مشروع مدينة الرمادي الجديدة بين الآفاق النظرية وإشكاليات التطبيق د. حسن كشاش د. عادل حاتم نوار

المستخلص: -

تعمد محافظة الأنبار إلى إنشاء مدينة جديدة كمشروع استثماري خاص ، على مسافة ٢٣ كم جنوب شرق مدينة الرمادي _ مركز محافظة الأنبار _ باعتباره حلاً للمشاكل التي تعاني منها مدينة الرمادي الحالية . وعليه سيتم التطرق إلى الأساليب التي اتبعتها دول العالم لتخفيف الضغط السكاني الحاصل على مدنها ، ثم تحليل الملائمة المكانية والوظيفية لموقع مشروع مدينة الرمادي الجديدة ، إذ أن المحافظة خططت لنقل مؤسساتها الإدارية المركزية إلى الموقع الجديد . مما يستوجب الشروع في مناقشة المشروع مع فريق تخطيطي متعدد الاختصاصات ، بغية بناء قاعدة معلومات وبيانات سيستفيد منها صناع القرار في المحافظة قبل الشروع بالتنفيذ . لاسيما أن هناك مساحات واسعة من الأراضي تجاور المدينة يمكن تنفيذ المشروع عليها . الأمر الذي يعزز النشاط الوظيفي للمدينة المركزية بدلاً من بعثرة الجهود والنفقات في أكثر من موقع .

New Ramadi City Project between theoretical Horizons and Application problems

Abstract:-

The governorate of Anbar tries to construct a new city as a private investment project which lies at 23 km south-east of ramadi- the center of the governorate. This project is considered as a solution to the problems facing the current city of Ramadi. Therefor we are going to refer to the methods applied by world countries in order to decrease the population jam in their cities. An analysis is also made in order to ensure the place and function of the site of the new city of Ramadi, because the governorate plans to transfer its central institutions to the new site. This requires that it is necessary to start discussing the project with a planning team of various specializations in order to build a base of informations and statistics that will be useful to the decisions-makers working in the governorate before starting the implementation of the project. This is because there are vast areas of land neighbouring the current city and it is possible to fullfil the project on those areas, in order to bolster the functional activities of the current city of Ramadi instead of scattering the efforts and expenses on more than one site.