



데이터 센터 정책 2021

(제1차 수정안-2022)

DISTINATION UTTAR PRADESH

Invest in BIDA





우타르프라데시 데이터 센터 정책 2021 (제1차 수정안-2022)

우아르프라데시 정부 IT 및 전자부

2021년 7월 11일자 GO No. 1399/78-2-2021/10(M)/2021의 첫 번째 수정안을 포함하여 업데이트됨

내용물

| | | |
|----|--------------------------------------|----|
| 1. | 전문..... | 삼 |
| 2. | 비전, 사명, 목표..... | 삼 |
| 3. | 일반 이용 약관 | 4 |
| 4. | 정책홍보 | 4 |
| 5. | 통치..... | 4 |
| | 5.1. 노드 에이전시..... | 4 |
| | 5.2. 정책실행부 (PIU)..... | 5 |
| | 5.3. 권한을 부여받은 위원회 | 5 |
| | 5.4. 특별 태스크 포스..... | 5 |
| 6. | 정의 | 5 |
| | 6.1. 데이터 센터 파크 | 5 |
| | 6.2. 데이터 센터 장치..... | 5 |
| | 6.3. 데이터 센터 파크 개발자 | 5 |
| | 6.4. 엣지 데이터 센터..... | 5 |
| | 6.5. 인정 교육..... | 6 |
| | 6.6. 특수 목적 차량 (SPV)..... | 6 |
| 7. | 재정적 인센티브..... | 6 |
| | 7.1. 데이터 센터 공원..... | 6 |
| | 7.2. 데이터 센터 장치..... | 7 |
| | 7.3. 중소기업/스타트업 | 8 |
| | 7.4. 엣지 데이터 센터 (EDC)..... | 8 |
| | 7.5. CoE(Center of Excellence) | 9 |
| 8. | 비금전적 인센티브..... | 9 |
| | 8.1. 미션 크리티컬 인프라 | 9 |
| | 8.2. 물 공급 | 9 |
| | 8.3. 건축 규범의 특별 조항 | 9 |
| | 8.4. 전기 공급 | 10 |
| | 8.5. 기타 지원..... | 11 |
| 9. | 약어..... | 12 |

1. 서문

인도의 데이터 소비량은 사상 최고 수준입니다. 데이터 트래픽과 소비의 급격한 증가는 데이터 스토리지 수요를 주도하고 있으며 국내 데이터 센터 시장의 확장으로 이어지고 있습니다. 세계 데이터에서 인도의 점유율은 약 20%로 추산됩니다.

데이터 저장 용량은 2%에 불과합니다.

최근 추정에 따르면 인도의 375메가와(MW) 데이터 센터 용량이 빠르게 증가하고 있으며 2025년 말까지 750MW 이상의 용량이 추가될 것으로 예상됩니다. 이러한 용량 추가

이 분야의 미래 발전을 촉진하려면 49억 달러에 달하는 그린필드 투자가 필요할 것입니다. 인도 정부의 데이터 현지화 의무화로 인해 데이터 센터 사업에 대한 투자가 더욱 늘어날 가능성이 높습니다.

Uar Pradesh 주는 항상 IT/ITeS 부문에서 Noida를 보유한 주요 플레이어였습니다.

국내 주요 IT 클러스터 중 하나입니다. 노이다는 선도적인 IT 및 전자 부문에 대한 투자를 통해 계획되고 통합된 현대 산업 도시로 부상했습니다.

전 세계 플레이어.

또한 주 정부의 초점은 IT 지원 공공 전달 시스템에 점점 더 의존하고 있어 거버넌스의 투명성이 향상되고 시민들에게 서비스가 신속하게 전달됩니다.

다양한 전자 거버넌스 서비스와 온라인 서비스 제공 플랫폼으로 인해 주 정부가 이러한 데이터 센터에 대한 클라우드 스토리지의 주요 소비자로 변모하고 있습니다.

이 정책은 주에서 데이터 센터 산업이 번창할 수 있도록 도움이 되는 정책 환경을 구축하는 것을 목표로 합니다. 지역적 이점, 강력한 IT 생태계, 쉽게 고용할 수 있는 우수한 인재는 우아르프라데시를 데이터 센터 산업에 대한 투자를 위한 유망한 목적지로 유지하는 핵심 요소 중 일부입니다.

