

422488-2024 - Ergebnis

Deutschland – Elektrizität – Ausschreibung und marktorientierte Beschaffung ökologischer elektrischer Energie und Erdgasbelieferung des Landratsamt Neckar-Odenwald-Kreis für den Lieferzeitraum 2025 bis 2026 (Optional bis 2028)

OJ S 136/2024 15/07/2024

Bekanntmachung vergebener Aufträge oder Zuschlagsbekanntmachung – Standardregelung Lieferleistungen

1. Beschaffer

1.1. Beschaffer

Offizielle Bezeichnung: Landratsamt Neckar-Odenwald-Kreis

E-Mail: anja.soehner@neckar-odenwald-kreis.de

Rechtsform des Erwerbers: Lokale Gebietskörperschaft

Tätigkeit des öffentlichen Auftraggebers: Allgemeine öffentliche Verwaltung

2. Verfahren

2.1. Verfahren

Titel: Ausschreibung und marktorientierte Beschaffung ökologischer elektrischer Energie und Erdgasbelieferung des Landratsamt Neckar-Odenwald-Kreis für den Lieferzeitraum 2025 bis 2026 (Optional bis 2028)

Beschreibung: Ausschreibung und marktorientierte Beschaffung ökologischer elektrischer Energie und Erdgasbelieferung des Landratsamt Neckar-Odenwald-Kreis für den Lieferzeitraum 2025 bis 2026 (Optional bis 2028)

Kennung des Verfahrens: 018f3899-bb77-4ad2-9056-a953192d135c

Interne Kennung: 109350 -SG24

Verfahrensart: Offenes Verfahren

2.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Lieferleistungen

Haupteinstufung (cpv): 09310000 Elektrizität

Zusätzliche Einstufung (cpv): 09120000 Gasförmige Brennstoffe

2.1.2. Erfüllungsort

Land, Gliederung (NUTS): Neckar-Odenwald-Kreis (DE127)

Land: Deutschland

2.1.4. Allgemeine Informationen

Rechtsgrundlage:

Richtlinie 2014/24/EU

vgv -

5. Los

5.1. Los: LOT-0001

Titel: Öko-Strom - Netzgebieten der Stadtwerke Mosbach GmbH und Netze BW GmbH

Beschreibung: Zur Abdeckung des Bedarfs an elektrischer Energie benötigt der Auftraggeber für den Zeitraum vom 01.01.2025 bis 31.12.2026 einen neuen Stromliefervertrag. Das

vorliegende Verfahren dient der Bestimmung dieses Auftragnehmers. Das Los umfasst insgesamt 76 SLP-Lieferstellen mit insgesamt ca. 397.000 kWh elektrische Energie. Die Anschriften der Lieferstellen, Anschluss- sowie Verbrauchsdaten können Sie der entsprechenden Lieferstellenübersicht entnehmen. Die Lieferstellen befinden sich in den Netzgebieten der Stadtwerke Mosbach GmbH und Netze BW GmbH. Gefordert wird 100 % Ökostrom ohne Neuanlagenquote
Interne Kennung: LOT-0001

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Lieferleistungen
Haupteinstufung (cpv): 09310000 Elektrizität

5.1.2. Erfüllungsort

Land, Gliederung (NUTS): Neckar-Odenwald-Kreis (DE127)
Land: Deutschland

5.1.3. Geschätzte Dauer

Datum des Beginns: 01/01/2025
Enddatum der Laufzeit: 31/12/2026

5.1.4. Verlängerung

Maximale Verlängerungen: 0

5.1.6. Allgemeine Informationen

Auftragsvergabeprojekt nicht aus EU-Mitteln finanziert
Die Beschaffung fällt unter das Übereinkommen über das öffentliche Beschaffungswesen: ja

5.1.7. Strategische Auftragsvergabe

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Keine strategische Beschaffung
Die Auftragsvergabe fällt in den Anwendungsbereich der Richtlinie 2009/33/EG des Europäischen Parlaments und des Rates (Richtlinie zur Förderung sauberer Fahrzeuge — CVD))
Die Rechtsgrundlage für CVD, um den anzuwendenden Typ von Vergabeverfahren festzulegen: Sonstiger Dienstleistungsvertrag

5.1.10. Zuschlagskriterien

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Ø-Niedrigster Faktor für Z, welcher sich aus folgender Rechnung ergibt: $(Z2025 + Z2026) / 2$ - Max.Punktzahl 600

Beschreibung: Erstvertragslaufzeit 2025-2026: Zuschlag für Verwaltungsaufwand ... pro Kalenderjahr in ct/kWh

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Ø-Niedrigster Faktor für Ökozuschlag, welcher sich aus folgender Rechnung ergibt: $(\text{Ökozuschlag}_{2025} + \text{Ökozuschlag}_{2026}) / 2$ - Max.Punktzahl 200

Beschreibung: Ökozuschlag, ... pro Kalenderjahr in ct/kWh

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Bewertung Mehrmengentoleranzgrenze: Die nach oben höchst angebotene Mehrmengentoleranzgrenze erhält die Maximalpunktzahl von 50 Punkten. Dabei gilt: Angebote, die 20% oder mehr auf die angebotene Mehrmengentoleranz liegen, als die höchst abgegebene Mehrmengentoleranz, erhalten 0

Beschreibung: Prozentuale Mehrmengentoleranz

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Bewertung Mindermengentoleranzgrenze: Die nach unten höchst angebotene Mindermengentoleranzgrenze erhält die Maximalpunktzahl von 50 Punkten. Bewertung

Mindermengentoleranzgrenze: Die nach unten höchst angebotene Mindermengentoleranzgrenze erhält die Maximalpunktzahl von 50 Punkten.

