

## 265352-2026 - Result

Germany – Industry specific software package – Beschaffung des Online-Patientenportals des Anbieters SAMEDI GmbH – Bad Düben

OJ S 75/2026 17/04/2026

Contract or concession award notice – standard regime

Supplies - Services

### 1. Buyer

---

#### 1.1. Buyer

Official name: MEDICLIN Waldkrankenhaus Bad Düben

Email: [it-beschaffung@leinemann-partner.de](mailto:it-beschaffung@leinemann-partner.de)

Legal type of the buyer: Organisation awarding a contract subsidised by a contracting authority

Activity of the contracting authority: Health

### 2. Procedure

---

#### 2.1. Procedure

Title: Beschaffung des Online-Patientenportals des Anbieters SAMEDI GmbH – Bad Düben

Description: Gegenstand des Auftrags ist die Beschaffung des Online-Patientenportals des Anbieters SAMEDI GmbH. Bei dem Beschaffungsgegenstand handelt es sich um eine Softwarelösung für das digitale Patientenmanagement im Krankenhausbereich. Das Patientenportal der SAMEDI GmbH stellt eine Aufnahme-, Behandlungs- und Terminmanagement-Lösung dar, die als patientenzentrierter Service konzipiert ist. Die SAMEDI-Softwarelösung ist für die schnittstellenbasierte Integration in Interoperabilitätsplattformen konzipiert und ermöglicht somit die standardisierte Anbindung an bestehende Krankenhausinformationssysteme. Das System umfasst folgende Kernfunktionalitäten: Das Patientenportal ermöglicht es Patienten sowie überweisenden, niedergelassenen Ärzten, über ein integriertes Terminmanagementsystem online Termine in den Kliniken zu buchen. Die Software unterstützt dabei die Durchleitung von individuellen Vorabfragen zur Terminvereinbarung, die nach Terminart geordnet und mit einer automatisierten Übertragung der erfassten Patientendaten an das jeweilige Krankenhausinformationssystem verbunden sind. Über die Buchung einzelner Termine hinaus ermöglicht das System die Planung strukturierter Behandlungsabfolgen mittels sogenannter Terminketten. Hierbei können relevante Buchungsregeln wie der zeitliche Mindest- und Maximalabstand zwischen den einzelnen Terminen sowie deren Reihenfolge festgelegt werden. Das Portal verfügt ferner über eine Nachrückerlisten-Funktion. Patienten können sich während der Online-Terminbuchung für diese Nachrückerliste registrieren. Falls ein früherer Termin verfügbar wird, werden die registrierten Patienten automatisch benachrichtigt und erhalten die Möglichkeit, ihren ursprünglichen Termin entsprechend zu verschieben. Darüber hinaus umfasst das System automatische, terminartspezifische Benachrichtigungsfunktionen per E-Mail oder SMS, einschließlich der Möglichkeit zur Übermittlung von Dateianhängen. Diese Funktionalitäten dienen der Steigerung der Termintreue sowie der Vorbereitung der Patienten auf ihre jeweiligen Termine.

Procedure identifier: f76c4751-5976-4797-bd9c-124f06fd6a2d

Internal identifier: 557-25

Type of procedure: Negotiated without prior call for competition

### 2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Additional nature of the contract: Services

Main classification (cpv): 48100000 Industry specific software package

Additional classification (cpv): 72260000 Software-related services

### 2.1.2. Place of performance

Postal address: Gustav-Adolf-Straße 15a

Town: Offenburg

Postcode: 04849

Country subdivision (NUTS): Nordsachsen (DED53)

Country: Germany

### 2.1.3. Value

Estimated value excluding VAT: 0,01 EUR

### 2.1.4. General information

Call for competition is terminated

#### Legal basis:

Directive 2014/24/EU

vgv - 14 Abs. 4 u. Abs. 6 VgV

## 5. Lot

---

### 5.1. Lot: LOT-0000

Title: Beschaffung des Online-Patientenportals des Anbieters SAMEDI GmbH – Bad Dübener

Description: Gegenstand des Auftrags ist die Beschaffung des Online-Patientenportals des

Anbieters SAMEDI GmbH. Bei dem Beschaffungsgegenstand handelt es sich um eine

Softwarelösung für das digitale Patientenmanagement im Krankenhausbereich. Das

Patientenportal der SAMEDI GmbH stellt eine Aufnahme-, Behandlungs- und

Terminmanagement-Lösung dar, die als patientenzentrierter Service konzipiert ist. Die