2. 비전, 미션, 목표

2.1 비전

우아르프라데시를 데이터센터 산업의 우선 투자처로 확립

2.2 임무

글로벌 및 인도 기업의 투자를 유치하여 주 내 세계적 수준의 데이터 센터 생태계를 구축하고 데이터 센터 산업의 현지화를 지원하기 위해 중소기업/스타트업을 육성합니다.

2.3 목표

주에서 900MW 데이터 센터 산업 개발

주에 INR 30,000 Crores 상당의 투자를 유치하려면

최소 8개 이상의 최첨단 민간 데이터센터 파크를 구축합니다.

3. 일반 이용 약관

나. 이 정책은 통지일로부터 5년 동안 유효하거나 우아르프라데시 정부가 새로운 정책/수정안을 도입하는 날 중 더 빠른 날짜까지 유효합니다.

ii. 정책은 본 정책 공지 이후 제출된 제안에 적용됩니다. 보험기간 내에 투자가 이루어져야 하며, 상업 생산도 개시되어야 합니다. 정책에 따라 구성된 권한 있는 위원회는 정책 기간 연장을 결정해야 합니다. 단, 보험 종료 전 3년 이내에 LOC가 발행된 경우에는

그런 다음 LOC 발행일로부터 3년 동안 상업 생산을 시작할 수 있습니다.

iii. 정책 통지일에 이미 투자가 시작된 제안은 정책에 대한 비재정적 인센티브를 받을 수 있습니다.

iv. 본 정책에 따른 금전적 인센티브 및 혜택은 Leer 출시 이후부터 적용됩니다.

편안. 그러나 비금전적 인센티브는 승인서가 공개된 후에 적용됩니다.

v. 본 정책에 따른 용어 또는 조항의 해석과 관련된 의심 사항은 참조됩니다.

설명/해결을 위해 Uar Pradesh 정부의 IT 및 전자부에 문의하십시오.

주 정부의 결정은 최종적이며 모든 사람에게 구속력을 갖습니다.

vi. 투자자는 중앙 및 중앙으로부터 동일한 책임자에게 재정적 인센티브를 청구할 수 없습니다.

주 정부 둘 다.

vii. Uar Pradesh의 데이터 센터 장비 제조업체는 다음에 따라 인센티브를 받을 수 있습니다.

UP 전자 제조 정책 2020에서 적격 제품으로 언급된 UP 전자 제조 정책 2020.

4. 정책 홍보

Markeng 및 브랜딩 전략은 주 내 AR ACNG 투자를 위한 국내/국제 포럼에서 정책을 홍보하기 위해 프로젝트 관리 유닛(PMU)에 의해 공식화되어야 합니다. Nodal Agency의 감독하에 PMU는 다음 작업을 처리합니다.

나. 데이터 센터 산업에 대한 대규모 투자를 위한 우선 목적지로 주를 홍보합니다.

ii. 정책을 홍보하기 위해 국내외 회의, 정상회담, 로드쇼 및 행사를 조직하고 참여합니다.

iii. 인쇄 매체, 전자 매체, 소셜 미디어를 활용하여 DC에 대한 주의 열의에 대한 인식 제고
산업

5. 거버넌스

5.1. Nodal Agency는 정부

IT 전자부 산하의 Nodal Agency입니다. Uar Pradesh의 데이터 센터 정책 2021의 효과적인 시행을 위해 지명될 것입니다. Nodal Agency는 데이터 센터 생태계의 지속적인 성장을 위한 유리한 정책 환경을 조성하는 일을 담당합니다.

상태. Nodal Agency는 "Nivesh Mitra" 포털을 활용하여 투자가 적절한 청산을 이용할 수 있는 단일 창구 시스템 역할을 할 것입니다. Nodal Agency는 또한 전용 프로젝트 관리 유닛(PMU)을 설립할 예정입니다.

투자 프로모션을 관리하기 위해 아웃소싱된 전문가/컨설턴트로 적절한 인력을 확보함
정책의 효과적인 이행을 승인하고 보장합니다.

5.2. 정책 구현 단위(PIU)

IT전자부 사무총장을 위원장으로 하는 PIU를 둔다.

Nodal Agency의 업무를 감독합니다. PIU는 본 규정의 효과적인 이행을 담당합니다.

