه تکتونیکی عربستان به داخل ایران، همواره سرزمین ما را در معرض زمین لرزههای مخرب قرار داده است؛ به نحوی که اکثر شهرهای ایران در برابر یک زلزله است؛ به نحوی که اکثر شهرهای ایران در برابر یک زلزله ندارند (پورمحمدی، ۱۳۸۳: ۱۸). ویژگیهای حاکم براین گونه فضاها در مواجهه با زلزله، ماهیتاً تفاوتهای آشکاری با سایر فضاهای شهری دارد و همین امر هرگونه تصمیم گیری را با فضاهای شهری دارد و همین امر هرگونه تصمیم گیری را با حساسیت ویژهای روبرو می سازد.

برخی از وجوه تمایز بافت تاریخی در قیاس با دیگر بخشهای شهر را می توان این چنین برشمرد:

در صورت وقوع زلزله، بافت جدید قابلیت جابجایی دارداما بافت تاریخی بنا بر مقتضیات تاریخی و فرهنگی قابل جابجایی نیست و در صورت اجبار به چنین امری، ارزشهای مکانی آن تحت الشعاع قرار گرفته و اصالت خود را از دست میدهد.

خدمات رسانی به بافت تاریخی نیازمند اتخاذ مکانیزم خاصی است. این مکانیزم از تکنولوژی ابزاری تا مدیریت منابع را در بر می گیرد. قطعا در این چرخه، مشارکت مردمی حائز اهمیت است.

جریان بازگشت به زندگی در بافت تاریخی عبارت است از تقویت روحیه اجتماعی مردم و باز تولید فرهنگی ارزشهای از دست رفته. اما در بافت جدید، اصلاح چنین جریانهای پایداری به دلیل غریبه بودن ساکنین و قلت چنین قرابتهایی، گاهی فراموش می شود.

مقیاس تخریب و حجم چالشها در بافتتاریخی و بافت جدید قابل مقایسه نیست. به طور مثال پس از وقوع هر زلزله در بافت تاریخی، به لحاظ آنکه سازه بیشتر ساختمان ها بویژه در صفحات مرکزی ایران خشتی است، امکان وضوح دید تا ساعتها وجود ندارد و علیرغم حیاتی بودن امداد و نجات در ساعات اولیه بحران، عملاً امداد رسانی با مشکلات خاصی روبرو می شود.

این گونه مؤلفهها، شرایطی را پدید می آورد تا موضوع مدیریت بحران در بافتهای تاریخی به سمتی هدایت

شود که با بهرهگیری از ظرفیتهای بالقوه بافت و چگونگی کاهش خسارات از طریق مشارکتهای مردمی'، زمینههای تداوم زندگی پس از وقوع بحران بیشتر فراهم گردد.

پیشینه مشارکت مردمی

همکاری دسته جمعی در چارچوب سازمانهای محلی و بین طبقات مختلف مردم که با یکدیگر اشتراک منافع دارند، از قدیم الایام بر مبنای تعالیم مذهبی، اخلاقی و اجتماعی وجود داشته و دارای ریشههای عمیقی است. مظاهر بارز آن هنوز در بسیاری از شئون زندگی مردم این سرزمین تجلی دارد. سیری در منابع مکتوب و شفاهی نشان میدهد که گذشتگان متناسب با تکنولوژی زمان و بهره گیری از مکانیزمهای خاص، با طبیعت زندگی می کردهاند و با بروز هر بحرانی اندوختههای لازم را گرفته و خود را مجهزتر می ساخته اند. تجارب در کنار هم اندیشیها و مبتنی بر خرد جمعی شکل می گرفته و به بهترین شکل ممکن بارور می شده است. در این بین، مشارکت مردم در بخشهای می شده ساخت تا صیانت، به انحاء گوناگون به چشم می خورد و این خود بهترین شیوه استمرار حیات بافتهای تاریخی در گذر زمان بوده است.

در ذات اجتماعات محلی ٔ ایرانیان در طول تاریخ، حس نوع دوستی، همیاری ٔ ، تعاون ٔ ، یاوری، بسیج ٔ و سهیم شدن کدر امور مختلف وجودداشته است؛ همان فرهنگی که "کلاید کلاکن " استاد مردم شناسی آمریکایی از آن به عنوان "انبار تجربه گروه " و "گنجینه انباشته از آفرینندگی بشر " یاد می کند (کلاکن،۱۳۵۷). لذا طی یک فرآیند مشارکتی ملموس و خودآگاه میان انسان و محیط، موجبات پویایی و بالندگی شهر فراهم می شود.

