## Τεχνολογία Λογισμικού

Risk Assessment - v0.1



Γιαννέλη Χριστίνα ΑΜ: 1090055 4ο έτος

Καραγεωργος-Γεωργοπουλος Πολύκαρπος ΑΜ:1051332 9° ετος

Μπαλής Γεώργιος, ΑΜ: 1040996 (παλαιός 235230) 14ο έτος

Νεζερίτης Μάριος, ΑΜ: 1080400 5ο Έτος.

https://github.com/ChristineGi/LeaseIt

Ρίσκο	Περιγραφή Ρίσκου	Λύση	Κατηγορία
Νομικά Ζητήματα	Αποτυχία συμμόρφωσης με νομικές απαιτήσεις	Τακτικοί νομικοί έλεγχοι	Νομική
Έλλειψη Τεχνογνωσίας	Ανεπαρκής ικανότητες ομάδας	Ευέλικτη στρατηγική στελέχωσης ομάδας	Ανθρώπινο Δυναμικό
Εναλλαγές Προσωπικού	Αποχώρηση βασικών μελών της ομάδας	Ενίσχυση επιβραβεύσεων και κίνητρα	Ανθρώπινο Δυναμικό
Προβλήματα Security	Παραβιάσεις συστημάτων και δεδομένων	Εφαρμογή σύγχρονων πρωτοκόλλων ασφαλείας	Τεχνολογία
Διακοπή διαλειτουργικότητας συστήματος	Μη προγραμματισμένες διακοπές υπηρεσιών	Δημιουργία σχεδίου ανάκαμψης από βλάβες	Τεχνολογία
Obsolete Τεχνολογία	Απαρχαίωση της τεχνολογίας πολύ γρήγορα	Δυνατότητα εύκολης προσθήκης νέων features – Modular Architecture	Τεχνολογία
Αποτυχία ενσωμάτωσης τεχνολογιών	Αποτυχία ενσωμάτωσης third-party Protocols και APIs	Προσαρμογή ενσωμάτωσης εναλλακτικών πρωτοκόλλων	Τεχνολογία
Εξάντληση Πόρων Συστήματος	Αυξημένη Κίνηση Χρηστών	Αύξηση Πόρων Συστημάτων	Τεχνολογία
Καθυστέρηση milestones	Μη τήρηση χρονικών ορίων έργου	Ευέλικτη διαχείριση έργου και παραλληλοποίηση εργασιών	Management
Παρερμηνεία απαιτήσεων πελάτη	Κακή συνεννόηση, παρερμηνεία ζητούμενου	Τακτικές συναντήσεις επανεξέτασης	Σχέσεις Πελάτη
Καινοτομίες ανταγωνιστών	Ανταγωνιστές λανσάρουν παρόμοιες υπηρεσίες	Συνεχής ανάλυση της αγοράς	Αγορά
Πρόκληση υιοθέτησης από χρήστες	Αργή αποδοχή από τους χρήστες	Στρατηγικές Marketing	Αγορά
Υποεκτίμηση κόστους	Υπέρβαση προϋπολογισμού πρόβλεψης	Σχεδιασμός προϋπολογισμού έκτακτης ανάγκης	Οικονομία
Μείωση Προϋπολογισμού	Αλλαγές στην αρχική επένδυση	Διαπραγμάτευση όρων σύμβασης και Ρήτρας	Οικονομία
Μη αποδοτικό λογισμικό	Αυξημένες απαιτήσεις συστήματος	Optimization του λογισμικού	Τεχνολογία