투자 제안 승인, 인센티브 지급, 권한 있는 위원회에 대한 추천 등을 포함한 정책. PIU의 기타 책임에는 정부 오락 시설과의 조정, 업계 협회, 이해 관계자, 기업과의 참여, 정책 홍보 등이 포함됩니다.

5.3. 권한 있는 위원회 정책의 효과적인 이행

을 모니터링하기 위해 사무총장이 의장직을 맡은 주 차원의 권한 있는 위원회를 설치해야 합니다. 위원회 현장은 정책의 효과적인 이행과 모든 수준에서 투자자 문제의 단순한 해결과 관련된 부서 간 조정과 관련됩니다. INR 200 Cr 이상의 가치가 있는 프로젝트에는 다음이 적용됩니다.

Empowered Committee의 추천에 대한 주 내각의 승인.

5.4. 특별대책반 소방서 등 다수의

부서를 대표하여 특별반을 구성한다.

안전, 공공 사업부, 도시 계획, 오염 방지 등 새로운 동향을 연구합니다.

채택된 규제 규범의 개선을 제안하기 위한 업계 및 기술 표준

DC 정책에서 주 규정이 최고의 산업 표준에 맞춰 유지되도록 합니다.

태스크포스의 권고사항은 정부 관계자를 통해 정책에 따라 시행되어야 합니다.

6. 정의

6.1. 데이터센터 파크

locan 데이터 센터 장치에 대한 최소 40MW 데이터 센터 용량은 다음에서 고려됩니다.

데이터센터파크의 정의

6.2. 데이터 센터 유닛

데이터 센터 유닛(> 2MW 및 <40 MW 용량)은 건물 내 전용 보안 공간입니다.

컴퓨팅 및 네트워킹 장비가 집중된 중앙 집중식 위치

대량의 데이터를 수집, 저장, 처리, 배포하거나 이에 대한 액세스를 허용합니다. Capve 데이터 센터는 이 정책에 따라 고려되지 않습니다.

6.3. 데이터센터 파크 개발자(Data Center

Park Developer) 데이터센터 파크 개발자는 토지, 공원 면적(상하수, 도로, 주차, 녹지 등)을 포함하는 DC 공원 시설을 구축하고 DC 필수품 제공을 담당하는 주체입니다.

설정/장비(예: 전기, 네트워크/광섬유 연결, 기계 전기 및 배관 장비(MEP) 등).

6.4. 엣지 데이터센터(Edge

Data Center) 엣지 데이터센터는 최소 50KW, 최대 2MW 용량의 데이터센터로 데이터를 생성하고 생성하는 사람, 장비/기계, 프로세스 와 가까운 엣지 위치에 구축됩니다.

대기 시간을 최소화하고 대역폭 요구 사항을 최소화하여 비용을 절감함으로써 맥주 사용자 경험을 위한 데이터를 활용합니다.

6.5. 승인 Leer 승인 Leer는 투자 제안 심의

후 정책 구현 단위(PIU)의 추천에 대해 Nodal Agency에서 발행됩니다. 위에 언급된 승인서는 투자 제안이 LOC의 최종 승인을 얻지 못한 경우 무효로 간주됩니다.

6.6. 특수 목적 차량(SPV)

SPV는 데이터 센터 파크를 개발 및/또는 운영하기 위해 데이터 센터 정책 2021에 따라 승인된 데이터 센터 파크가 회사법 2013에 따라 통합한 별도의 법인입니다.

7. 재정적 인센티브

7.1. 데이터 센터 공원

데이터 센터 파크 개발자에게는 다음과 같은 재정적 인센티브가 제공됩니다.

가) 이자보조금

연간 INR 10 Crore에 따라 7년 동안 연간 이자의 최대 60%까지 이자 보조금을 상환하며, 공원당 전체 한도는 INR 50 Crore입니다.

b) 토지 보조금

나. 토지 구입/임대 시 현행 부문 요율의 25% 토지 보조금이 제공됩니다.

Madhyanchal 및 Paschimachal 지역의 주 기관.

ii. 토지 구입/임대 시 현행 부문 요율의 50% 토지 보조금이 제공됩니다.

Bundelkhand 및 Purvanchal 지역의 주 기관.

iii. 위 (i) 및 (ii)에서 제공되는 토지 보조금은 총 사업비 또는 INR의 7.5%로 제한됩니다.