فطرس در خصوص پیشینه فعالیتهای مشارکتی و عامالمنفعه در ایران می گوید: «سنت دیرپای کمک به فرودستان موجب شده تااز گذشتههای دور، بنیادهای (عمدتاً مذهبی) غیرانتفاعی بیشماری با هدف یاری رساندن به ضعفا و دستگیری از تنگدستان شهرها و روستاها تشکیل شود» (فطرس، ۱۳۷۵: ۱۴۵). سنت حسنه وقف و نذر، برپایی خانه مسکینان و در راهماندگان (دارالاحسان، دارالایتام)، برپایی خودجوش مراسم عزاداری، همیاری در برداشت محصولات، کمک به تکمیل جهیزیه دختران دم بخت در کاشان، همیاری در حفر و بهرموری از قنوات در یزد و کرمان، همیاری در گل اندود کردن بام خانهها در طالقان، جمع آوری گردو در ماوند، نظام شیرواره و بنه در لرستان، جشن زعفران در و موارد

بیشماری از این دست، نشان از روحیه همیاری و تعاون در اندیشه ایرانیان دارد.

ره گیری موضوع مشار کت در سدههای اخیر نیز ما را به تأسیس نهادهای مشار کتی رسمی طی انقلاب مشروطه در قالب طرح تشکیل انجمن های ایالتی و ولایتی سوق می دهد؛ گرچه بخش قابل ملاحظهای از این نظام مشار کتی، در حد قانون گذاری باقیماند و هیچگاه صورت عملی به خود نگرفت. بعد از پیروزی انقلاب اسلامی، تکیه بر نقش و حضور مردم در صحنههای اجتماعی تا حدودی زمینههای حضور مردم را فراهم نمود که از آن جمله می توان به تاسیس شوراهای اسلامی شهر و روستا در سال ۱۳۷۱ه.ش اشاره نمود. هر چند به سبب بروکراسی خاص حاکم بر شوراها، زمینه مداخله عملی مردم در تصمیم گیریها فراهم نیست و تعامل بخشهای دولتی و سازمانهای مردمی همچنان به کندی صورت می پذیرد.

از منظر مفهومی نیز صاحبنظران زیادی به حوزه مورد بعث اشاراتی داشتهاند. در گزارش دبیرخانه سازمان ملل متحد پیرامون مشارکت مردمی (۱۹۷۶ م) آمدهاست: «از بین همه منابعی که هماکنون به امر بهبود و توسعه محلات اختصاص یافته، خود مردم به عنوان یک منبع از همه مؤثر ترند. مردمی که دریای عظیمی از کار ارائه می دهند» (پاپلی یزدی، ۱۳۸۲: ۳۳۸). همچنین در گزارش سال ۱۹۹۳ سازمان ملل متحد به این موضوع اشاره شده است که: «اگر مردم نمی توانند برای رسیدن به پایگاه دولت، مشکلات را برطرف کنند و در قدرت سهیم شوند، دولتها می توانند با تمرکززدایی به سمت مردم حرکت کنند» (سعیدی، ۱۹۸۲: ۱۱).

یاسمین آیسان و یان دیویس دو نظریه پرداز امور بلایای طبیعی با تأکید بر نقش مشارکت مردمی در برنامهریزی بازسازی، معتقدند که اگر مشارکت واقعی صورت پذیرد، به رغم زمان زیادی که جهت تعیین ظرفیت سازمانهای گوناگون صرف میشود، نتایج آنها به طور گستردهای قابل قبول و موفق خواهد بود (فلاحی،۱۳۸۳: ۵۴). مصیبزاده در تبیین جایگاه مشارکت مردمی، استفاده از برنامهریزی اقتضایی و اضطراری در سطح کوچک و به شکل کاربردی را بهترین راه حل برای بهبود اوضاع وخیم توصیف می کند (مصیب زاده، ۱۳۸۲: ۵۵–۵۴).

موضوع مشار کت مردمی از منظر جامعه شناسی دارای اهمیت فراوانی است. بسیاری از جامعه شناسان همانند گیدنز معتقدند که اساسابدون مشار کت مردمی، توسعه و نوسازی کالبدی –اجتماعی شهرها امکان پذیر نخواهد بود (گیدنز، ۱۳۸۷ - ۹-۸۹).

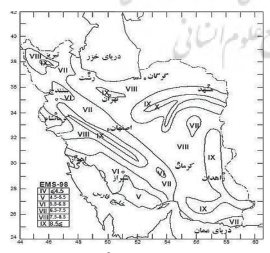
در این خصوص نظرات فراوان و متنوعی وجود دارد که مجال طرح همه آنها این مقاله نیست. بسنده نمودن به این

دیدگاهها مبین آن است که توسعه بر پایهی توانمندسازی مردم و افزایش نقش اجتماع در تصمیمگیریها بسیار حائز اهمیت است. مروری بر نظرات مطرح شده نشان می دهد که علیرغم وجود پیشینه غنی مشارکت در کشورمان، نقش نهادهای خودجوش (G.R.O) در نظام مدیریت و برنامهریزی مشخص نیست.