	Νομικά Ζητήματα					
A/A	1	Υπεύθυνος Αντιμετώπισης	Ημερομηνία	Προτεραιότητα 1 2 3		
Συνδεόμενη δραστηριότητα		Γιώργος	1/4/2024			
ı	Περιγραφή Κιν	δύνου	Αποτυχία συμμόρφ	ωσης με νομικές απαιτήσεις		
Τύπος	Σχέδιο	Ποιότητα	Κόστος 			
	Επεξήγησ	η		Νομική		
Επίπεδο σοβαρότ	ητας συνεπειώ	οv	Πιθανότητα			
Υψηλό	Μεσαίο	Χαμηλό	Μεγάλη Γ	Μεσαία Μικρή		
Πρώτο γεγονό	ος ενεργοποίησ	της του κινδύνου	Καταβολή μηνύσεων για διαρροές δεδομένων			
Στρ	ατηγική μετρια	<b>χ</b> σμού	Τακτικοί νομικοί έλεγχοι			
Γεγονός έναρξ	ης της επιβολή αντιμετώπισr	ς της στρατηγικής Ις	Παρακολούθηση νομικών επιπτώσεων από Νομικούς Συμβούλους			
Στρα	τηγική αντιμετ	ώπισης:	Τακτικοί νομικοί έλεγχοι			
		Παρακολούθη	ιση κινδύνου			
Ημερομηνία: 1/4/2024		<b>Δράση:</b> Αν προ	οκύψει	<b>Κατάσταση:</b> Ανοιχτή		
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου			Τρέχουσα κατάστα	ση		
Απουσία Κυρώσεων						
Τελική ημερομηνία παρακολούθησης κινδύνου: 17/6/2024			Ενεργός	Ανενεργός		

Έλλειψη τεχνογνωσίας					
A/A	2	Υπεύθυνος Αντιμετώπισης	Ημερομηνία	Προτεραιότητα 1 2 3	
Συνδεόμενη δραστηριότητα		Γιώργος	1/4/2024		
1	Περιγραφή Κιν	δύνου		ων απαραίτητων δεξιοτήτων εχνογνωσίας	
Τύπος	Σχέδιο	Ποιότητα	Κόστος		
	Επεξήγησ	η	Ανθρώ	πινο Δυναμικό	
Επίπεδο σοβαρότ	ητας συνεπειώ	υV	Πιθανότητα		
Υψηλό	Μεσαίο	Χαμηλό	Μεγάλη Ν	Λεσαία Μικρή	
Πρώτο γεγονό	ός ενεργοποίης	της του κινδύνου	Αναγνώριση έλλειψης δεξιοτήτων κατά τον προγραμματισμό του έργου		
Στρ	ατηγική μετρια	ασμού	Προγράμματα κατάρτισης, πρόσληψη		
Γεγονός έναρξ	ης της επιβολή αντιμετώπισι	ς της στρατηγικής 1ς	Έλλειψη βασικών γνώσεων προσωπικού κατά την ανάπτυξη λογισμικού		
Στρα	τηγική αντιμετ	ώπισης:	Ευέλικτη στρατηγική στελέχωσης ομάδας		
		Παρακολούθη	<b>ηση κινδύνου</b>		
Ημερομηνία: 1/4/2024		<b>Δράση:</b> Κάθε	μήνα	<b>Κατάσταση:</b> Ανοιχτή	
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου		Τρέχουσα κατάστα	ση		
Επιτυχής Ολοκλήρωση milestones					
Τελική ημερομηνία παρακολούθησης κινδύνου: 17/6/2024			Ενεργός	Ανενεργός	

Εναλλαγές Προσωπικού					
A/A	3	Υπεύθυνος Αντιμετώπισης	Ημερομηνία	Προτεραιότητα 1 2 3	
Συνδεόμενη δραστηριότητα		Γιώργος	1/4/2024		
ſ	Περιγραφή Κιν	δύνου		των απαραίτητων δεξιοτήτων τεχνογνωσίας	
Τύπος	Σχέδιο	Ποιότητα	Κόστος		
	Επεξήγησ	η	Ανθρώ	υπινο Δυναμικό	
Επίπεδο σοβαρότ	ητας συνεπειώ	ν	Πιθανότητα		
Υψηλό	Μεσαίο	Χαμηλό	Μεγάλη Μ	Μεσαία Μικρή 	
Πρώτο γεγονό	ς ενεργοποίησ	της του κινδύνου	Παραίτηση μέλους της ομάδας		
Στρ	ατηγική μετρια	χσμού	Προγράμματα κατάρτισης, πρόσληψη		
Γεγονός έναρξι	ης της επιβολή αντιμετώπισr	ς της στρατηγικής ης	Λήψη παραίτησης		
Στρατ	τηγική αντιμετ	ώπισης:	Ενίσχυση επιβραβεύσεων και κίνητρα		
		Παρακολούθη	ση κινδύνου		
Ημερομηνία: 1/4/2024		<b>Δράση:</b> Κάθε	μήνα	<b>Κατάσταση:</b> Ανοιχτή	
Κριτήριο	ι απενεργοποίι	ησης κινδύνου	Τρέχουσα κατάστα	σn	
Το νέο ή επανατοποθετημένο προσωπικό είναι ενήμερ και η συνέχεια του έργου διατηρείται.					
<b>Τελική ημεροι</b> 17/6/2024	ιηνία παρακολ	λούθησης κινδύνου:	Ενεργός	Ανενεργός	