75억 중 더 적은 금액.

iv. Solar Park를 위한 농지 임대는 세법에 따라 허용됩니다.

v. 토지 보조금은 주 정부가 프로젝트 상업화 이후 단계적으로 토지 면적에 비례하여 해당 당국에 지급해야 합니다.

정책 기간. 당국은 기업의 지급 계획에 대한 보조금을 조정해야 한다.

vi. 이 보조금은 정책을 통보받은 최초의 8개 DC 공원에만 제공됩니다.

vii. DC 공원 개발자가 보조금을 이미 사용한 경우 DC 공원 내에서 운영되는 DC 장치에는 토지 보조금이 적용되지 않습니다.

viii. 제안된 토지 보조금은 데이터 센터 공원 설립에만 적용됩니다. 태양광 발전소가 데이터 센터 공원/유닛과 함께 설립되는 경우, 태양광 발전소를 위해 사용되는 비례 토지에 대해서는 토지 보조금이 적용되지 않습니다.

c) 인지세

나. 토지 구매/임대 시 첫 번째 거래(DC Parks의 당국/토지 소유자)에 대한 인지세 100% 면제 및 두 번째 거래(DC Park에서 DC Units)에 대한 50% 면제가 가능합니다.

ii. 인지세 면제는 상업 운영 개시 시 해제되는 은행 보증에 대해 면제됩니다.

d) 전력 공급

나. 이중 그리드 라인 전원 공급 장치: 이중 전력 그리드 네트워크는 이 정책이 발표된 이후 주에 설립된 처음 8개의 DC 파크에 제공되어야 하며, 그리드 하나(두 개 중 낮은 것)의 비용은 다음과 같이 DC 파크에 상환됩니다. IT전자부서, 기타 그리드 비용은 DC파크가 부담한다.

이중 그리드 전원 공급 장치는 다른 데이터 센터 파크에 적용되는 요금으로 요청 시 제공됩니다. 이전에 승인되었지만 정책 제한으로 인해 이중 그리드 인센티브가 거부된 기존 투자는 요청 시 이 조항에 따라 적격하게 됩니다.

ii. 전송 및 운송 비용:

주 내 전력 판매에 대한 운송 비용/송신 비용의 50% 면제는 다음과 같습니다.

프로젝트 개시일로부터 25년 동안 제공됩니다.

프로젝트 시운전일로부터 25년 동안 주간 판매에 대한 주내 전송 시스템에 대한 헐링 비용/전송 비용이 100% 면제됩니다.

5년 동안 주 외부로부터 에너지를 수입하는 경우 주 내 시스템 전송 요금이 100% 면제됩니다. 보험기간(5년) 내에 위탁된 사업에만 적용됩니다.

7.2. 데이터 센터 장치

데이터 센터 장치에는 다음과 같은 재정적 인센티브가 제공됩니다.

a) 자본 보조금

DC 단위는 토지와 건물을 제외한 고정 자본 투자(FCI)에 대해 최대 INR 20 Crores까지 7% 자본 보조금을 받을 수 있습니다.

연간 한도는 INR로 10년 이내에 동일한 금액이 지급됩니다.

2억.

b) 토지 보조금

나. 토지 구입/임대 시 현행 부문 요율의 25% 토지 보조금이 제공됩니다.

Madhyanchal 및 Paschimachal 지역의 주 기관.

ii. 토지 구입/임대 시 현행 부문 요율의 50% 토지 보조금이 제공됩니다.

Bundelkhand 및 Purvanchal 지역의 국가 기관

iii. 위 (i) 및 (ii)에서 제공되는 토지 보조금은 총 사업비 또는 INR의 7.5%로 제한됩니다.

75억 중 더 적은 금액.

- iv. Solar Park를 위한 농지 임대는 세법에 따라 허용됩니다.
- v. 토지 보조금은 주 정부가 해당 프로젝트의 상업화 이후 단계적으로 토지 면적에 비례하여 해당 당국에 지급해야 합니다.
- 정책 기간. 당국은 기업의 지급 계획에 대한 보조금을 조정해야 한다.
- vi. DC 공원 개발자가 보조금을 이미 사용한 경우 DC 공원 내에서 운영되는 DC 장치에는 토지 보조금이 적용되지 않습니다.