موقعیت ایران در پهنه خطرپذیری زلزله

از منظر تاریخی، نخستین زلزلههای ثبت شده در تاریخ ایران به هزاره سوم پیش از میلاد باز می گردد. «محل قدیمی ترین رویداد را می توان منطقه بوئین زهرا دانست. کاوشهای باستان شناختی در گورستان و تپه سگزآباد نشان می دهد که زمین لرزهای ویرانگر در هزاره سوم پیش از میلاد آبادیهای این منطقه را از میانبردهاست» (ملویل، ۱۳۷۳: ۱۳۷۴). همچنین وقوع زلزلههای سلماس، طرود، لار، بوئين زهرا، بندر عباس، طبس، رودبار، خرم آباد، بروجرد و بم، یادآور حادثه خیز بودن مناطق گستردهای از خاک ایران است و نشان می دهد که زلزله در نزد پیشینیان به علت تعدد وقوع در فلات ایران، یک پدیده شناخته شده به شمار می آمد. پیشینیان با شناخت کافی از زلزله و آگاهی از ظرفیتهای بالقوه و بالفعل مشارکت و با تکیه بر فرهنگ یاریگری، تجربه ساختن بین دو زلزله را می آموختند. مساله ای که در روزگار ما تقریبا به دست فراموشی سپرده شدهاست و از همین رو، طی دهههای اخیر شاهد از دست رفتن سرمایههای عظیم انسانی و معماری بودهایم.

تصویر ۱و جدول ۱، به ترتیب پهنه بندی خطر زلزله ایران در قرن اخیر و برآورد خسارات (۲۰۰۹-۱۹۹۰) ناشی از بحرانهای طبیعی بویژه زلزله را نشان می دهند.



تصویر ۱. پهنه بندی خطر زلزله در ایران (آمبرسز و ملویل،۱۳۷۰)

شورها (۲۰۰۹-۱۹۹۰ میلادی)	طبیعی در ک	مسارات ناشی از سوانح	شتهشدگان و برآورد خ	جدول ۱: تعدادکل ک
--------------------------	------------	----------------------	---------------------	-------------------

كشور	تعداد کل تلفات انسانی	تعداد کل زیان دیدگان	تعداد کل تلفات انسانی	تعداد کل زباندیدگان	تعداد کل تلفات انسانی	تعداد کل زیان دیدگان
	(1991999)	(1991999)	(٢٠٠٠-٢٠٠٩)	(٢٠٠٠-٢٠٠٩)	(٢٠٠٢)	(٢٠٠٩)
ايران	4084	AP1,17P,A7	717,17	Y7,707,7Y	774	775

(Deely, et al, 2010:185)

رهیافت هایی از مدیریت بحران زلزله طی چهار دهه اخیر در کشور

عمده زلزله های بوقوع پیوسته از سال ۱۳۸۱ه.ش (بوئین زهرا) تا ۱۳۸۲ (بم) و راه حل های اجرایی نشان می دهد که جنس دستورالعملهای صادره بیشتر مباحث پس از بحران را نشانه رفته و بجز بحث استحکام بخشی –که آن هم بیشتر متکی بر آیین نامههای سایر کشورها است – به سایر مباحث کمتر پرداخته شده است؛ به طوریکه پس از گذشت ۲۲ سال از واقعه بوئین زهرا، در بم شاهد فاجعه عظیمی با بیشترین تلفات انسانی و ساختمانی بوده ایم.

مطالعه سوابق مدیریت بحران زلزلههای پیشین، نشان از ضعف سیستم مدیریت متمرکز (فرا محلی) دارد. اهم مشکلات بوقوع پیوسته که منتج از نگاه تکسویه به مدیریت بحران است به صورت ذیل قابل طبقهبندی است:

-کم توانی بخش دولتی در برقراری امنیت خصوصاً در روزهای نخست حادثه.

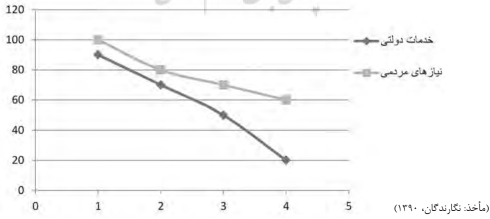
- موازی کاری بسیاری از ارگان ها به دلیل مدیریتهای چندگانه. - فوت و یاجراحت مدیران و مشخص نبودن کانون فرماندهی مناسب.

- عدم توجه در به کارگیری از ظرفیتهای بومی.
- ناهماهنگی در زمان و میزان تزریق امکانات دولتی و نیاز آسیبدیدگان.
- عادی شدن بحران و یا فراموشی آن به مرور زمان.
- صرف هزینه های ریالی و زمانی زیاد بدلیل عدم توجه به موارد فوق.