Προβλήματα Security						
A/A	4	Υπεύθυνος Αντιμετώπισης	Ημερομηνία	Προτεραιότητα 1 2 3		
Συνδεόμενη δραστηριότητα		Γιώργος	1/4/2024			
1	Περιγραφή Κιν	δύνου		Πιθανή παραβίαση δεδομένων και περιστατικά κυβερνοασφάλειας		
Τύπος	Σχέδιο	Ποιότητα	Κόστος			
Επεξήγηση			Т	εχνολογία		
Επίπεδο σοβαρότ	ητας συνεπειώ	ν	Πιθανότητα			
Υψηλό	Μεσαίο	Χαμηλό	Μεγάλη Γ	Μεσαία Μικρή		
Πρώτο γεγονά	ός ενεργοποίης	της του κινδύνου	Εντοπισμός αδ	δυναμίας ασφάλειας		
Στρ	ατηγική μετρια	χσμού	Τακτικοί έλεγχοι ασφαλείας, άμεσες διορθώσεις και ενημερώσεις του συστήματος			
Γεγονός έναρξ	ης της επιβολή αντιμετώπισι	ς της στρατηγικής ης	Παραβίαση Προσωπικών Δεδομένων Χρηστών			
Στρα	τηγική αντιμετ	ώπισης:	Εφαρμογή σύγχρονων πρωτοκόλλων ασφαλείας			
		Παρακολούθη	ση κινδύνου			
Ημερομηνία: 1/4/2024		<b>Δράση:</b> Κάθε εβδ	δομάδα	<b>Κατάσταση:</b> Ανοιχτή		
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου			Τρέχουσα κατάστα	ση		
Απουσία περιστ	ατικών και από προέκυψε	κρουση κινδύνου που ε				
<b>Τελική ημερο</b> ι 17/6/2024	μηνία παρακολ	λούθησης κινδύνου:	Ενεργός	Ανενεργός		

	Διακοπή διαλειτουργικότητας συστήματος						
A/A	5	Υπεύθυνος Αντιμετώπισης		Ημερομηνία	Προτ 1	<b>εραιότητ</b> ο 2	α 3
Συνδεόμενη δραστηριότητα		Γιώργος		1/4/2024			
•	Περιγραφή Κιν	δύνου		Μη προγραμματιο	σμένες διακο	πές υπηρ	εσιών
Τύπος	Σχέδιο	Ποιότητα		Κόστος 			
	Επεξήγησ	η		-	Γεχνολογία		
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών				Πιθανότητα			
Υψηλό	Μεσαίο	Χαμηλό		Μεγάλη	Μεσαία	Μικρή	
Πρώτο γεγονό	ς ενεργοποίησ	της του κινδύνου	Αποτυχία κατά το testing				
Στρ	ατηγική μετρια	χσμού	Χρήση ενδιάμεσου λογισμικού, αύξηση των δοκιμών testing				
Γεγονός έναρξ	ης της επιβολή αντιμετώπισr	ς της στρατηγικής Ις	Το σύστημα έπεσε με αποτέλεσμα καμία υπηρεσία να μην είναι διαθέσιμη				
Στρα	τηγική αντιμετο	ώπισης:	Δημιουργία σχεδίου ανάκαμψης από βλάβες				
		Παρακολούθι	ηση	κινδύνου			
Ημερομηνία: 1/4/2024		<b>Δράση:</b> Κάθε μήνα			<b>ιτάσταση</b> : Ανοιχτή	•	
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου Τρέχουσα κατάσταση							
Ολοκλήρωση testing χωρίς προβλήματα							
Τελική ημερομηνία παρακολούθησης κινδύνου: 17/6/2024				Ενεργός	Ανενερ	γός	