vii. 제안된 토지 보조금은 데이터 센터 유닛을 설치하는 데에만 적용됩니다. 태양광 발전소가 데이터 센터 공원/유닛과 함께 설립되는 경우, 태양광 발전소를 위해 사용되는 비례 토지에 대해서는 토지 보조금이 적용되지 않습니다.

c) 인자세

나. 첫 번째 거래(당국/토지 소유자에서 DC 단위로)에 대한 인자세 100% 면제 및 두 번째 거래(DC 공원에서 DC 단위로)에 대해 50% 면제가 DC 단위에 대한 토지 구매/임대에 제공됩니다.

ii. 인자세 면제는 상업 운영 개시 시 해제되는 은행 보증에 대해 면제됩니다.

d) 전력 공급

나. 전기세: 상업 운영 개시 후 10년 동안 전기세 100% 면제가 제공됩니다.

ii. 이중 그리드 라인 전원 공급 장치: 이중 그리드 전원 공급 장치는 요청 시 제공됩니다.
해당 요금.

iii. 전송 및 운송 비용:

주 내 전력 판매에 대한 운송 비용/송신 비용의 50% 면제는 프로젝트 시운전일로부터 25년 동안 제공됩니다.

프로젝트 시운전일로부터 25년 동안 주간 판매에 대한 주내 전송 시스템에 대한 훨링 비용/전송 비용이 100% 면제 됩니다.

5년 동안 주 외부로부터 에너지를 수입하는 경우 주 내 시스템 전송 요금이 100% 면제됩니다. 보험기간(5년) 내에 위탁된 사업에만 적용됩니다.

7.3. 중소기업/스타트업

클라우드 비즈니스에서 혁신적인 솔루션을 제공하는 UP 기반 데이터 센터 중소기업/스타트업은 다음과 같습니다.
UP MSME 정책 또는 UP 스타트업 정책에 따라 인센티브를 받을 수 있습니다.

7.4. 엣지 데이터 센터(EDC)

단일 제안으로 최소 25개의 엣지 데이터 센터를 UP에 설치하도록 제안된 경우 DC 장치에 제공되는 이점은 EDC에도 제공됩니다.

7.5. CoE(Center of Excellence)

정책은 CoE(Center of Excellence) 형태로 세계적 수준의 인프라를 구축하는 것을 구상하고 있습니다. 데이터 센터 산업의 연구, 혁신, 기업가 정신 및 스타트업 문화를 장려합니다.

정책의 목표는 평판이 좋은 학계 및/또는 업계 협회/업계 또는 이 분야의 R&D에 참여하는 기타 정부/민간 기관과 협력하여 우수 센터를 설립하는 것입니다.

총 CoE 프로젝트 비용의 최대 50%(최대 10 Cr.)는 UP 정부에서 부담합니다.

권한을 부여받은 위원회는 CoE 설립을 위한 제재 권한을 부여할 권리가 있습니다.

8. 비금전적 인센티브

8.1. 임무 핵심 인프라 주의 DC 산업은 필수 서비스 및 유지 관리법(ESMA)에 따라 필수 서비스 제공자로 분류됩니다.

8.2. 산업 지역 개발 기관 지역

의 단위에 대한 물 공급은 연중 무휴 24시간 중단되지 않도록 보장합니다.

DC 파크 내부와 외부의 데이터 센터 장치에 물을 공급합니다. 또한 DC 공원에는 공통 인프라의 일부로 수처리 공장을 설치해야 합니다.

8.3. 건축 규범의 특별 조항 i. 전대: DC 공원은 전대 또는

양도 비용 없이 토지/건물을 DC 단위/SPV에 전대할 수 있습니다. 위의 수수료/요금을 부과할 권리는 존중됩니다.

Uttar Pradesh 산업 지역 개발법 1976에 따른 산업 당국. 이와 관련하여 정부는 어떠한 재정 지원도 제공하지 않습니다.

ii. 바닥 면적 Rao: DC 공원 및 유닛은 $3.0 + 1.0$ (구매 가능) FAR에 허용됩니다. 최하부

DG 세트 설치에 사용되는 주차, 보관 및 공간은 FAR의 일부로 간주되지 않습니다. 허용 FAR 이상으로 건축법에 규정된 서비스 FAR 한도는 DG 세트 설치에 필요한 추가 공간을 제공하기 위해 40%까지 확장됩니다. 그러나, 동안

