

Passport Seva Programme V2.0

January 07, 2022

பாஸ்போர்ட் சேவா திட்டம் V2.0

ஜனவரி 07, 2022

பாஸ்போர்ட் சேவா திட்டத்தின் (PSP-V2.0) இரண்டாம் கட்டத்திற்கான ஒப்பந்தத்தில் வளையுறவு அமைச்சகம் இன்று M/s உடன் கையொழுத்திட்டது. டாடா கன்சல்டன்சி சர்வீசஸ் லிமிடெட், எங்கள் மதிப்புமிக்க பங்குதாரர், திட்டத்திற்கான சேவை வழங்குநராக அவர்களை நியமிக்கிறது.

PSP-V2.0 என்பது PSP-V1.0 என்ற மின்-ஆளுமனை கருவியின் தொடர்ச்சி மற்றும் விரிவாக்கம் ஆகும், இது கூடுதலாக பாஸ்போர்ட் தொடர்பான சேவைகளை வழங்குவதில் முன்னோடியில்லாத மாற்றத்தை அறிமுகப்படுத்தியது.

நிறைவுபடுத்தப்பட்ட செயல்முறைகள் மூலம் வசதியான சமூகத்தில் கூடுதலாக அணுகக்கூடிய, சரியான நேரத்தில், வளையுறவு, அதிக அணுகக்கூடிய மற்றும் நம்பகமான தளத்தின் மீது கவனம் செலுத்தப்பட்டது; மற்றும் உறுதியான, பயிற்சி பெற்ற மற்றும் ஊக்கமளிக்கும் பணியாளர்கள். கூடுதலாக இடமேகம், தொழில்நுட்ப மாதிரியும், அழைப்பு மையங்கள், பயிற்சி மற்றும் மாற்றம் மேலாண்மை போன்ற ஆதரவு செயல்பாடுகள் சேவை வழங்குநரால் வழங்கப்படுவதை திட்ட வடிவமைப்பு உறுதி செய்தது, மேலும் பாஸ்போர்ட் வழங்கும் செயல்பாட்டில் அரசு அனைத்து இறையாண்மை மற்றும் பாதுகாப்பு தொடர்பான செயல்பாடுகளையும் தொடர்ந்து செயல்படுத்தியது.

நாடு முழுவதும் பொது வணிக அலுவலகங்களின் எண்ணிக்கை அதிகரித்துள்ளது. பாஸ்போர்ட் சேவா கந்திரா (பிஎஸ்கே) அல்லது போஸ்ட் ஆபீஸ் பாஸ்போர்ட் சேவா கந்திரா (பிஓபிஎஸ்கே) இல்லாத ஒவ்வொரு லோக்சபா தொகுதியிலும் சேவா கந்திராவை திறக்க அமைச்சகம் செயல்பட்டு வருகிறது. இன்றுவரை 93 PSKகள், 428 POPSKகள் மற்றும் 36 பாஸ்போர்ட் அலுவலகங்கள் செயல்படுகின்றன. இந்த திட்டம் சமீபத்தில் 176 க்கும் மேற்பட்ட இந்திய பணிகள் / பதவிகளுடன் உலகளாவிய பாஸ்போர்ட் சேவா திட்டத்தின் (GPSP) மூலம் இணைக்கப்பட்டுள்ளது, இது இந்திய பாலம்பெயர்ந்தோருக்கு பாஸ்போர்ட் சேவைகளை தடையற்ற விநியோகத்தை வழங்குகிறது.

PSP-V 2.0 இன் முக்கிய கூறுகள் அதிநவீன பிஐட்டல் சூற்றுச்சமூக அமைப்பை அமைத்தல், பல்வேறு பங்குதாரர்கள் மற்றும் தரவாத்தளங்களுக்கிடையில் செயல்முறை மாறுசீரமைப்பு மற்றும் ஒருங்கிணைப்பு, கூடுதலாக இடமேகத்தை மேம்படுத்துதல், தொழில்நுட்பத்தை மேம்படுத்துதல், சிறந்த நடவடிக்கைகளை ஏற்றுக்கொள்வது மற்றும் தரவு பாதுகாப்பை வலுப்படுத்துதல். தரவு மையங்கள், தரவாத்தளம் மற்றும் பயன்பாட்டு மென்பொருள் போன்ற மூலோபாய

சொத்துக்கள் உட்பட பாதுகாப்பு அம்சங்கள் அரசாங்கத்திற்குச் சொந்தமானதாக இருக்கும். பயோமெட்ரிக்ஸை உள்ளடக்கிய கணினி மூழுவதும் கடுமையான அணுகல் கட்டுப்பாடுகள் இருக்கும். பிஜிட்டல் மாகப்பில், இந்தத் திட்டம் தரவு மயம், பரேடர் மீட்பு மயம் மற்றும் அரசுப் பாதுகாப்புக் களஞ்சியத்தை அனதைத்து PSKகள்/POPSKகள், பாஸ்போர்ட் அலுவலகங்கள் மற்றும் கப்பலில் உள்ள இந்தியப் பணிகள்/பதிவுகள் ஆகியவற்றுடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளது, பாஸ்போர்ட் வழங்கும் சூற்றுச்சுழல் அமைப்பு மூழுவதும் இயங்கும் பாஸ்போர்ட் செயலாக்கத்திற்கான மின்னணு கோப்பு முறைமை. மற்றும் அதிநவீன நெட்வொர்க் செயல்பாட்டு மயம் (NOC) மற்றும் பாதுகாப்பு செயல்பாட்டு மயம் (SOC) மூலம் 24x7x365 கண்காணிப்பு மற்றும் மேற்பார்வை.

அரசு முதல் குடிமக்கள் (G2C) சேவைகளின் தரத்தை தொடர்ந்து மேம்படுத்த வண்பியதன் அவசியத்தையும், தகவல் தொழில்நுட்பம் மற்றும் பிஜிட்டல் ஊடகங்கள் மூலம் நல்லாட்சிக்கான மந்திரத்தையும் உணர்ந்து, பாஸ்போர்ட் சேவா திட்டம் பயோமெட்ரிக்ஸ், செயற்கை நுண்ணறிவு, அட்வான்ஸ் டேட்டா அனலிடிக்ஸ் ஆகியவற்றைப் பயன்படுத்தி தொழில்நுட்பத்தை மேம்படுத்தும். Chat-Bot, Auto-response, Natural Language Processing, Cloud Enablement. மேம்படுத்தப்பட்ட வாடிக்கையாளர் திருப்தி, அதிகரித்த பாதுகாப்பு மற்றும் குடிமக்களின் அடுத்த நிலை அனுபவத்திற்கான இ-பாஸ்போர்ட்டுகள் மேம்படுத்தப்பட்ட PSP-V 2.0 இல் வளையிடப்படும். பாஸ்போர்ட் சேவா திட்டம் என்பது குடிமக்களை மையப்படுத்திய மின்-ஆளுமதைத் தளமாகும். கடவுச்சீட்டு சேவா திட்டத்தின் வழிகாட்டும் கோட்பாடாக பதிலளிக்கக்கூடிய, அக்கறையுள்ள, அக்கறையுள்ள, மற்றும் வளையிடத்தன்மையின் பண்புக்கூறுகள் தொடரும்.

நியூ டெல்லி
ஜனவரி 07, 2022

DISCLAIMER: This is an approximate translation. The original is available in English on MEA's website and may be referred to as the official press release.