Obsolete Τεχνολογία					
A/A	6	Υπεύθυνος Αντιμετώπισης	Ημερομηνία	Προτεραιότητα 1 2 3	
Συνδεόμενη δραστηριότητα		Χριστίνα	1/4/2024		
ı	<b>Ίεριγραφή Κιν</b>	δύνου		εχνολογία που οδηγεί σε υμβατότητα	
Τύπος	Σχέδιο	Ποιότητα	Κόστος 		
	Επεξήγησ	η	٦	Γεχνολογία	
Επίπεδο σοβαρότ	ητας συνεπειώ	υV	Πιθανότητα		
Υψηλό	Μεσαίο	Χαμηλό	Μεγάλη	Μεσαία Μικρή	
Πρώτο γεγονό	ς ενεργοποίης	της του κινδύνου	Έκδοση σημαντικά βελτιωμένων παρόμοιων τεχνολογιών		
Στρ	ατηγική μετρια	χσμού	Συνεχής παρακολούθηση των τεχνολογικών τάσεων		
Γεγονός έναρξ	ης της επιβολή αντιμετώπισι	ς της στρατηγικής 1ς	Σύγκριση με την πορεία παρόμοιων εφαρμογών		
Στρα	τηγική αντιμετ	ώπισης:	Δυνατότητα εύκολης προσθήκης νέων features – Modular Architecture		
		Παρακολούθη	ιση κινδύνου		
Ημερομηνία: 1/4/2024		<b>Δράση:</b> Κάθε	μήνα	<b>Κατάσταση:</b> Ανοιχτή	
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου		Τρέχουσα κατάστο	ιση		
Επιβεβαίωση πληρότητας προτύπων κλάδου, μέσω μεγάλης απήχησης κοινού		Ενεργός	Ανενεργός		
<b>Τελική ημεροι</b> 17/6/2024	ιηνία παρακολ	λούθησης κινδύνου:	Ενεργος	Ανενεμγυς	

	Αποτυχία ενσωμάτωσης τεχνολογιών				
A/A	7	Υπεύθυνος Αντιμετώπισης	Ημερομηνία	Προτεραιότητα 1 2 3	
Συνδεόμενη δραστηριότητα		Χριστίνα	1/4/2024		
1	Περιγραφή Κιν	δύνου		εχνολογία που οδηγεί σε υμβατότητα	
Τύπος	Σχέδιο	Ποιότητα	Κόστος 		
	Επεξήγησ	η	Т	- εχνολογία	
Επίπεδο σοβαρότ	ητας συνεπειώ	ν	Πιθανότητα		
Υψηλό	Μεσαίο	Χαμηλό	Μεγάλη Ι	Μεσαία Μικρή	
Πρώτο γεγονό	ς ενεργοποίης	της του κινδύνου	Αποτυχία Integration API		
Στρ	ατηγική μετρια	χσμού	Δοκιμές πριν από την ολοκλήρωση, αρθρωτός σχεδιασμός		
Γεγονός έναρξ	ης της επιβολή αντιμετώπισι	ς της στρατηγικής 1ς	Αποτυχία Integration Google Maps API		
Στρα	τηγική αντιμετ	ώπισης:	Δυνατότητα εύκολης προσθήκης νέων features – Modular Architecture		
		Παρακολούθη	ηση κινδύνου		
Ημερομηνία: 1/4/2024		<b>Δράση:</b> Κάθε	μήνα	<b>Κατάσταση:</b> Ανοιχτή	
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου			Τρέχουσα κατάστο	ιση	
Επιτυχής Integration όλων των πρωτοκόλλων			Ενεργός	Ανενεργός	
<b>Τελική ημερο</b> ן 17/6/2024	<b>ιηνία παρακο</b> λ	λούθησης κινδύνου:			