تجربه حوادث غیر مترقبه قبلی نشان می دهد که معمولاً پیگیری مسائل یک بحران از جانب سازمانهای دولتی پس از مدتی به دست فراموشی سپرده می شود؛ در صورتی که کشف نیازها و درمان واقعی آنها خصوصا در بافتهای تاریخی، عموماً زمان بر است و با گذشت زمان چالشها و نیازها بیشتر نمایان می شود. از این رو غالباً میان تزریق منابع دولتی و نیاز مردم در بازههای زمانی پس از زلزله تناسب وجود ندارد. تصویر ۲ الگوی فرضی عرضه و تقاضا در سال های اولیه پس از بحران را بر اساس رهیافتهای حاصل شده از زلزلههای پیشین را نشان می دهد.

بنابراین رهبری و مدیریت مداوم بحران و ایجاد تعادل میان نیاز و امداد، به منظور گذار از شرایط وخیم حین بحران، بسیار مهم است. رهبری در مدیریت بحران، حس

تصویر ۲: ارائه خدمات دولتی در مقابل نیاز مردم طی ۴ ساله اول پس از بحران



مسئولیتی را ایجاب می کند که تمام مراحل پیشگیری"، آمادگی^{۱۲}، واکنش^{۱۳} و پوشش دهی را در بر می گیرد. ... موفقیت در رهبری یک بحران آن است که مدیر، پایههای مدیریت خود را بر بازتابهای آنچه که از میان مردم برمی آید، بنیان نهد. (Skills for Emergency Services Personnel, 1997: 56) همانگونه که تصویر نشان می دهد، با گذشت زمان از میزان خدمات رسانی بخش دولتی کاسته شدهاست و در مقابل، تقاضای بخش مردمی همچنان ادامه دارد. بخش قابل ملاحظهای از این عدم همسویی میان خدمات و نیازها، ناشی از بهرهوری نامناسب از ظرفیتها و شناخت ناکافی از نوع نیازها، چگونگی تزریق امکانات و صرف هزینهها و مهم تر از آن، زمان ارائه خدمات است که مشارکت مردم می تواند نقش موثر و کارآیی در این زمینه داشته باشد.

ویژگیهای نظام های مردم نهاد در بافت های تاریخ

در ساختار کنونی مدیریت بلایای طبیعی در کشور، برنامهریزی مشارکتی جایگاهی ندارد و بلایای طبیعی به عنوان عاملی حاشیهای که گهگاهی روند توسعه را تخریب مى كند، بررسى مى شود .(Bahraini, 2003: 146) علت أن است که در غالب پروژههای بازسازی پس از سوانح و یا در زمان برنامه ریزی قبل از بحران (پیشگیری)، مردم به عنوان کارفرمای حقیقی نادیده گرفتهمی شوند و عملا آنچه که اتفاق میافتد رابطه ارگانها با شرکتهای مشاوری است که از بسترهای مکانی طرح و ایده خود آگاهی کافی ندارند. لذا دلایل بی شماری برای چرایی و ضرورت مشارکتهای مردمی در قبال فضایی که در آن زندگی نیل شاخص به نظر میرسند:

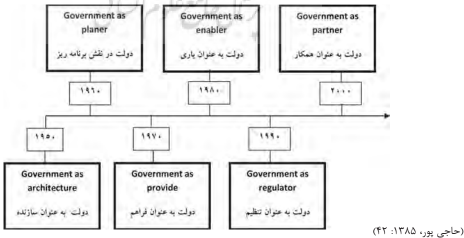
می کنند و یا بدان تعلق دارند، وجود دارد. این دلایل، منافع مشترکی پدید میآورد و در ایجاد و یا تقویت مشاركت ميان ساكنين بسيار حياتي است.

بر اساس رویکرد مشارکت مردمی، از دهه ۱۹۵۰ میلادی به این سو، دولت ها در جوامع پیشرفته تلاش کردهاند تا ضمن کاهش تصدی گری، رویکرد خود را از حاکمیت به شراکت تعدیل نمایند. تصویر ۳ تغییر این رویکرد را نشان می دهد. دولت در این نظام مشارکتی، ضمن نظارت نامحسوس، مدیریت و اجرا را به مردم واگذار می کند. مردم نیز در سایه اهداف معین و نیات مشترک و واحد، برای دستیابی به هدف و یا عبور آرام از بحران مشارکت می کنند. تردیدی نیست که این سازمانها به دلیل مردمی بودنشان از نفوذ اجتماعی قابل توجهی برخوردارند و این امتیاز ویژهای است که زمینههای حصول آن به راحتی در سیستم دولتی

فراهم نيست.

