|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 8 |
|  | |
| НАЧАЛЕН РИСК - РЕГИСТЪР НА ПРОЕКТА | |
|  | |

Първоначален Регистър на Рисковете по Проекта

| **ID** | **Категория** | **Нежелано събитие** | **Причина** | **Резултат** | **Собственик на риска** | **Вероятност**  **(В)** | **Значимост на последиците**  **(П)** | **Ниво на риск (ВхП)** |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Организационен | Няма налична информация от обекта | Недостатъчна подготовка | Непълно изпълнение | Възлагащи органи | 2 | 3 | 6 |  |  |  |
| 2 | Организационен | Прекалено закъсняла информация от обекта | Прекалено закъснял отговор от заинтересованите страни Заинтересованите страни не са информирани | Забавяне на проекта | Възлагащи органи | 2 | 3 | 6 |  |  |  |
| 3 | Организационен | Протест на заинтересованите страни Недостатъчно добро сътрудничество / ангажираност на заинтересованите страни | Заинтересованите страни не са информирани | Забавяне на проекта | Възлагащи органи | 1 | 3 | 3 |  |  |  |
| 4 | Организационен | Отварянето на склада е отложено | Собственикът на склада не е информиран  Комисията е закъсняла | Забавяне на проекта | Възлагащи органи | 2 | 3 | 6 |  |  |  |
| 5 | Екологичен | Работа при екстремни метеорологични условия | Поради ограничения в планирането работата продължава при тези условия | Забавяне  Мигриране на замърсителите извън обекта | Изпълнител | 2 | 4 | 8 |  |  |  |
| 6 | Технически | Работа в нестабилни складове | Взетите мерки са недостатъчни, за да се стабилизира конструкцията на склада | Инцидент | Изпълнител | 2 | 4 | 8 |  |  |  |
| 7 | Технически  Финансов | Инвентарните данни и реалните не съвпадат | Актуализираните инвентарни данни не са верни | Забавяне  Не всички планирани основни складове могат да бъдат почистени | Изпълнител | 3 | 4 | 12 |  |  |  |
| 8 | Пространствен  Финансов | Неприемливо обезпокояване на хората, живеещи около обекта | Взети недостатъчни мерки за контрол на емисиите във въздуха и шум | Хората са изложени на опасност от замърсяване  Хората трябва да бъдат евакуирани  Претенции  Здравословни проблеми  Накърнена репутация | Изпълнител | 1 | 3 | 3 |  |  |  |
| 9 | Юридически | Работата е спряна от властите | Не са налични всички разрешителни | Забавяне  Не всички планирани основни складове могат да бъдат почистени | Изпълнител | 0 | 3 | 0 |  |  |  |
| 10 | Социален | Собствениците пречат на дeйността в обекта | Собствениците не са информирани  Собствениците не са останали доволни след приключване на дейността в обекта | Забавяне  Не всички планирани основни складове могат да бъдат почистени | Възлагащи органи | 1 | 3 | 3 |  |  |  |
| 11 | Технологичен риск / риск, свързан с информационните технологии | Срив в софтуера или хардуера на ключови информационни системи | Използване на стари технологии, пробив в информационната сигурност или от използването на нови информационни системи, които не са достатъчно изпробвани или служителите не са обучени на необходимото ниво. | Технологични проблеми при обработката и архивирането на информацията  Забавяне на изпълнението | Възлагащи органи  Изпълнител | 2 | 4 | 8 |  |  |  |
| 12 | Природни бедствия, аварии, саботажи и терористични атаки | Земетресения, наводнения, пожари, повреди (умишлени и неумишлени) в използваната техника и транспортни средства | Неочаквани природни катаклизми  Непредвидени аварии | Забавяне  Мигриране на замърсителите извън обекта | Изпълнител | 2 | 5 | 10 |  |  |  |

**Легенда**:

Вероятност: 0 - Практически невъзможна; 1 - Малко вероятна; 2 – Средна; 3 - Висока

Значимост на последиците: 1 - Малки; 2 - Средни; 3 - Сериозни; 4 - Опасни; 5 – Катастрофални

Appendix 8

Initial Project Risk Register

**Initial Project Risks Register**

| ID | Category | Undesirable event | Cause | Effect | Risk owner |  | Probability (P) | Consequences (C) | Risk level (PхC) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Organizational | Site information is not available | Insufficient preparation | Incomplete execution | Contracting authorities |  | 2 | 3 | 6 |
| 2 | Organizational | Site information is too late available | Response of stakeholders too late  Stakeholders are not informed | Delay of project | Contracting authorities |  | 2 | 3 | 6 |
| 3 | Organizational | Protest stakeholders Insufficient cooperation / commitment stakeholders | Stakeholders are not informed | Delay of project | Contracting authorities |  | 1 | 3 | 3 |
| 4 | Organizational | Opening of warehouse postponed | Site owner not informed  Commission too late | Delay of project | Contracting authorities |  | 2 | 3 | 6 |
| 5 | Environmental | Working under during extreme weather conditions | Due to planning constrains work continues under these conditions | Delay  Off-site migration of contaminants | Contractor |  | 2 | 4 | 8 |
| 6 | Technical | Working in unstable warehouses | Insufficient measures taken to stabilize the warehouse constructions | Accident | Contractor |  | 2 | 4 | 8 |
| 7 | Technical  Financial | Inventory data and reality do not match | Updated of inventory is not correct | Delay  Not all planned main warehouses can be cleaned | Contractor |  | 3 | 4 | 12 |
| 8 | Spatial  Technical | Unacceptable nuisance for people living around the site | Insufficient measures taken to control emissions to air and noise | Exposure of people  People need to be evacuated  Claims  Health issues  Reputational damage | Contractor |  | 1 | 3 | 3 |
| 9 | Legal | Works are seized by authorities | Not all permits are in place | Delay  Not all planned main warehouses can be cleaned | Contractor |  | 0 | 3 | 0 |
| 10 | Social | Owners obstructing the site activities | Owners are not informed  Owners are no satisfied after completion of site activities | Delay  Not all planned main warehouses can be cleaned | Contracting authorities |  | 1 | 3 | 3 |
| 11 | Technological risk / risk related wit information technologies | Crash in the software or hardware of key information systems | Use of old technologies, break in the information security or use of new information systems that are not sufficiently tested, or employees are not trained to the required level. | Technological problems in processing and archiving of information  Delay | Contracting authorities Contractor |  | 2 | 4 | 8 |
| 12 | Natural disasters, accidents, sabotage and terrorist attacks | Earthquakes, floods, fires, damage (intentional and unintentional) on equipment and vehicles | Unexpected natural cataclysms  Unexpected accidents | Delay  Off-site migration of contaminants | Contractor |  | 2 | 5 | 10 |

**Legend**:

Probability: 0 - Practically impossible; 1 - -Low probability; 2 – Medium probability; 3 - High probability

Consequences: 1 - Small; 2 - Medium; 3 - Serious; 4 - Hazardous; 5 – Catastrophic