
ECHIPAMENTE IT SECURITATE CIBERNETICĂ

I.D.: 103009737

Data
publicarii 20.09.24

Coduri CPV 48732000-8

Pretul 174.211,00 RON - 174.211,00 RON
estimativ: 161.922,00 RON - 161.922,00 RON

Descriere: Îmbunătățirea infrastructurii IT prin achiziționarea de servere și întărirea securității cibernetice atât din punct de vedere al componentelor hardware cât și a celor software, conformarea la Legea nr. 362/2018 - Directiva NIS și cerințele standardului ISO-27001 prin reducerea majoră a suprafeței de atac, îmbunătățire semnificativă a protecției și monitorizării traficului din rețeaua intranet și internet precum și protejarea perimetrală a rețelei împotriva atacurilor informatice. Realizarea unui Sistemul de securitate cibernetică cu firewall de generație nouă NGFW integrată cu swith-uri cu management, prin care se îndeplinesc cerințele la zi pentru filtrarea și monitorizarea perimetrală a traficului și pentru realizarea de conexiuni sigure și protejate între sistemul informatic de procesare zboruri / pasageri al ATTM cu serverele / bazele de date ale companiilor aeriene conform cerințelor actuale. Integrarea unui program informatic de analiză automat care asigură vizibilitate asupra dispozitivelor, sistemelor și utilizatorilor rețelei ATTM și care furnizează date de jurnal despre amenințări și analiza evenimentelor în timp real și istorice. Furnizează rapoarte și informații despre riscuri, vulnerabilități și încercări de atac. Efectuarea procesului de backup pentru angajații ATTM prin punerea la dispoziția angajaților a unui spațiu de stocare pentru asigurarea integrității datelor , respectiv salvării lor într-un sistem de backup, astfel încât în cazul în care unitatea de lucru se distruge, se strică irecuperabil, datele rămân salvate și în spațiul de stocare extern calculatorului. Aceasta soluție de back-up trebuie sa fie un instrument destinat stocarii constante, pe termen lung, a tuturor datelor necesare, pentru a putea fi accesate rapid, la nevoie, parte unui plan de continuitate al afacerii și de recuperare în caz de dezastru. Realizarea unui sistem intranet prin care angajații ATTM realizează distribuția și controlul procedurilor (edițiile în vigoare, reglementări , manuale, proceduri, etc) cât și pentru asigurarea unui control în scopul protejării documentelor/datelor/informațiilor și îmbunătățirea procesului de management al documentelor. Asigurarea unei autentificări prin factor dual pentru administratori folosind token-uri software dedicate pentru acces administrativ la Firewall și VPN. Îmbunătățirea infrastructurii IT prin achiziționarea de servere și întărirea securității cibernetice atât din punct de vedere al componentelor hardware cât și a celor software, conformarea la Legea nr. 362/2018 - Directiva NIS și cerințele standardului ISO-27001 prin reducerea majoră a suprafeței de atac, îmbunătățire semnificativă a protecției și monitorizării traficului din rețeaua intranet și internet precum și protejarea perimetrală a rețelei împotriva atacurilor informatice. Realizarea unui Sistemul de securitate cibernetică cu firewall de generație nouă NGFW integrată cu swith-uri cu management, prin care se îndeplinesc cerințele la zi pentru filtrarea și monitorizarea perimetrală a traficului și pentru realizarea de conexiuni sigure și protejate între sistemul informatic de procesare zboruri / pasageri al ATTM cu serverele / bazele de date ale companiilor aeriene conform cerințelor actuale. Integrarea unui program informatic de analiză automat care asigură vizibilitate asupra dispozitivelor, sistemelor și utilizatorilor rețelei ATTM și care furnizează date de jurnal despre amenințări și analiza evenimentelor în timp real și istorice. Furnizează rapoarte și informații despre riscuri, vulnerabilități și încercări de atac. Efectuarea procesului de backup pentru angajații ATTM prin punerea la dispoziția angajaților a unui spațiu de stocare pentru asigurarea integrității datelor , respectiv salvării lor într-un sistem de backup, astfel încât în cazul în care unitatea de lucru se distruge, se strică irecuperabil, datele rămân salvate și în spațiul de stocare extern calculatorului. Aceasta soluție de back-up trebuie sa fie un instrument destinat stocarii constante, pe termen lung, a tuturor datelor necesare, pentru a putea fi accesate rapid, la nevoie, parte unui plan de continuitate al afacerii și de recuperare în caz de dezastru. Realizarea unui sistem intranet prin care angajații ATTM realizează distribuția și controlul procedurilor (edițiile în vigoare, reglementări , manuale, proceduri, etc) cât și pentru asigurarea unui control în scopul protejării documentelor/datelor/informațiilor și îmbunătățirea procesului de management al documentelor. Asigurarea unei autentificări prin factor dual pentru administratori folosind token-uri software dedicate pentru acces administrativ la Firewall și VPN.