طبیعی است که به هر مقدار جامعه هدف کوچکتر باشد، نقاط مشترک و قابل فهمتری میان آنان وجود خواهد داشت. تکیه بر نقش مشارکتهای مردمی در بافت های تاریخی نیز دلالت بر عملکرد مثبت جوامع محلی در هدایت امور دارد. به تعبیری دیگر نوع تعامل ساکنین یک محله از وجوه مختلف، قابل قیاس با منافع مشترک افراد ساکن در یک شهر نیست؛ هر چند که در نگاه کلی، زندگی در شهر و مدنیت، فصل مشترک خویشاوندی اجتماعی افراد است. چنانچه بخواهیم محاسن نظام مشارکتی بافت های تاریخی جهت رویارویی با بحران زلزله را برشماریم، موارد

تصویر ۳ : دگرگونی در مفهوم و نقش دولت در برنامه ریزی در فاصله دهه ۱۹۵۰تا۲۰۰۰



- کوچک بودن جامعه محلی و بالطبع قرابت اجتماعی افراد. - وجود تعامل محسوس میان ساکنین به تبع حضور نظام خویشاوندی و همسایگی.

- حضور مراکز اجتماعی فرهنگی و دینی در قلب محله و تقویت روحیه جمعی و اعتمادپذیری در افراد.
- وجود انگیزه مشارکتی بیشتر به دلیل وجود پیشینه غنی مشارکتی.
- شفاف بودن مفهوم زمان (ساعات کار و فعالیت و وقت نماز) و در نتیجه نظم پذیری افراد، به عنوان عاملی بسیار حیاتی در کاهش خسارات.
- بالا بودن قدرت ابتكار و سرعت عمل ساكنين به لحاظ آشنایی كامل از منابع و ظرفیتها.
- سرعت و شتاب بیشتر در تصمیم گیریها و باز تولید منابع از دست رفته در بحران، در عین دقت به دلیل شناخت منابع. - تلاش در جهت خوداتکائی جامعه هدف.

- برنامهریزی واقعی، صرف مدبرانه منابع و هدایت صحیح تشکلهای انسانی متناسب با مقتضیات زمانی و مکانی.

به منظور تشریح بیشتر موضوع، در جدول ۲ به ذکر برخی وجوه تمایز میان دو نوع تفکر مدیریتی پرداخته شده است. تطبیق این دو نظام به منزله رجحان مدیریت مردمی بر دولتی نیست بلکه بر مهیا بودن زیر ساختها در نظام مشارکت محلی تاکید می کند که محصول نهایی آن منجر به مدیریت زمان و منابعی می شود که ریشه در شناخت دارد.

چگونگی استمرار حیات بافت تاریخی در برابر زلزله

تداوم زندگی بافت تاریخی در برابر زلزله به معنی ایمن سازی فضاهای کالبدی در برابر بحران است. به استثنا درصد بسیار کمی از کاربریها که دارای مالکیت وقفی است، بخش عظیمی از کاربریهای بافت را مالکیتهای خصوصی تشکیل

جدول ۲. ساختار مبتنی بر مدیریت دولتی و نظام مدیریتی مردم نهاد در مواجهه با بحران زلزله

مديريت مردم نهاد	مديريت دولتي
مرکز فرماندهی در بطن مردم بوده و زمان در آن حـل شده است.	متکی به زمان و صدور فرمان از مرکز فرماندهی است.
بر مبنای رهیافت های محیطی و در راستای پاسخ دادن به سوال "چه چیز بهتر جواب می دهد" حرکت می کند.	متکی بر دانش است.
مردم خود نقش برنامه ریز را دارند. به دلیل شناخت عمقی از قابلیت ها، منطبق با آن پیش رفته و برنامه ریزی می کند.	مردم مطیع قوانین هستند. روستگاه علوم اسالی و شناخت محدود و سطحی از قابلیت های بومی دارد.
بر مبنای شناخت عوامل تأثیرگذار (زن و مرد) سامان می دهد.	شناخت کافی از روابط درون محلی و لایههای اجتماعی تاثیرگذار ندارد.
با اتکا به رویکردهای فنی، تصمیمات بر مبنای زیرساخت های اجتماعی- فرهنگی هدایت میشود.	تصمیمات غالباً مبتئی بر رویکردهای فنی- مهندسی پیش میرود.
منابع را میشناسد(مدیریت زمان) و بکار میگیرد.	به دنبال کشف منابع است.
به دنبال تثبیت حیات و زندگی (To Live) است.	غالبا به دنبال ابقاءی فیزیکی ساکنین(To Stay) است.

