

VNET-20191205-s-007-U2-VNET-Monitoring

Aký názov ?:

NázovZiadateľa-YYYYMMDD-s-
XXX-UX-NázovSlužby

YYYYMMDD je dátum prijatia
žiadosti,

XXX je poradové číslo žiadostí
daného žiadateľa,

UX= U1 / U2 / U3 = úroveň
certifikácie

Aké číslo žiadosti:

YYYYNNNNNN poradové číslo
žiadostí

YYYY=rok,

NNNNNN=celkové poradové číslo
žiadostí v daný rok

Registratúra:

Čísla v systémoch ÚPVII

Číslo spisu:
Číslo Žiadosti:
Číslo stanoviska:
Číslo MetaIS:

Žákladne informácie o žiadosti

Číslo žiadosti	Dátum doručenia	Dátum začiatku	Dátum ukončenia
2019000058	05.12.2019		

Názov žiadateľa: VNET a.s.

Názov služby: VNET-Monitoring

Kontaktné údaje

Kontakty za UPVII: juraj.pankuch@vicepremier.gov.sk

Kontakty za žiadateľa:


Žiadosť

Žiados o registráciu cloudovej služby

príloha . 1A
podľa vyhlášky . 55/2014

Názov služby : VNET- Monitoring

Dokumenty k žiadosti

File	Modified 
Microsoft Word Document Monitoring_ponuka.docx	Feb 17, 2020 by Juraj Pankuch
PDF File Vincent_Vlk_CCNP_DC.pdf	Feb 17, 2020 by Juraj Pankuch
PDF File Vincent_Vlk_CompTIA-Cloud.pdf	Feb 17, 2020 by Juraj Pankuch
PDF File Vincent_Vlk_CompTIA-Linux.pdf	Feb 17, 2020 by Juraj Pankuch
PDF File Vincent_Vlk_CompTIA-Network.pdf	Feb 17, 2020 by Juraj Pankuch

Parameter	Popis
Poskytovate <i>Identifikované údaje poskytovateľa cloudovej služby</i>	VNET a.s. Námestie hraní IO: 35845007 DI: 2020226285 Právnická osoba Bratislava I, Odc
Prevádzkovate <i>cloudovej služby</i>	VNET a.s. Námestie hraní IO: 35845007 DI: 2020226285 Právnická osoba Bratislava I, Odc

Opis cloudovej služby	Popis																									
Klasifikácia služby pre hodnotenie* <i>Identifikácia s akými dátami bude služba pracovať. Jej hodnotenie v zmysle vyhlášky CSIRT podľa ktorej bude možné stanoviť úroveň možnej akreditácie a spôsob jej vykonania</i>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Ziadn</th> <th>Nizka</th> <th>Stredn</th> <th>Vysok</th> </tr> <tr> <th></th> <th>a (0)</th> <th>(1)</th> <th>á (2)</th> <th>á (3)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Dôvernos (C)</td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Integrita (I)</td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Dostupnos (A)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Ziadn	Nizka	Stredn	Vysok		a (0)	(1)	á (2)	á (3)	Dôvernos (C)			X		Integrita (I)			X		Dostupnos (A)				X
	Ziadn	Nizka	Stredn	Vysok																						
	a (0)	(1)	á (2)	á (3)																						
Dôvernos (C)			X																							
Integrita (I)			X																							
Dostupnos (A)				X																						

Základný popis služby <i>Stručný textový popis o konkrétnej službe poskytovateľa a ako funguje.</i>	Služba monitorovania bezpečnosti a spôsobilosti služieb a
	Popis služby a

PDF File Vincent_Vik_CompTIA-Project.pdf	Feb 17, 2020 by Juraj Pankuch
PDF File Vincent_Vik_LPIC-1.pdf	Feb 17, 2020 by Juraj Pankuch
PDF File Vincent_Vik_LPIC-2.pdf	Feb 17, 2020 by Juraj Pankuch
PDF File Vladimir_Stopka_CCNA-SP.pdf	Feb 17, 2020 by Juraj Pankuch
PDF File Vladimir_Stopka_CCNP.pdf	Feb 17, 2020 by Juraj Pankuch
PDF File VNET_ISO_27001-2014_certifikat_sj.pdf	Feb 17, 2020 by Juraj Pankuch
Microsoft Word Document 1A_Ziadost_o_registraciu_CS_Monitoring.docx	Feb 17, 2020 by Juraj Pankuch
Microsoft Excel Spreadsheet 1B_Formular pre samohodnotenie CS_Monitoring.xlsx	Feb 17, 2020 by Juraj Pankuch

Microsoft Excel Spreadsheet 1C_Formular pre hodnotenie CS_Monitoring.xlsx	Feb 17, 2020 by Juraj Pankuch
PDF File Lukas_Klescinec_CCNA.pdf	Feb 17, 2020 by Juraj Pankuch
PDF File Lukas_Klescinec_MTCIPv6.pdf	Feb 17, 2020 by Juraj Pankuch
PDF File Lukas_Klescinec_MTCNA.pdf	Feb 17, 2020 by Juraj Pankuch

You are not logged in. Any changes you make will be marked as anonymous. You may want to [Log In](#) if you already have an account.

Drag and drop to upload or [browse for files](#)

[Download All](#)

<p>Používatelia služby <i>Charakteristika typického používateľa služby a príklady použitia</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • testova • prístup zdiean • E-shop flexibi • výpotc • Projek virtuál LBaaS • Projek vyžad
<p>Technológie <i>Zoznam využívaných technológií, ktoré sú používané na poskytovanie, prípadne architektúru a závislosti na iných technológiach .</i></p>	<p>Openstack - sc EMC - storage HP – servery Cisco Nexus –</p>
<p>Parametre pre stanovenie ceny <i>Popis základných parametrov pre stanovenie ceny (napr. Poda potu používateľov mesane, poda využívaného výkonu, ...).</i></p>	<p>Popis služby a</p>
<p>Parametre monitorovania <i>Zoznam parametrov, ktoré služba poskytuje pre overenie dostupnosti a kvality. A budú môc by používané v monitoringu Hybridného cloudu .</i></p>	<p>Dostupnos mi SLA parametr</p>

*

Bezpečnostná požiadavka	Žiadna (0)	
Dôvernosť (C)	Neexistuje požiadavka na dôvernosť informácií.	Neautentifikácia zverejnených informácií obmedzuje proces aktív
Integrita (I)	Neexistuje požiadavka na integritu informácií.	Neautentifikácia modifikácie zničenie môže mať vplyv na službu osoby
Dostupnosť (A)	Neexistuje požiadavka na dostupnosť informácií.	Nedostupnosť informácií obmedzuje proces aktív