SAMEDI-Softwarelösung ist für die schnittstellenbasierte Integration in

Interoperabilitätsplattformen konzipiert und ermöglicht somit die standardisierte Anbindung an

bestehende Krankenhausinformationssysteme. Das System umfasst folgende

Kernfunktionalitäten: Das Patientenportal ermöglicht es Patienten sowie überweisenden,

niedergelassenen Ärzten, über ein integriertes Terminmanagementsystem online Termine in

den Kliniken zu buchen. Die Software unterstützt dabei die Durchleitung von individuellen

Vorabfragen zur Terminvereinbarung, die nach Terminart geordnet und mit einer

automatisierten Übertragung der erfassten Patientendaten an das jeweilige

Krankenhausinformationssystem verbunden sind. Über die Buchung einzelner Termine hinaus

ermöglicht das System die Planung strukturierter Behandlungsabfolgen mittels sogenannter

Terminketten. Hierbei können relevante Buchungsregeln wie der zeitliche Mindest- und

Maximalabstand zwischen den einzelnen Terminen sowie deren Reihenfolge festgelegt

werden. Das Portal verfügt ferner über eine Nachrückerlisten-Funktion. Patienten können sich

während der Online-Terminbuchung für diese Nachrückerliste registrieren. Falls ein früherer

Termin verfügbar wird, werden die registrierten Patienten automatisch benachrichtigt und

erhalten die Möglichkeit, ihren ursprünglichen Termin entsprechend zu verschieben. Darüber

hinaus umfasst das System automatische, terminartspezifische Benachrichtigungsfunktionen

per E-Mail oder SMS, einschließlich der Möglichkeit zur Übermittlung von Dateianhängen.

Diese Funktionalitäten dienen der Steigerung der Termintreue sowie der Vorbereitung der

Patienten auf ihre jeweiligen Termine.

Internal identifier: 557-25

#### **5.1.1. Purpose**

Main nature of the contract: Supplies

Additional nature of the contract: Services

Main classification (cpv): 48100000 Industry specific software package

Additional classification (cpv): 72260000 Software-related services

Quantity: 1

#### **5.1.2. Place of performance**

Postal address: Gustav-Adolf-Straße 15a

Town: Offenburg

Postcode: 04849

Country subdivision (NUTS): Nordsachsen (DED53)

Country: Germany

#### **5.1.5. Value**

Estimated value excluding VAT: 0,10 EUR

#### **5.1.6. General information**

Procurement Project not financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): no

#### **5.1.7. Strategic procurement**

Aim of strategic procurement: No strategic procurement

#### **5.1.10. Award criteria**

##### **Criterion:**

Type: Price

Name: Preis

Description: Preis

Description of the method to be used if weighting cannot be expressed by criteria: Preis

#### **5.1.15. Techniques**

##### **Framework agreement:**

No framework agreement

##### **Information about the dynamic purchasing system:**

No dynamic purchase system

#### **5.1.16. Further information, mediation and review**

Review organisation: LEINEMANN PARTNER RECHTSANWÄLTE mbB

Information about review deadlines: Die Auftraggeberin ist keine öffentliche Auftraggeberin i.S. d. Gesetzes, da die in § 99 GWB abschließend normierten Voraussetzungen bezogen auf die Einordnung als öffentlicher Auftraggeber nicht vorliegen. Die Auftraggeberin ist jedoch Empfängerin von Fördermitteln und danach durch den Fördermittelbescheid zur Einhaltung des (Kartell-) Vergaberechts verpflichtet. Die Bindung an das (Kartell-) Vergaberecht ohne im Übrigen öffentlicher Auftraggeber i.S.d. GWB zu sein, führt nicht dazu, dass der Weg zu den Nachprüfungsinstanzen i.S.d. GWB eröffnet wird.