(ماخذ: نگارندگان، ۱۳۸۹)

۵٩

سوی بخش دولتی و مردمی، زمینههای بهرهوری حداکثری از مجموعه پتانسیل های موجود فراهم می گردد و شرایط زیست پایدار در بافت محقق خواهد شد. در مجموع می توان فواید و برکات این نظام مدیریتی را این گونه بیان نمود:

- تغییر رویکرد مدیریت بحران زلزله از نظام دولتی به سیستم مردمی
 - تقویت و توسعه جوامع محلی
 - خود اتكائى جامعه محلى.
 - ایجاد انگیزه مشارکت در تجدید حیات بافت تاریخی
 - هدایت صحیح تشکل های انسانی
 - صرف مدبرانه منابع و ترسیم افق های پایدار
- تنظیم روابط میان عوامل دست اندرکار (پیش، حین و پس از بروز بحران)
- برنامهریزی پویا و جامع (از نظر زمانی، مکانی و عملکردی)

میدهد.. این بدان مفهوم است که هر اقدامی در بافت تاریخی منوط به حضور و مشارکت فعالانه مردم در تصمیم گیریها است. هر چند ظاهراً سایر بخشهای شهری نیز از این قاعده (مالکیتهای فراگیر خصوصی) پیروی می کنند، اما در بافت تاریخی به دلیل تعامل نزدیک مردم با یکدیگر، پیوندهای قومی، فرهنگی و قرابتهای اجتماعی و تاریخی ساکنین با یکدیگر و نیز چیدمان خاص معماری فضاها، ایجاد بسترهای مشارکتی بسیار آسان تر و دستیابی بدان واقعی تر خواهد بود. این اقدام می تواند از طریق یک برنامه زمانی دقیق و هدفمند به صورتی تحقق پذیرد که زمینه مشارکت حداکثری ساکنین بافت را در امور مرتبط با فضای زندگی خود فراهم آورد.

جدول ۳ و ۴ به ترتیب به شرح اقدامات کوتاه مدت، میان مدت و بلند مدت مبتنی بر مشارکت مردمی می پردازد. با نهادینه شدن مجموعه اقدامات مزبور و پذیرش آن از

جدول ۳. اقدامات کوتاه مدت و میان مدت با هدف شناخت ظرفیتهای بافت و اعتمادسازی

رديف شرح اقدامات هدف

- ۱ شناخت پتانسیل های اجتماعی فرهنگی از طریق شناسایی رجال، شناسایی راهکارهای برگان دینی، ادبی، افراد ذینفوذ و ریش سقیدان محله و تهیه شناسامه عملی و پاسخ ده فرهنگی اجتماعی محله
- ۳ شناسایی منابع انسانی و استعدادهای بالقوه و بالفعل ساکنین و طبقهبندی شکل گیری کانون های
 گروه های اثر گذار به منظور سازماندهی تشکل ها
- ۳ برقراری ارتباط با گروه های اجتماعی موثر در بافت همچون ریش سفیدان، تحقق ایده محله-محوری. امام جماعت و خیرین
 - ۴ کشف کمبودها، ضعف ها و چالش ها در مسیر تحقق مشارکت تحقق فرهنگ مشارکت
- تهیه نقشه های جامع و دقیق از وضعیت کالبدی ابنیه شامل قدمت، میزان شناسایی میزان پایــداری
 پایداری و تعداد طبقات آن
 سرمایه گذاری آتی
- ۶ برگزاری مستمر جلسات در نقاط کانونی محله همچون امامزاده ها و ارتقای سطح آگاهی و مساجد و حتی منازل افراد داوطلب یا صاحب نفوذ کشف مطالبات

9.



ھدف	شرح اقدامات	رديف
سازمان دهــی مرکــز	تشکیل کمیته های فنی مرکب از افراد متخصص محلی، معماران خبره،	Y
فرماندهی در بافت	نمایندگان مردمی (معتمد محلی) و نماینده دستگاه های اجرایی مرتبط	
تحقق مشــاركت مردمــى،	تشکیل ستادهای بحران محلی، آموزش پیاپی، انجام مانورهای آزمایشی	۲
واقع انگاری موضوع از		
سوی ساکنین و افـزایش		
سطح همكارى		

- تدوین و بومی سازی دستورالعمل های ساخت و ساز از سوی کمیتـه هـای اخذ ایـده هـا و نظارت و فني منتخب متناسب با واقعيات محلى و ابعاد فرهنگي - تاريخي بافت و مشاركت گام به گام مبردم در مقاوم سازی بافت چگونگی عملیاتی نمودن آنها.
- مشــارکت مــردم در نظارت برساخت و سازها توسط شورای فنی منتخب مقاومسازي بافت
- فراهم آوردن زمینه های دریافت تسهیلات بانکی با شرایط آسان و تسریع مقاوم سازی. متناسب با وضعیت اقتصادی خانوارها با تایید و نظارت کمیته فنی محلی و کاهش خسارات و تسهیل اجرا شناخت سطوح اجتماعي واقتصادي ساكنين
- استحکام بخشی کالبدی و ساماندهی محیطی طی یک اقدام گام به گام و مشارکت مسردم در متناسب با توان اقتصادی مالکین، مشارکت مالی بخش دولتی و مقاومسازی بافت ظرفیتهای فنی بخش مردمی