당국의 건축 조례에 따라 최소 완료 규범 준수를 고려하여 DC 공원/단위는 최소 완료 규범 준수를 목적으로 포함된 DG 세트 설치를 위해 FAR을 허용하고 추가 서비스 FAR을 이용할 수 있는 옵션을 갖습니다. 그래서 이후 단계에서 제공됩니다.

iii. 병렬 완료: 데이터 센터 공원은 점유 목적으로 해당 당국으로부터 병렬 완료 인증서를 받을 수 있으며 관련 당국이 정할 수 있는 조건 및 규정에 따라 최소 완료 기준을 충족하지 않고 상업적 용도로 사용할 수 있습니다..

iv. 바닥에서 천장까지의 높이(1층): 중이층이 없고 전체 높이 규정과 적합한 구조 및 화재 안전 규정을 준수하는 경우 바닥에서 천장 높이에 제한이 없습니다.

v. 지붕에 냉각기 설치: 지붕에 냉각기를 포함하지 않고 설치할 수 있습니다.

FAR이지만 인도 공항 당국의 구조적 안전 및 허가가 적용됩니다.

vi. 주차 완화: DC 공원/유닛에 대한 주차 공간 요구 사항은 공개 공간에 주차가 제공되는 경우 전체 건축 면적의 5%입니다. 이러한 주차 완화 조치는 다음과 같은 경우 취소됩니다.

토지는 DC 공원/유닛 운영 이외의 다른 목적으로 사용됩니다. 또한 DC 공원/유닛은 예상 교통량에 대한 사업을 제공하고 해당 당국에 다음 사항을 알려야 합니다.

교통량 증가로 인해 필요한 경우 추가 주차 공간을 제공하기로 약속했습니다.

vii. 경계벽: DC 공원/유닛은 최대 3.6m 높이의 경계벽과 'Y' 울타리 높이 600mm를 건설하는 것이 허용됩니다.

viii. 건물 내 개방: DC 공원/단위는 건물 및 화재 안전 규정을 준수하고 현대적인 소방 시설을 갖춘 최소 개수의 창문을 설치할 수 있어야 합니다.

건물 내에 설치된 장비.

ix. 다중 레벨 DG 스태킹: 다중 레벨 DG 스태킹을 포함한 DG 세트 설치는 화재 안전부의 NOC에 따라 허용됩니다.

엑스. 지상 적용 범위: DC 공원/유닛에는 최대 60%의 지상 적용 범위가 허용됩니다. 할당 시 아직 허용되지 않은 경우, 구매 가능한 기준으로 최대 60%까지 추가 토지 적용 범위를 사용할 수 있습니다.

xi. DC 파크 입구의 인프라: 산업 지역 개발을 고려하여 주에 설립되는 DC 파크에 필수 인프라(전기, 물, 하수, 도로)를 제공해야 합니다.

당국에서 토지를 구입하는 모든 곳의 당국.

8.4. 전기 공급

나. 개방형 접근: 공개 시장에서 가장 경쟁력 있는 가격으로 전력을 구매할 수 있도록 DC 공원 외부에서 운영되는 DC 장치에 대해 개방형 접근이 허용됩니다.

ii. 교차 보조금 추가 요금(CSS) 가시성: 상업 운영을 시작하는 DC 장치의 첫 해에 적용되는 교차 보조금 추가 요금은 개방 수준의 최대 20% 까지 선형 비율로 5년에 걸쳐 점진적으로 인하되어야 합니다. 예를 들어, 첫 해에 단위에 적용되는 추가 요금이 단위당 x 인 경우 두 번째 해에 적용되는 추가 요금은 $0.8x$, 세 번째 해에는

0.6배, 4년차는 0.4배, 5년차부터는 0.2배가 됩니다.

iii. 배전 라이센스: DC 파크 개발자/운영자는 이와 관련하여 UPERC가 발행한 규정에 따라 DC 파크 내에서 전력 배전 및 소비에 대한 라이센스를 구할 수 있습니다.
나에게서 나에게.

iv. 간주 프랜차이즈 지위: DC 유닛은 UPERC 규정의 속임수에 따라 간주 프랜차이즈 지위를 획득할 수 있는 기회를 갖습니다. 이를 통해 내부 고객에게 고품질 전원 공급을 보장하기 위한 보조 계량이 용이해집니다.

v. 24X7 전원 공급 장치는 다음 요구 사항에 따라 DC 파크 및 DC 장치에 제공되어야 합니다.
Park/Unit에서 전용 전원 공급 장치를 배치합니다.

vi. 은행 수수료: UPERC 규정의 은행 조항에 따라 해당 국가 유통 회사 직원의 확인을 거쳐 매 회계연도마다 에너지 은행이 허용됩니다. DC 장치 시운전 시 시행되는 규정은 다음과 같습니다.