Organisation signing the contract: MEDICLIN Waldkrankenhaus Bad Dübren

## **6. Results**

---

Value of all contracts awarded in this notice: 0,10 EUR

## Direct award

:

Justification for direct award: The contract can be provided only by a particular economic operator because of an absence of competition for technical reasons

Other justification: Es liegt eine technische und rechtliche Alleinstellung der SAMEDI GmbH vor, sodass ein Verhandlungsverfahren ohne Teilnahmewettbewerb gemäß § 14 Abs. 4 Nr. 2 lit. b) und c) VgV zulässig ist. Eine vernünftige Alternative i.S.d. § 14 Abs. 6 VgV existiert nicht. Im Rahmen der konzernweiten Digitalisierungsstrategie verfolgt MediClin das Ziel, eine einheitliche, interoperable Lösung für das digitale Terminmanagement konzernweit bereitzustellen. Eine zentrale Rolle spielt hierbei die bereits im Asklepios-Konzern etablierte Interoperabilitätsplattform (IOP), die als technischer Knotenpunkt für die Anbindung externer Systeme dient und auch MediClin zur Verfügung steht. Die Lösung der SAMEDI GmbH ist als feste Komponente im Leistungsverzeichnis des IOP-Anbieters x-Tention verankert und bereits produktiv in die IOP-Struktur integriert, was eine direkte Nutzung für MediClin technisch und organisatorisch ermöglicht. Die digitale Terminbuchung betrifft sensible Gesundheitsdaten und unterliegt den höchsten datenschutzrechtlichen Anforderungen gemäß DSGVO, PDSG sowie § 75c SGB V. Die SAMEDI-Lösung verwendet eine speziell entwickelte, patentierte Mehrfachverschlüsselungstechnologie (Patent-Nr. DE 10 2008 019 627), die alle Kommunikations- und Datenflüsse innerhalb des Systems Ende-zu-Ende absichert. Im Rahmen der Digitalisierungsstrategie des Asklepios-Gesamtkonzerns wurde gemeinsam mit der SAMEDI GmbH ein umfassender Blueprint für das digitale Terminmanagement entwickelt. Dieser stellt eine detaillierte Referenzspezifikation dar, die sämtliche relevanten Prozesse rund um die Terminorganisation standardisiert abbildet. Die Entwicklung erfolgte unter enger Einbindung klinischer und administrativer Fachexperten aus verschiedenen medizinischen Indikationsbereichen und Kliniktypen. Technisch wird dies durch spezialisierte unidirektionale und bidirektionale Schnittstellen zwischen SAMEDI und den jeweiligen KIS-Systemen realisiert, welche über den HL7-Standard hinausgehen und auch komplexe Terminketten, prozessgetriggerte Informationsweiterleitungen sowie datenschutzkonforme Dokumentationslogiken unterstützen. Die SAMEDI-Lösung ermöglicht die Abbildung komplexer medizinischer Abläufe durch sogenannte Terminketten. Die Verschiebung einzelner Termine innerhalb einer Terminkette führt automatisch zur Neuberechnung und Neuterminierung der Folgetermine unter Berücksichtigung aller Abhängigkeiten, Ressourcenverfügbarkeiten sowie definierter Restriktionen. Ein Verzicht auf diese standardisierte Terminkettenlogik oder der Einsatz einer alternativen Lösung würde zu erheblichen Nachteilen führen. Zur Aufklärung der Marktsituation erfolgte ein umfassender Marktüberblick. Nach fachlicher Bewertung erfüllt ausschließlich die Terminmanagementlösung der SAMEDI GmbH die Anforderungen einer in die bestehende IT-Infrastruktur integrierten Lösung zur Einführung eines Online-Terminmanagementsystems. SAMEDI GmbH ist der einzige Anbieter, der sämtliche geprüfte Anforderungen vollständig erfüllt. Die Auswertungstabelle zeigt, dass alle anderen untersuchten Unternehmen nicht alle zentralen Kriterien erfüllen konnten. Alternative Lösungen weisen erhebliche Nachteile auf: fehlende Integrationstiefe in M-KIS, keine zertifizierten bidirektionalen Schnittstellen und keine vergleichbare patentierte Sicherheitslösung. Die Einführung einer Alternativlösung würde umfangreiche Schnittstellenentwicklungen (mind. 20.000 € pro Schnittstelle) sowie den eigenständigen Aufbau einer Hosting-Infrastruktur (geschätzt 50 Personentage) erfordern. Die Nutzung eines Drittanbieters würde die etablierte Prozessharmonisierung innerhalb der Asklepios-/MediClin-Gruppe unterlaufen. Die Festlegung der Leistungsmerkmale basiert unmittelbar auf den technischen und funktionalen Anforderungen des Auftragsgegenstands, insbesondere der notwendigen KIS-Integration, den Datensicherheitsstandards und der Nutzung des konzernweiten SAMEDI-Blueprints. Die erforderliche Integrationstiefe kann

ausschließlich durch SAMEDI gewährleistet werden. Die Gründe für die technische Alleinstellung wurden nicht mit dem Ziel einer Umgehung des Vergabe

#### **6.1. Result lot identifier: LOT-0000**

Winner selection status: At least one winner was chosen.