(ماخذ: نگارندگان، ۱۳۹۰)

نتيجهگيري

بافت تاریخی محصول اندیشه و ممارست افرادی است که طی سالیان متمادی و در سایه همیاری و مشارکت، به خلق آثار بدیعی نائل شدند. این بافت حامل ارزشهای ویژهای است که حفظ و تداوم آن در حال و آینده، در راستای تقویت هویت شهروندی ضروری است. به نظر می رسد در مواجهه با چالشهای موجود در مسیر تداوم این فضاهای ارزشمند، زلزله و بحرانهای ناشی از آن، واقعیت انکار ناپذیری است. در وضعیتی که بخش گستردهای از خاک ایران در معرض خطر نسبی متوسط و بالای زلزله قرار دارد، اندیشه رویارویی واقعی با کاهش خطرپذیری خسارات زلزله باید به یک عزم ملی و خواست همگانی تبدیل شود.

قطعا مواجهه با رفع بحران در فضاهای تاریخی به لحاظ ویژگیهای حاکم بر آنها رویکردی متفاوت می طلبد.

باید ضمن توجه به بومیسازی و استفاده حداکثری از همه قابلیتهای آشکار و پنهان بافت، زمینههای تقویت حضور مردم در تصمیم گیریها را ارتقا داد و با تکیه بر تواناییهای هر محیط، از افراد، نیروهایی تصمیمساز و خلاقی ساخت که قادر باشند متناسب با شرایط مختلف، چارهاندیشی کنند. چرا که در مدیریت بحران زلزله، به همان میزان که کشف تواناییها و بهره گیری مناسب از آنها دارای اهمیت است؛ عدم مشارکت مردم در فرایندهای اجتماعی، از مهم ترین شاخصههای آسیبیذیری قلمداد می شود.

در راستای تحقق این مهم می توان با طرح ریزی اقدامات کوتاه مدت و میان مدت متناسب با ساختار هر محله، به شناخت لایههای اجتماعی – فرهنگی و منابع انسانی پرداخت و ضمن برقراری ارتباط با گروههای اجتماعی موثر، به کشف کمبودها و رفع چالشها پرداخت. گام بعدی، انجام اقدامات بلند مدت است. در این مرحله می توان با برگزاری جلسات منظم محلی، تشکیل کمیتههای فنی، تدوین و بومی سازی دستورالعملهای ساختوساز، نظارت بر اجرا توسط شورای فنی منتخب و فراهم نمودن زمینههای دریافت تسهیلات بانکی متناسب با وضعیت اقتصادی خانوارها، استحکام بخشی کالبدی و ساماندهی محیطی را با تکیه بر توان و مشار کت ساکنین تضمین نمود.

تردیدی نیست که حرکت تدریجی به سمت نهادینه شدن جایگاه مشارکت مردمی، زمینههای ارتقای سطح کیفی حیات در بافت تاریخی را فراهم نموده و از این طریق، واقعی ترین تصمیمات با حداکثر کارآیی محقق می گردد.

پینوشت

- 1- Public Participation
- 2- Community Based Organization
- 3- Help Management
- 4- Cooperation
- 5- Mobilization
- 6- Sharing
- 7- Yasemin Aysan
- 8- Ian Davis
- 9- Grass Root Organizations

۱- برگرفته شده از مطالعات میدانی نویسندگان

- 11- Prevention
- 12- Preparedness
- 13- Response
- 14- Recovery

منابع

- آیسان، یاسمن؛ دیویس، یان. (۱۳۸۵)، *معماری و برنامه ریزی بازسازی*. ترجمه علیرضا فلاحی. (چاپ دوم). تهران: انتشارات دانشگاه شهید بهشتی.
- آمبرسز، نیکلاس؛ ملویل،چارلز (۱۳۷۰). *تاریخ زمین لرزههای ایران*. ترجمه ابولحسن رده. (چاپ نخست). تهران: انتشارات آگاه.
 - پاپلی یزدی، محمد حسین؛ رجبی سناجری، حسین. (۱۳۸۲). *نظریههای شهر پیرامون*. تهران: انتشارات سمت.
- پور محمدی، محمدرضا؛ مصیبزاده، علی. (۱۳۸۳)، *اَماده نبودن ما بحران می آفریند*. ویژهنامه همایش علمی کاربردی

