

II ERANSKINA: Bezeroaren roleko lanaren ikuskaritza egiteko orriaren txantiloia.

Request for proposals (RFP)	Zer falta da
Portada	For atalean hornitzailearen izena jartzea, ez bezeroa
The opportunity	Ondo
SECTION 1: Key Information	1.6 atala gehiago osatu
SECTION 2: Our Requirements	Ondo
SECTION 3: Our Evaluation Approach	Ondo
SECTION 4: Pricing information	Ondo
SECTION 5: Our Proposed Contract	Ondo

PROIEKTUAREN WEB GUNEA	Zer falta da
Web gunearen egitura	Erabilpen kasuak ez daude erabilpen kasuen karpetan
Portada	Ondo
Eranskinak	
• A1.- Sarrerako dokumentazio: Bezeroen informazioa eta eskakizun ofizialak	
• A1.- Sarrerako dokumentazio: Enpresaren informazioa	
• A2.- Sistemaren analisia eta diseinua: Arkitektura dokumentuak	
• A2.- Sistemaren analisia eta diseinua: RUP Analisi ereduaren webgunea	
• A3.- Proposamenaren tamaina eta esfortzua: UML ereduaren analisia	
• A4.- Proposamenaren kudeaketa plana, eraikuntza fasea beste talde batek egiteko	
• A5.- Proposamenaren segurtasun plana: metodoak, puntu kritikoak eta eskakizunak	
• A6.- Proposamenaren gainerako eranskinak	
◦ A6: Hedapena: Eskuliburuak eta laguntza sistema	
◦ A6: Garapena: Garapenerako azpiegitura partekagarriak: workspace + makina birtuala	
◦ A6: Ingurunea. Garapen prozesuaren ezaugarriak eta erabili beharreko erremintak	
◦ A6: Inplementazioa. Bertsio desberdinen iturburuak	
◦ A6: Prototipoak eta produktu exekutagarriak	
◦ A6: Probak: UAT eta proposamenaren ebaluazioa bezeroaren aldetik	
• Sistemaren espezifikazioa: Dokumentuak	
• Sistemaren espezifikazioa: Erabilpen kasuen ereduaren webgunea	

III ERANSKINA: Hornitzailearen roleko lanaren ikuskaritza egiteko orriaren txantiloia.

SISTEMAREN ESPEZIFIKAZIOA	Zer falta da
Vision	
"Introduction"	Sarrera falta da
"Positioning:Problem Statement"	Ondo
"Positioning:Product Position Statement"	Ondo
"Stakeholder Descriptions"	Ondo baino taula pixka bat txukundu
"User Environment"	Ondo
"Product Needs and Features"	Ondo baino taula pixka bat txukundu
"Other Product Requirements"	Ondo
System-Wide Requirements Specification	
"Introduction"	Sarrera falta da
"System-Wide Functional Requirements"	Ondo
"System Qualities: Usability"	Ondo
"System Qualities: Reliability"	Ondo
"System Qualities: Performance"	Ondo
"System Qualities: Supportability"	Ondo
"User Interfaces"	Ondo
"Interfaces to External Systems or Devices"	Ondo
"Business Rules"	Erregela bakoitzari bere izenburua eta bere ID jarri, txantiloian agertzen den bezala (5.1 <Rule class name> eta 5.1.1 <Rule name and ID>)
"System Constraints"	Ondo
"System Compliance: Licensing Requirements"	Ondo
"System Compliance: Legal, Copyright, and Other Notices"	Ondo
"System Compliance: Applicable Standards"	Ondo
"System Documentation"	Ondo
Use-Case Specification	
"Brief Description"	Ondo
"Actor Brief Descriptions"	Ondo
"Preconditions"	Ondo
"Basic Flow of Events"	Ondo
"Alternative Flows"	Ondo
"Subflows "	Ondo
"Key Scenarios"	Ondo
"Post-conditions"	Ondo
"Special Requirements"	Ondo
Glossary Termino eta definizioen bikoteak	Portadan enpresaren eta proiektuaren izenak falta dira
UML ereduak txantiloiekin	
Erabilpen kasuen ereduak: Funtzionalitateak	
Erabilpen kasuen ereduak: Erabilpena kasuen diagramak	
Erabilpen kasuen ereduak: Erabilpena kasuen jarduera diagramak	
Analisi ereduak: Funtzionalitateak	
Analisi ereduak: Erabilpena kasuen diagrama	
Analisi ereduak: Erabilpena kasuen sekuentzia diagramak	
Tamaina eta esfortzuaren estimazioa: UML ereduaren analisia	
Betekizun funtzional eta ez funtzionalei dagokien soluzioa	
Arkitektura zehatza: Osagaien diagrama	
Arkitektura dokumentua	
User Acceptance Test (UAT)	

Proposatzen den soluzioa RFPko betekizunekin parekatuta balidatu	
--	--