#### **6.1.2. Information about winners**

##### **Winner:**

Official name: samedi GmbH

##### **Tender:**

Tender identifier: Angebot der samedi GmbH vom 22.10.2025

Identifier of lot or group of lots: LOT-0000

Value of the tender: 0,10 EUR

Rank in the list of winners: 1

Subcontracting: No

##### **Contract information:**

Identifier of the contract: Vertrag-01

Title: Beschaffung des Online-Patientenportals des Anbieters SAMEDI GmbH – Bad Dübén

Organisation signing the contract: MEDICLIN Waldkrankenhaus Bad Dübén

#### **6.1.4. Statistical information**

##### **Received tenders or requests to participate:**

Type of received submissions: Tenders

Number of tenders or requests to participate received: 1

Type of received submissions: Tenders from micro, small or medium tenderers

Number of tenders or requests to participate received: 1

Type of received submissions: Tenders from tenderers registered in other European Economic Area countries than the country of the buyer

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders from tenders registered in countries outside of the European Economic Area

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders submitted electronically

Number of tenders or requests to participate received: 1

## **8. Organisations**

---

#### **8.1. ORG-0000**

Official name: MEDICLIN Waldkrankenhaus Bad Dübén

Registration number: DE192729783

Postal address: Gustav-Adolf-Straße 15a

Town: Bad Dübén

Postcode: 04849

Country subdivision (NUTS): Ortenaukreis (DE134)

Country: Germany

Email: [it-beschaffung@leinemann-partner.de](mailto:it-beschaffung@leinemann-partner.de)

Telephone: +49 (0)30 206419-0

Fax: +49 (0)30 206490-92

Internet address: <https://www.waldkrankenhaus-bad-dueben.de/>

##### **Roles of this organisation:**

Buyer

Organisation signing the contract

**8.1. ORG-0001**

Official name: LEINEMANN PARTNER RECHTSANWÄLTE mbB

Registration number: DE984426879

Postal address: Friedrichstr. 185-190

Town: Berlin

Postcode: 10117

Country subdivision (NUTS): Berlin (DE300)

Country: Germany

Email: [it-beschaffung@leinemann-partner.de](mailto:it-beschaffung@leinemann-partner.de)

Telephone: +49 (0)30 206419-0

Fax: +49 (0)30 206490-92

**Roles of this organisation:**

Procurement service provider

Review organisation

**8.1. ORG-0002**

Official name: samedi GmbH

Size of the economic operator: Large

Registration number: DE260137799

Postal address: Rigaer Str. 44

Town: Berlin

Postcode: 10247

Country subdivision (NUTS): Berlin (DE300)

Country: Germany

Telephone: 000

Fax: 000

Internet address: [www.samedi.com](http://www.samedi.com)

**Roles of this organisation:**

Tenderer

**Winner of these lots: LOT-0000**

**8.1. ORG-0003**

Official name: Datenservice Öffentlicher Einkauf (in Verantwortung des Beschaffungsamts des BMI)

Registration number: 0204:994-DOEVD-83

Town: Bonn

Postcode: 53119

Country subdivision (NUTS): Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)

Country: Germany

Email: [noreply.esender\\_hub@bescha.bund.de](mailto:noreply.esender_hub@bescha.bund.de)

Telephone: +49228996100

**Roles of this organisation:**

TED eSender

---

## Notice information

Notice identifier/version: 93b6dfb3-ec96-4eb1-b3cc-ad84f07407ac - 01

Form type: Result

Notice type: Contract or concession award notice – standard regime

Notice subtype: 29

Notice dispatch date: 16/04/2026 10:58:52 (UTC+02:00) Eastern European Time, Central European Summer Time

Languages in which this notice is officially available: German

Notice publication number: 265352-2026

OJ S issue number: 75/2026

Publication date: 17/04/2026