Transition Konzept

**SAP Managed Services**

der

BARMER und der HEK

**Inhaltsverzeichnis**

1 Management Summary (maximal 1 Seite) 4

2 Transition Programm 5

2.1 Aufbauorganisation 5

2.1.1 Aufbauorganisation BARMER 5

2.1.2 Aufbauorganisation HEK 5

2.2 Projekte 5

2.2.1 <Projektname> 5

2.2.1.1 Projektziele 5

2.2.1.2 Projektscope 5

2.2.1.3 Projektvorgehen 5

2.2.1.4 Changemanagement 5

2.2.1.5 Zu erwartende Ergebnisse und “definition of done” 5

2.2.1.6 Abhängigkeiten zwischen den Projekten und Teilprojekten der Transition 6

2.2.1.7 Technische Migrationsstrategien 6

3 Transitionsplanung 7

3.1 Geplante Transitionsphasen und Vorgehen 7

3.2 Meilensteine 7

3.2.1 Meilensteine BARMER 7

3.2.2 Meilensteine HEK 7

4 Transitionsmethodik 8

5 Transitionsausführung 9

5.1 Mitwirkungsleistungen der Auftraggeber 9

5.1.1 Mitwirkungsleistungen BARMER 9

5.1.2 Mitwirkungsleistungen HEK 9

5.2 Abhängigkeiten / Schnittstellen / Strategien zur effektiven Zusammenarbeit 9

5.3 Verantwortlichkeiten 9

5.3.1 Verantwortlichkeiten in Transition BARMER 10

5.3.2 Verantwortlichkeiten in Transition HEK 10

5.4 Ressourcenbedarf des Auftragnehmers 10

5.4.1 Geplante Auftragnehmerressourcen in Transition BARMER 10

5.4.2 Geplante Auftragnehmerressourcen in Transition HEK 11

6 Cutover Plan und Roll-Back Strategie 12

**Tabellenverzeichnis**

[Tabelle 1 Projektscope <Projektname> 5](#_Toc198720409)

[Tabelle 2 Projektergebnisse <Projektname> 5](#_Toc198720410)

[Tabelle 3 Abhängigkeiten 6](#_Toc198720411)

[Tabelle 4 Meilensteine Transition BARMER 7](#_Toc198720412)

[Tabelle 5 Meilensteine Transition HEK 7](#_Toc198720413)

[Tabelle 6 Mitwirkungsleistungen des Auftraggebers BARMER 9](#_Toc198720414)

[Tabelle 7 Mitwirkungsleistungen des Auftraggebers HEK 9](#_Toc198720415)

[Tabelle 8 Externe Abhängigkeiten 9](#_Toc198720416)

[Tabelle 9 Verantwortlichkeiten Transition BARMER 10](#_Toc198720417)

[Tabelle 10 Verantwortlichkeiten Transition HEK 10](#_Toc198720418)

[Tabelle 11 Ressourcenbedarf des Auftragnehmers für BARMER 10](#_Toc198720419)

[Tabelle 12 Ressourcenbedarf des Auftragnehmers für HEK 11](#_Toc198720420)

**Name des Bieters / der Bietergemeinschaft:**

# Management Summary (maximal 1 Seite)

# Transition Programm

## Aufbauorganisation

### Aufbauorganisation BARMER

### Aufbauorganisation HEK

## Projekte

### <Projektname>

[Hinweis an den Bieter: Die in diesem Kapitel angegebene Struktur, wird entsprechend der Anzahl der erforderlichen Projekte im Rahmen der Transition dupliziert.]

#### Projektziele

#### Projektscope

| Im Scope des Projektes[Leistung des Auftragnehmers] | Nicht im Scope des Projektes[nicht Leistung des Auftragnehmers] |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

Tabelle 1 Projektscope <Projektname>

#### Projektvorgehen

#### Changemanagement

#### Zu erwartende Ergebnisse und “definition of done”

| Ergebnis | Definition of Done |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

Tabelle 2 Projektergebnisse <Projektname>

#### Abhängigkeiten zwischen den Projekten und Teilprojekten der Transition

| Projekt[Kapitelnummer und Projektname] | Abhängigkeit[Beschreibung der Erwartung] | Konsequenz[Berücksichtigung / Mitigation in Transitionskonzept] |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

Tabelle 3 Abhängigkeiten

#### Technische Migrationsstrategien

# Transitionsplanung

## Geplante Transitionsphasen und Vorgehen

## Meilensteine

### Meilensteine BARMER

| ID | Beschreibung | Abnahmekriterium | Zieldatum |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Tabelle 4 Meilensteine Transition BARMER

### Meilensteine HEK

| ID | Beschreibung | Abnahmekriterium | Zieldatum |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Tabelle 5 Meilensteine Transition HEK

# Transitionsmethodik

# Transitionsausführung

## Mitwirkungsleistungen der Auftraggeber

### Mitwirkungsleistungen BARMER

| Beschreibung | Zeitpunkt | Personeller Aufwand[in PT] |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

Tabelle 6 Mitwirkungsleistungen des Auftraggebers BARMER

### Mitwirkungsleistungen HEK

| Beschreibung | Zeitpunkt | Personeller Aufwand[in PT] |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

Tabelle 7 Mitwirkungsleistungen des Auftraggebers HEK

## Abhängigkeiten / Schnittstellen / Strategien zur effektiven Zusammenarbeit

| Von Was / Wem?[Von Was / Wem hängt es ab] | Abhängigkeit[Beschreibung der Erwartung] | Konsequenz[Berücksichtigung / Mitigation in Transitionskonzept] |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

Tabelle 8 Externe Abhängigkeiten

## Verantwortlichkeiten

[Hinweis an den Bieter: Zu jeder nachfolgend spezifizierten Leistung sind die folgenden Verantwortlichkeiten anzugeben:

* Eine Leistung wird durchgeführt, d.h. erbracht, [D]
* Eine Leistung wird verantwortet, d.h. damit zusammenhängende
Entscheidungen getroffen [V]
* AN: Bei einer Leistung muss mitgewirkt werden, d.h. der AN prüft,
berät und stellt erforderliche Informationen zur Verfügung. [M]
* AG: Bei einer Leistung muss mitgewirkt werden, d.h. ihrer
Durchführung wird vorab zugestimmt, erforderliche Informationen
werden zur Verfügung gestellt und auf Wunsch des AG die Leistung
formal abgenommen. [M]
* Wird über eine Leistungserbringung und deren Ergebnis informiert. [I]

### Verantwortlichkeiten in Transition BARMER

| Leistung | Verantwortlichkeit | Anmerkung |
| --- | --- | --- |
| Auftragnehmer | Auftraggeber |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Tabelle 9 Verantwortlichkeiten Transition BARMER

### Verantwortlichkeiten in Transition HEK

| Leistung | Verantwortlichkeit | Anmerkung |
| --- | --- | --- |
| Auftragnehmer | Auftraggeber |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Tabelle 10 Verantwortlichkeiten Transition HEK

## Ressourcenbedarf des Auftragnehmers

### Geplante Auftragnehmerressourcen in Transition BARMER

| Rolle und Qualifikation | Erfahrung[in Jahren] | Personeller Aufwand[in PT] |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

Tabelle 11 Ressourcenbedarf des Auftragnehmers für BARMER

### Geplante Auftragnehmerressourcen in Transition HEK

| Rolle und Qualifikation | Erfahrung[in Jahren] | Personeller Aufwand[in PT] |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

Tabelle 12 Ressourcenbedarf des Auftragnehmers für HEK

# Cutover Plan und Roll-Back Strategie