해당 단위에는 25년 동안 적용됩니다. DC 산업은 주 외부에서 재생 에너지를 수입하고 해당 주에서 금융 시설을 이용할 수 있도록 자유롭게 허용됩니다.

vii. 전원 공급 장치 확대: 기술적 조건에 따른 UPPCL 및 DISCOM
배전 시스템을 통해 DC 공원/유닛에 대한 전력 공급(MVA 단위)을 늘릴 수 있습니다.
공급 코드에 규정된 대로 해당 전압 레벨에 대한 허용/수축 부하를 초과합니다.

8.5. 기타 지원

나. 비방해 조항: 확실한 비즈니스 연속성을 제공하기 위해 개발자는

투자를 완료하고 해당 당국으로부터 완전한 증명서를 얻었으며 임대 임대료를 전액 지불했습니다. 해당 DC 단위의 당국 규범/조례에 따라 위반한 경우 임대 계약을 취소하기 위해서는 당국 이사회인 승인이 전제 조건이 됩니다..

ii. 공공 조달 우선권: 이 정책에 따라 등록된 DC 장치/EDC는 정부 부처 및 산하 기관의 클라우드 스토리지 공공 조달에서 우선권을 받을 수 있습니다.

대행사는 대부분의 경쟁력을 갖추고 있습니다.

iii. 3개 Shi 작업: DC 부서는 여성 직원의 안전 및 보안과 관련하여 필요한 예방 조치를 취한다는 조건 하에 3개 Shi 모두에서 연중무휴 24시간 작업과 여성 고용을 허용해야 합니다.

iv. 자체 인증: 데이터센터 기업은 다음 법률에 따라 검사가 면제됩니다.

특정 불만사항으로 인해 발생하는 조사를 금지하는 규정에 따라 규정됩니다. 이들 단위 규정된 형식으로 자체 인증서를 제출하는 것이 허용됩니다.

공장법

출산 혜택법

상점 및 시설법

계약노동(규제 및 폐지)법

임금지급법

최저임금법

고용교환(공석의 강제 통지)법

9. 약어

| | | |
|-----|-------|-------------------|
| 1. | CSS | 교차 보조금 추가 요금 |
| 2. | DC | 데이터 센터 |
| 삼. | DG | 디젤 발전기 |
| 4. | EC | 권한이 부여된 위원회 |
| 5. | EDC | 엣지 데이터 센터 |
| 6. | 에스마 | 필수 서비스 및 유지 관리법 |
| 7. | 멀리 | 바닥면적 라오 |
| 8. | FCI | 고정 자본 투자 |
| 9. | Gol | 인도 정부 |
| 10. | GoUP | 우아르프라데시 정부 |
| 11. | INR | 인도 나오날 루피 |
| 12. | 중소기업 | 영세, 중소기업 |
| 13. | MW | Megawa |
| 14. | PMU | 프로젝트 관리 부서 |
| 15. | 더 | 정책수행부서 |
| 16. | SPV | 특수 목적 차량 |
| 17. | UPERC | 우아르프라데시 전기 규제 위원회 |



정보기술전자학과

우아르프라데시 정부

UP Electronics Corporaon을 정책 구현 단위(PIU)의 노드 기관으로 사용

주소: 10-Ashok Marg, Lucknow-226001 전화번호:

0522-2286808, 2286809, 2286812 이메일:

info@itpolicyup.gov.in

웹사이트: itpolicyup.gov.in

부인 성명

본 '데이터센터 정책 2021' 문서는 원본을 번역한 것입니다.

힌디어가 아닌 사용자의 편의를 도모하고 더 넓은 범위를 제공하기 위한 힌디어입니다.

번역의 정확성을 보장하기 위해 최대한의 주의를 기울였지만,

그러나 여기에 제공된 조항의 해석에 차이가 있는 경우,

'원본' 공표된 힌디어 버전이 우선합니다.