Εξάντληση Πόρων Συστήματος					
A/A	8	Υπεύθυνος Αντιμετώπισης	Ημερομηνία	Προτεραιότητα 1 2 3	
Συνδεόμενη δραστηριότητα		Χριστίνα	1/4/2024		
Г	<b>Ίεριγραφή Κιν</b>	δύνου		τήματος είναι ανεπαρκείς, προβλήματα απόδοσης	
Τύπος	Σχέδιο	Ποιότητα	Κόστος 		
	Επεξήγησ	η	7	Γεχνολογία	
Επίπεδο σοβαρότ	ητας συνεπειώ	ν	Πιθανότητα		
Υψηλό	Μεσαίο	Χαμηλό	Μεγάλη	Μεσαία Μικρή	
Πρώτο γεγονό	ς ενεργοποίησ	της του κινδύνου	Μειωμένη Απόδοση Συστήματος		
Στρ	ατηγική μετρια	χσμού	Αναβαθμίσιμη υποδομών, διαχείριση πόρων στο Cloud, βελτιστοποίηση επιδόσεων		
Γεγονός έναρξι	ης της επιβολή αντιμετώπισr	ς της στρατηγικής ης	Αργό σύστημα όταν πλησιάζει τα όρια πόρων		
Στρατ	τηγική αντιμετ	ώπισης:	Optimization Λογισμικού		
		Παρακολούθη	ση κινδύνου		
Ημερομηνία: 1/4/2024		<b>Δράση:</b> Κάθε	μήνα	<b>Κατάσταση:</b> Ανοιχτή	
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου			Τρέχουσα κατάστο	ιση	
Σταθερές επιδόσεις του συστήματος Τελική ημερομηνία παρακολούθησης κινδύνου: 17/6/2024			Ενεργός	Ανενεργός	

Καθυστέρηση Milestones						
A/A	9	Υπεύθυνος Αντιμετώπισης		Ημερομηνία	П <b>р</b> о	τ <b>εραιότητα</b> 2 3
Συνδεόμενη δραστηριότητα		Χριστίνα		1/4/2024		
1	Περιγραφή Κιν	δύνου		Μη τήρηση ;	رρονικών ορ	ίων έργου
Τύπος	Σχέδιο	Ποιότητα		Κόστος 		
	Επεξήγησ	η		M	anagement	
Επίπεδο σοβαρότ	ητας συνεπειώ	ν		Πιθανότητα		
Υψηλό	Μεσαίο	Χαμηλό		Μεγάλη Ι	Μεσαία	Μικρή
Πρώτο γεγονά	ός ενεργοποίης	της του κινδύνου	Χάνεται κάποια προθεσμία του έργου			
Στρ	ατηγική μετρι	ασμού	Ευέλικτος επανασχεδιασμός			
Γεγονός έναρξ	ης της επιβολή αντιμετώπισι	ς της στρατηγικής 1ς	Μετά την απώλεια ενδιάμεσης προθεσμίας και την πιθανότητα ενεργοποίησης Ρήτρας			
Στρα	τηγική αντιμετ	ώπισης:	Ευέλικτη διαχείριση έργου και παραλληλοποίηση εργασιών			
		Παρακολούθι	ησr	η κινδύνου		
Ημερομηνία: 1/4/2024		<b>Δράση:</b> Κάθε	μή	ινα	K	<b>ατάσταση:</b> Ανοιχτή
Κριτήριο	ι απενεργοποί	ησης κινδύνου		Τρέχουσα κατάστα	ιση	
Επιστροφή του έργου στο χρονοδιάγραμμα				Fucovác	Aveve	ouác.
Τελική ημερομηνία παρακολούθησης κινδύνου: 17/6/2024				Ενεργός	Ανενερ	<b>υ</b> γυς

Παρερμηνεία απαιτήσεων πελάτη					
A/A	10	Υπεύθυνος Αντιμετώπισης	Ημερομηνία	Προτεραιότητα 1 2 3	
Συνδεόμενη δραστηριότητα		Μάριος	1/4/2024		
	Περιγραφή Κιν	δύνου		τις ανάγκες του πελάτη λόγω ένης επικοινωνίας	
Τύπος	Σχέδιο	Ποιότητα	Κόστος		
	Επεξήγησ	η	Σχέ	έσεις Πελάτη	
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών			Πιθανότητα		
Υψηλό	Μεσαίο	Χαμηλό	Μεγάλη Ι	Μεσαία Μικρή	
Πρώτο γεγονά	ός ενεργοποίης	σης του κινδύνου	Αναντιστοιχία Απαιτήσεων		
Στρ	ατηγική μετρι	ασμού	Τακτική εμπλοκή του πελάτη, σαφής τεκμηρίωση		
Γεγονός έναρξ	ης της επιβολή αντιμετώπισι	ις της στρατηγικής 1ς	Ο πελάτης δηλώνει δυσαρέσκεια		
Στρα	τηγική αντιμετ	ώπισης:	Τακτικές συναντήσεις επανεξέτασης		
		Παρακολούθησ	τη κινδύνου		
Ημερομηνία: 1/4/2024		<b>Δράση:</b> Κάθε μ	ιήνα	<b>Κατάσταση:</b> Ανοιχτή	
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου		Τρέχουσα κατάστο	ιση		
Ο πελάτης επιβεβαιώνει ότι οι απαιτήσεις έχουν κατανοηθεί					
Τελική ημερομηνία παρακολούθησης κινδύνου: 17/6/2024			Ενεργός	Ανενεργός	

