PROJECT MANAGEMENT PLAN

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Project Title:** | **e-Ticaret Web Sitesinin** | | **Date Prepared:** | | **1.11.2020** |
| **[Project Life Cycle](#Project_Life_Cycle" \o "Describe the life cycle that will be used to accomplish the project. This may include phases and deliverables for each phase.)** | | | | | | |
| **Phase** | | | | **Key Deliverables** | | |
| 1. Faz | | | | e-Ticaret Sisteminin Devreye Alınması | | |
| 2.Faz | | | | Mağazlarda Hibrit Kullanımın Sağlanması | | |
|  | | | |  | | |
|  | | | |  | | |
|  | | | |  | | |
| **[Project Management Processes and Tailoring Decisions](#Project_Management_Processes_and_Tailori" \o "Indicate any decisions made to combine, omit, or expand project management processes. This may include defining the specific processes used in each life cycle phase and whether it is a summary or detailed application of specific processes.)** | | | | | | |
| **Knowledge Area** | | **Processes** | | | **Tailoring Decisions** | |
| Integration | | Tüm Süreçleri İşletilecek | | | Yazılım Geliştirme Agile Olacak | |
| Scope | | Tüm Süreçler İşletilecek | | | Çalıştaylarla kapsam belirlenecek | |
| Time | | Tüm Süreçler İşletilecek | | | Yaklaşan Dalga Planlaması Kullanılacak. | |
| Cost | | Tüm Süreçler İşletilecek | | | Özkaynak kullanılacak. KDA Uygulanacak. | |
| Quality | | Tüm Süreçler İşletilecek | | | Kalite Kontrol Süreci olarak yazılım testleri, yük ve güvenlik testleri yapılacak. | |
| Human Resources | | Tüm Süreçler İşletilecek | | | Eğitim ve danışmanlık desteği alınacak. | |
| Communication | | Tüm Süreçler İşletilecek | | | Anlık mesajlaşma yazılımı olarak BİP kullanılacak. | |
| Risk | | Niteliksel Risk Analizi Yapılmayacak. | | | Karar Ağacı ile analizler yapılacak ve Beklenen Parasal Değerler bütçeye eklenecek. | |
| Procurement | | Tüm Süreçler İşletilecek | | | Hollanda yöntemi kullanılacak. | |
| Stakeholders | | Tüm Süreçler İşletilecek | | | Paydaş bilgilendirme kahvaltıları yapılacak. | |

PROJECT MANAGEMENT PLAN

**[Process Tools and Techniques](#Process_Tools_and_Techniques" \o "Identify the specific tools and techniques you will be using for the various processes. For example, if you are using a specific cost estimating software or a particular quality control technique.)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Knowledge Area** | | | **Tools and Techniques** |
| Integration | | | Uzman Görüşü |
| Scope | | | Anket, Kullanıcı Deneyimi Kıyaslama |
| Time | | | 3 Nokta Tekniği |
| Cost | | | Örneksel Tahmin |
| Quality | | | Balık Kılçığı, İş Akışları |
| Human Resources | | | Teşvikler Ödüler ve Teoriler |
| Communication | | | Interaktif iletişim |
| Risk | | | Olasılık etki matrisleri hazırlanacak |
| Procurement | | | Tedarik Belgeleri/Yap ya da satin al karar |
| Stakeholders | | | Toplantılar |
| **Variances and Baseline Management** | | | |
| **[Scope Variance](#Scope_Variance" \o "Define acceptable scope variances, variances that indicate a warning, and variances that are unacceptable. Scope variance can be indicated by the features and functions that are present in the end product, or the performance metrics that are desired. )**  **Aylık** | **[Scope Baseline Management](#Schedule_Baseline_Management" \o "Describe how the scope baseline will be managed, including responses to acceptable, warning, and unacceptable variances. Define circumstances that would trigger preventive or corrective action and when the change control process would be enacted. Defin....)**  **Değişiklik** | | |
| **[Schedule Variance](#Schedule_Variance" \o "Define acceptable schedule variances, variances that indicate a warning, and variances that are unacceptable. Schedule variances may indicate the percent of variance from the baseline or they may include the amount of float used or whether any schedule....)**  **Haftalık** | **[Schedule Baseline Management](#Scope_Baseline_Management" \o "Describe how the schedule baseline will be managed, including responses to acceptable, warning, and unacceptable variances. Define circum-stances that would trigger preventive or corrective action and when the change control process would be enacted.)**  **Sponsor sonra DKK** | | |
| **[Cost Variance](#Cost_Variance" \o "Define acceptable cost variances, variances that indicate a warning, and variances that are unacceptable. Cost variances may indicate the percent of variance from the baseline, such as 0–5%, 5–10%, and greater than 10%. )**  **3 Aylık** | **[Cost Baseline Management](#Cost_Baseline_Management" \o "Describe how the cost baseline will be managed, including responses to acceptable, warning, and unacceptable variances. Define circumstances that would trigger preventive or corrective action and when the change control process would be enacted.)**  **Sponsor sonra DKK** | | |
| **[Project Reviews](#Project_Reviews" \o "List any project reviews, for example integrated baseline reviews, phase gate reviews, integration readiness reviews, quality reviews, etc.)** | | | |
| Proje gözden geçirmeleri haftalık olarak proje yöneticisi ve proje yönetim ekibi tarafından yapılacaktır. | | | |