- توسعه محلهای چشمانداز توسعه پایدار شهر تهران. شماره ۸. صص ۱۱۲-۱۱۷.
- حاجی پور، خلیل. (۱۳۸۲). برنامه ریزی محله-مبنا، رهیافتی کارآمد در ایجاد مدیریت شهری پایدار. نشریه هنرهای زیبا. شماره ۲۶. صص ۴۶-۳۷.
 - سعیدی، محمدرضا. (۱۳۸۲). در *آمدی بر مشارکت مردمی و سازمانهای غیردولتی*. تهران: انتشارات سمت.
- فطرس، محمدحسن. (۱۳۷۵). *بررسی فقر از دیدگاه اشتغال در آیران*. مجله اطلاعات سیاسی اقتصادی، شماره۱۱۲-۱۱۱، صص ۱۴۴-۱۴۹.
 - -کلاکن، کلاید. (۱۳۵۷). *تعریفها و مفهوم فرهنگ.* ترجمه داریوش آشوری. تهران: مرکز اسناد فرهنگی آسیا.
- مصیب زاده، علی. (۱۳۸۲). تئوری های برنامه ریزی، مسکن و انقلاب. فصلنامه تخصصی مسکن و انقلاب. شماره ۱۰۴. صعب ۴۴-۵۱.
- مقدم، حسن. (۱۳۸۴). *زلزله بم، ۲۷۰۰ سال تاریخ در ۷ ثانیه از دست رفت.* هفتشهر. فصلنامه عمران و بهسازی شهری. سال ۵ و ۶۰ شماره ۱۸ و ۱۹. صص۱۵-۳.
- Bahraini, Hussein, (2003). *Natural Disaster Management in Iran during the 1990s. Need for a new struc ture.* Journal of Urban planning and development. September 2003, pp. 140-160.
- Deely, sean, Dodman, David, Hardoy, Jorgelina, Johnson, Cassidy, (2010). Word Disaster Report. Focus on Urban Risk, International Federation of Red Cross and Red Crescent Societies.
- Emergency Management Australian, (1997), *Leadership, Skills for Emergency Services Personnel*, Australian Government, Attorney- General's Department.
- International Federation of Red Cross and Red Crescent societies, (2000), *Introduction to Disaster Preparedness*, Participant Resource & Learning Module. Disaster Preparedness Training Program.

Receive Date : 5/22/2011 Admission Date : 8/6/2011

The Role of Public Participation in Reducing Earthquake Losses in Historical Urban Fabrics

Reza Abouei* Ahmad Danaeinia**

Abstract

Following the powerful earthquakes in Iran, a large number of historic urban areas of the country have been facing a major identity crisis, triggering a particular and sensitive situation in which any kind of action including reconstruction and restoration works will be faced with the problematic condition. The existing experiences in this regard have demonstrated that there has not been a balance between the governmental resources and the people's expectations. To this must be added the especial care of historic urban fabric of old cities. More often, most relevant governmental institutes seek to compensate people for loss of their tangible assets. Meanwhile the intangible aspects of the disasters such as local identity, social relations and the continuity of tradition and continuity on the degree of vulnerability are often forgotten. This paper is to survey and highlight the role of public participation in the process and the needs of sensitive working with all categories of society and the necessity of all social classes (before, during and after the crisis) based on the researches and experiences hold held by the authors during past years. Experiences in this regard that show the amount of demands of people and the historic urban quarters in which they live, are much greater than the government abilities and initial facilities. In contrast, the public participation and the ability to discover the local capacities by the public are acceptable to the most vulnerable communities. This potential which is not based on the specific situations and particular periods, is also more often durable and reliable to people. Crises of earthquake not only merely include the periods during and following the time of disaster but also a significant part of necessary actions to take to reduce damages affiliating with the preventive measures. Local residents as valuable potentials are well able to communicate together about the issues that affect their lives, making urgent and vital decisions. The field of these inherent partnerships most of the time involve the periods prior to the disaster to the end of it. Building capacity, creating and strengthening a sense of trust, forming an extensive network of collaborative relationships could reduce the expenses of reconstruction and restoration works and much more importantly the cost of spiritual loses of local communities. These kinds of measures can also prevent some parallel works in this regard. Due to the great volume of activities in the times of crisis required by the government, it should be passed to; and shared with the local people who are aware of the local capacities. This process can be organized via a logical, coherent and detailed plan in which the full knowledge of people regarding their social and cultural environments is considered properly, concluding the maximum efficiency.

Keywords: historical fabrics, earthquakes, popular participation

^{*} Assis. Prof. of Urban Renovation, Faculty of Conservation, Art University of Isfahan, Iran.

^{**} PhD Candidate in Conservation of Historic Buildings and Sites, Faculty of Conservation, Art University of Isfahan, Iran.

d_danaeinia@kashanu.ac.ir