
Abteilung: 1.6 - Organisation
Fachbereich: 1 - Herr Seul
Sachbearbeiter: Herr Sonntag (Tel. 02641/975-5164)
Herr Sonntag (Tel. 02641/975-5164)
Aktenzeichen:
Vorlage-Nr.: 1.6/028/2024

Tagesordnungspunkt

| | | | |
|----------------------------|--------------------|--------------|-----------------------|
| Beratungsfolge: | Sitzung am: | ö/nö: | Zuständigkeit: |
| Kreis- und Umweltausschuss | 24.06.2024 | öffentlich | Entscheidung |

Beschaffung der Schnittstellen zwischen dem Fachverfahren "ProBAUG,, der Firma Prosoz Herten GmbH und dem digitalen Bauantrag (OZG-Leistung)

Beschlussvorschlag:

Der Kreis- und Umweltausschuss beschließt, die Verwaltung zu ermächtigen, die Firma Prosoz Herten GmbH zur Einrichtung der Schnittstellen zwischen dem Fachverfahren ProBAUG und der OZG-Leistung „digitaler Bauantrag“ mit Kosten von 33.903,10 Euro einmalig für die Beschaffung und 7.040,04 Euro jährlich für den laufenden Support zu beauftragen.

Darlegung des Sachverhalts / Begründung:

Das Ministerium für Inneres, Bau und Digitalisierung Mecklenburg-Vorpommern wurde beauftragt, den digitalen Bauantrag zu entwickeln. In Zusammenarbeit der Ministerien für Finanzen und dem Ministerium für Arbeit, Soziales, Transformation und Digitalisierung Rheinland-Pfalz sowie den Pilotkommunen wurde diese OZG-Leistung auf das Landesrecht Rheinland-Pfalz angepasst.

Das Ministerium für Digitalisierung und das LDI haben dabei die Projektleitung für das Rollout in allen unteren Bauaufsichtsbehörden in Rheinland-Pfalz übernommen.

In diesem Zusammenhang trifft die Verwaltung derzeit alle Vorbereitungen, um die OZG-Leistung „Digitaler Bauantrag“ an das hier vorhandene Fachverfahren (ProBAUG) anzubinden. Damit die eingehenden Daten durch ProBAUG verarbeitet werden können, werden drei Schnittstellen benötigt. Es handelt sich dabei um die drei Prosoz elan classic Module „Antragstellung“, „Behördenbeteiligung“ und „Baugenehmigung“. Mit der Beschaffung der Schnittstellen wird die medienbruchfreie Übertragung von digital eingereichten Anträgen in das Fachverfahren ermöglicht.

Die Verwaltung hat für die Schnittstellen ein Angebot eingeholt, das folgende Kosten umfasst:

Schnittstelle Prosoz elan classic Modul „Antragstellung“

| einmalig Kosten (inkl. MwSt.) | | Laufende Kosten (inkl. MwSt.) | |
|--------------------------------------|------------|--|------------|
| Prosoz ProBAUG | 9.520,00 € | Jährlich Kosten Prosoz ProBAUG (Softwarepflege, Support und Weiterentwicklung) | 2.284,80 € |

Schnittstelle Prosoz elan classic Modul „Behördenbeteiligung“

| einmalig Kosten (inkl. MwSt.) | | Laufende Kosten (inkl. MwSt.) | |
|--------------------------------------|------------|--|------------|
| Prosoz ProBAUG | 8.092,00 € | Jährlich Kosten Prosoz ProBAUG (Softwarepflege, Support und Weiterentwicklung) | 1.942,08 € |

Schnittstelle Prosoz elan classic Modul „Baugenehmigung“

| einmalig Kosten (inkl. MwSt.) | | Laufende Kosten (inkl. MwSt.) | |
|--------------------------------------|-------------|--|------------|
| Prosoz ProBAUG | 11.721,50 € | Jährlich Kosten Prosoz ProBAUG (Softwarepflege, Support und Weiterentwicklung) | 2.813,16 € |

Weitere Kosten

| einmalig Kosten (inkl. MwSt.) | |
|--------------------------------------|------------|
| Dienstleistung Prosoz elan classic | 1.523,20 € |

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Portal-Anbindung | 3.046,40 € |
| Summe einmalige Kosten | 4.569,60 € |

Damit betragen die Kosten für die Beschaffung einmalig 33.903,10 Euro brutto. Die Kosten für den laufenden Support betragen 7.040,04 Euro brutto jährlich. Die Gesamtkosten für 2024 betragen damit 40.943,14 € brutto.

Finanzielle Auswirkungen:

Die *einmaligen Beschaffungskosten* werden durch das Ministerium für Arbeit, Soziales, Transformation und Digitalisierung Rheinland-Pfalz über das Programm zur Finanzierung von kommunalen Fachverfahrensanpassungen an EfA-Online-Diensten (KFA) übernommen.

Die *laufenden jährlichen Kosten* sind von der Kreisverwaltung zu tragen. Die erforderlichen Haushaltsmittel sind im Haushalt 2024 vorhanden.

Im Auftrag

Seul