Καινοτομίες ανταγωνιστών						
A/A	11	Υπεύθυνος Αντιμετώπισης		Ημερομηνία	Προτεραιότητα 1 2 3	
Συνδεόμενη δραστηριότητα		Μάριος		1/4/2024		
•	Περιγραφή Κιν	δύνου		Ανταγωνιστές λανσ	άρουν παρόμοιες υπηρεσίες	
Τύπος	Σχέδιο	Ποιότητα		Κόστος		
	Επεξήγησ	η			Αγορά	
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών				Πιθανότητα		
Υψηλό	Μεσαίο	Χαμηλό		Μεγάλη Μ	Μεσαία Μικρή	
Πρώτο γεγονό	ος ενεργοποίης	της του κινδύνου		Ανακοίνωση ανταγωνιστικού προϊόντος		
Στρ	ατηγική μετρια	χσμού	Στρατηγική διαφοροποίησης			
Γεγονός έναρξ	ης της επιβολή αντιμετώπισι	ς της στρατηγικής 1ς	Κυκλοφορία ανταγωνιστικού προϊόντος ή μεταβολή της αγοράς			
Στρα	τηγική αντιμετ	ώπισης:	Συνεχής ανάλυση της αγοράς			
		Παρακολούθι	ηση	κινδύνου		
Ημερομηνία: 1/4/2024		<b>Δράση:</b> Κάθε	μήν	να	<b>Κατάσταση:</b> Ανοιχτή	
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου				Τρέχουσα κατάστα	ση	
Δυνατή εξασφάλιση θέσης στην αγορά  Τελική ημερομηνία παρακολούθησης κινδύνου: 17/6/2024				Ενεργός	Ανενεργός	

Πρόκληση υιοθέτησης από χρήστες							
A/A	12	Υπεύθυνος Αντιμετώπισης	Ημερομηνία	Προτεραιότητα 1 2 3			
Συνδεόμενη δραστηριότητα		Πολύκαρπος	1/4/2024				
Περιγραφή Κινδύνου			Αργή αποδοχή από χρήστες				
Τύπος	Σχέδιο	Ποιότητα	Κόστος 				
Επεξήγηση			Αγορά				
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών			Πιθανότητα				
Υψηλό	Μεσαίο	Χαμηλό	Μεγάλη	Μεσαία Μικρή			
Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου			Χαμηλά στατιστικά στοιχεία χρήσης				
Στρατηγική μετριασμού			Επανεξέταση της αγοράς				
Γεγονός έναρξης της επιβολής της στρατηγικής αντιμετώπισης			Πρώιμα σημάδια αδιαφορίας				
Στρατηγική αντιμετώπισης:			Στοχευμένες Στρατηγικές Marketing				
Παρακολούθηση κινδύνου							
<b>Ημερομηνία: Δράση:</b> Κάθε μή			μήνα <b>Κατάσταση:</b> Ανοιχτή				
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου				αση			
θετικές μετρήσεις νέων χρηστών  Τελική ημερομηνία παρακολούθησης κινδύνου: 17/6/2024  Ενεργός Ανενεργός							

