

연구용역 평가 결과서

과제명	지능형 인천데이터센터(IDC) 발전방향 ISP 수립	연구기관/ 책임연구원	(주)지티아이씨 / 장상조
부서/ 과제담당관	정보화담당관 / 담당관 손혜정	담당공무원	주무관 김재훈
연구방식	1. 위탁형 (√) 2. 공동연구형 () 3. 자문형 ()		
연구자 선정방식	1. 경쟁입찰(√) 2. 수의계약()	연구기간	'22.4.13. ~ 8.10.(4개월)
주요 연구결과	<ul style="list-style-type: none"> · 내·외부 환경, 관련 법령, 기술 동향, 국내·외 선진사례 등 ICT 환경 분석 · 시, 군·구, 공사·공단 정보자원 현황 및 요구사항 분석 · 비전 설정(디지털 혁신을 통한 세계 최고의 초일류 도시 인천 구현) · 민간클라우드 이용 활성화를 위한 민·관 협력 활용모델 도입 검토 · 목표 모델 3개 유형 설계(민간위탁형, 민간주도형, 자체구축형) · 단계별 클라우드 전환·통합을 위한 10개 추진과제 수립 · 10개 추진과제를 우선순위 평가하여 단계별(연도별) 추진 로드맵 수립 		
평가결과	<ul style="list-style-type: none"> · 정책연구 목적과의 부합성 <ul style="list-style-type: none"> - 디지털 뉴딜 대응과제인 행정·공공기관 정보시스템 클라우드센터 전면 전환 계획에 따른 우리시 대응방안 및 가이드라인을 제시함으로써 우리시에 최적화된 정보자원 전환·통합 추진 기반을 마련하는 등 연구 목적에 부합함 · 추진방법의 적절성 <ul style="list-style-type: none"> - 최신 트렌드 분석, 대상기관 정보자원 현황 및 설문조사, 인터뷰 등을 통한 요구사항 등을 반영하여 비전 설정, 목표모델 설계, 추진과제 및 단계별 추진 로드맵 수립 등 적절한 방법으로 용역을 수행함 · 계약 내용에의 충실성 <ul style="list-style-type: none"> - 과업지시서에 따라 환경분석, 현황조사, 비전 및 구축전략 수립, 목표모델 설계, 이행계획 및 추진 로드맵 수립 등 충실히 과업을 수행함 · 연구윤리 점검 결과 <ul style="list-style-type: none"> - KCI 문헌 유사도 종합검사 결과 평균유사율 1%, 최고유사율 3% · 연구결과의 활용 가능성 <ul style="list-style-type: none"> - 지능형 인천데이터센터(IDC) 전환 및 인천시 정보자원 클라우드 전환·통합 추진을 위한 기반 자료로 활용 · 비공개(부분공개)시 사유의 적정성 : 비공개처리 <ul style="list-style-type: none"> - 시스템 구성도, 서버/네트워크/보안장비 현황 등 정보시스템 현황이 포함되어 공개시 해킹 등 정보보안 사고 발생 우려 		
평가자	<ul style="list-style-type: none"> ○ 과제담당관(소속 및 성명) : 정보화담당관 담당관 손혜정 ○ 담당공무원(소속 및 성명) : 정보화담당관 주무관 김재훈 		

붙임: 표절 등 연구부정행위 검사 결과서(프리즘, KCI, 기타 상용시스템) 각 1부.