Υποεκτίμηση Κόστους								
A/A	13	Υπεύθυνος Αντιμετώπισης		Ημερομηνία	Προτεραιότητα 1 2 3			
Συνδεόμενη δραστηριότητα		Πολύκαρπος		1/4/2024				
Περιγραφή Κινδύνου				Υπέρβαση προϋπολογισμού πρόβλεψης				
Τύπος	Σχέδιο	Ποιότητα		Κόστος				
Επεξήγηση			Οικονομία					
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών				Πιθανότητα				
Υψηλό	Μεσαίο	Χαμηλό		Μεγάλη Ν	Μεσαία	Μικρή		
Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου			Η οικονομική επισκόπηση αποκαλύπτει υπερβάσεις κόστους					
Στρατηγική μετριασμού			Επαναξιολόγηση του κόστους					
Γεγονός έναρξης της επιβολής της στρατηγικής αντιμετώπισης			Εντοπισμός αποκλίσεων					
Στρατηγική αντιμετώπισης:			Σχεδιασμός προϋπολογισμού έκτακτης ανάγκης					
Παρακολούθηση κινδύνου								
Ημερομηνία: 1/4/2024	VOWAN, KUHE 3 III			Β μήνες <b>Κατάσταση:</b> Ανοιχτή				
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου				Τρέχουσα κατάσταση				
Οι δαπάνες ευθυγραμμίζονται με προβλέψεις				Ενεργός	ργός			
Τελική ημερομηνία παρακολούθησης κινδύνου: 17/6/2024								

Μείωση του προϋπολογισμού								
A/A	14	Υπεύθυνος Αντιμετώπισης	Нµя	ερομηνία	Προτ 1	<b>εραιότητα</b> 2 3		
Συνδεόμενη δραστηριότητα		Πολύκαρπος	1,	/4/2024				
Περιγραφή Κινδύνου			Υπ	Υπέρβαση προϋπολογισμού πρόβλεψης				
Τύπος	Σχέδιο	Ποιότητα		Κόστος				
Επεξήγηση			Οικονομία					
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών			Πιθανο	ότητα				
Υψηλό	Μεσαίο	Χαμηλό	M	Ιεγάλη Μ	1εσαία 	Μικρή		
Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου			Ενημέρωση για περικοπές προϋπολογισμού					
Στρατηγική μετριασμού			Προσαρμογή και Ιεράρχηση Κεφαλαίου					
Γεγονός έναρξης της επιβολής της στρατηγικής αντιμετώπισης			Επίσημη ανακοίνωση περικοπών					
Στρατηγική αντιμετώπισης:			Διαπραγμάτευση όρων σύμβασης και Ρήτρας					
Παρακολούθηση κινδύνου								
Ημερομηνία: 1/4/2024		<b>Δράση:</b> Κάθε 3	μήνες			<b>τάσταση:</b> Ανοιχτή		
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου			Τρέχουσα κατάσταση					
Σταθεροποίηση της χρηματοδότησης Τελική ημερομηνία παρακολούθησης κινδύνου:				Ενεργός Ανενεργός				
17/6/2024								

Μη αποδοτικό λογισμικό								
A/A	15	Υπεύθυνος Αντιμετώπισης	Н	ιερομηνία	Προτ 1	ε <b>ραιότητα</b> 2 3		
Συνδεόμενη δραστηριότητα		Πολύκαρπος	1	1/4/2024				
Περιγραφή Κινδύνου			Тол	Το προϊόν δεν πληροί τα κριτήρια απόδοσης				
Τύπος	Σχέδιο	Ποιότητα		Κόστος				
Επεξήγηση			Τεχνολογία					
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών			Πιθαν	νότητα				
Υψηλό	Μεσαίο	Χαμηλό		<b>Μεγάλη Ν</b>	Μεσαία	Μικρή		
Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου			Το λογισμικό αποτυγχάνει					
Στρατηγική μετριασμού			Βελτιστοποίηση επιδόσεων					
Γεγονός έναρξης της επιβολής της στρατηγικής αντιμετώπισης			Συνεχής αποτυχία στις δοκιμές επιδόσεων					
Στρατηγική αντιμετώπισης:			Optimization του λογισμικού					
Παρακολούθηση κινδύνου								
Ημερομηνία: 1/4/2024		<b>Δράση:</b> Κάθε 3 μήνες				<b>ιτάσταση:</b> Ανοιχτή		
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου			Τρέχ	Τρέχουσα κατάσταση				
Το λογισμικό πληροί όλα τα κριτήρια επιδόσεων				Fuggiés Augusovés				
Τελική ημερομηνία παρακολούθησης κινδύνου: 17/6/2024				Ενεργός Ανενεργός				