Beschreibung: Prozentuale Mindermengentoleranz

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Bewertung Dienstleistungsentgelt bei Mindermengentoleranzgrenze: Das wirtschaftlich günstigste angebotene Dienstleistungsentgelt der Mindermengenabnahme erhält die Maximalpunktzahl von 25 Punkten. Dabei gilt: Angebote, die 20% oder mehr auf die angebotene Mindermengentoleranz liegen, als die höchst abgegebene Mindermengentoleranz, erhalten 0 Punkte.

Beschreibung: Dienstleistungsentgelt Mindermengenabnahme

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Bewertung Dienstleistungsentgelt bei Mehrmengentoleranzgrenze: Das wirtschaftlich günstigste angebotene Dienstleistungsentgelt der Mehrmengenabnahme erhält die Maximalpunktzahl von 25 Punkten. Dabei gilt: Angebote, die 20% oder mehr auf die angebotene Mindermengentoleranz liegen, als die höchst abgegebene Mindermengentoleranz, erhalten 0 Punkte.

Beschreibung: Dienstleistungsentgelt Mehrmengenabnahme

5.1.15. Techniken

Rahmenvereinbarung:

Keine Rahmenvereinbarung

Informationen über das dynamische Beschaffungssystem:

Kein dynamisches Beschaffungssystem

5.1.16. Weitere Informationen, Schlichtung und Nachprüfung

Überprüfungsstelle: Vergabekammer Baden-Württemberg beim Regierungspräsidium Karlsruhe

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt:

Landratsamt Neckar-Odenwald-Kreis

Organisation, die einen Offline-Zugang zu den Vergabeunterlagen bereitstellt: first energy GmbH

TED eSender: Datenservice Öffentlicher Einkauf (in Verantwortung des Beschaffungsamts des BMI)

5.1. Los: LOT-0002

Titel: Öko-Strom - Netzgebieten der Stadtwerke Walldürn GmbH, Netze BW GmbH, Gebrüder Eirich GmbH & Co. KG und Stadtwerke Buchen GmbH & Co. KG

Beschreibung: Zur Abdeckung des Bedarfs an elektrischer Energie benötigt der Auftraggeber für den Zeitraum vom 01.01.2025 bis 31.12.2026 einen neuen Stromliefervertrag. Das vorliegende Verfahren dient der Bestimmung dieses Auftragnehmers. Das Los umfasst

insgesamt 58 SLP-Lieferstellen mit insgesamt ca. 930.000 kWh elektrische Energie. Die Adressen der Lieferstellen, Anschluss- sowie Verbrauchsdaten können Sie der entsprechenden Lieferstellenübersicht entnehmen. Die Lieferstellen befinden sich in den Netzgebieten der Stadtwerke Walldürn GmbH, Netze BW GmbH, Gebrüder Eirich GmbH & Co. KG und Stadtwerke Buchen GmbH & Co. KG. Gefordert wird 100 % Ökostrom ohne Neuanlagenquote

Interne Kennung: LOT-0002

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Lieferleistungen
Haupteinstufung (cpv): 09310000 Elektrizität

5.1.2. Erfüllungsort

Land, Gliederung (NUTS): Neckar-Odenwald-Kreis (DE127)
Land: Deutschland

5.1.3. Geschätzte Dauer

Datum des Beginns: 01/01/2025
Enddatum der Laufzeit: 31/12/2026

5.1.4. Verlängerung

Maximale Verlängerungen: 0

5.1.6. Allgemeine Informationen

Auftragsvergabeprojekt nicht aus EU-Mitteln finanziert
Die Beschaffung fällt unter das Übereinkommen über das öffentliche Beschaffungswesen: ja

5.1.7. Strategische Auftragsvergabe

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Keine strategische Beschaffung
Die Auftragsvergabe fällt in den Anwendungsbereich der Richtlinie 2009/33/EG des Europäischen Parlaments und des Rates (Richtlinie zur Förderung sauberer Fahrzeuge — CVD))
Die Rechtsgrundlage für CVD, um den anzuwendenden Typ von Vergabeverfahren festzulegen: Sonstiger Dienstleistungsvertrag

5.1.10. Zuschlagskriterien

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Ø-Niedrigster Faktor für Z, welcher sich aus folgender Rechnung ergibt: $(Z2025 + Z2026) / 2$ - Max.Punktzahl 600

Beschreibung: Erstvertragslaufzeit 2025-2026: Zuschlag für Verwaltungsaufwand ... pro Kalenderjahr in ct/kWh

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Ø-Niedrigster Faktor für Ökozuschlag, welcher sich aus folgender Rechnung ergibt: $(\text{Ökozuschlag}_{2025} + \text{Ökozuschlag}_{2026}) / 2$ - Max.Punktzahl 200

Beschreibung: Ökozuschlag, ... pro Kalenderjahr in ct/kWh

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Bewertung Mehrmengentoleranzgrenze: Die nach oben höchst angebotene Mehrmengentoleranzgrenze erhält die Maximalpunktzahl von 50 Punkten. Dabei gilt: Angebote, die 20% oder mehr auf die angebotene Mehrmengentoleranz liegen, als die höchst abgegebene Mehrmengentoleranz, erhalten 0

Beschreibung: Prozentuale Mehrmengentoleranz

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Bewertung Mindermengentoleranzgrenze: Die nach unten höchst angebotene Mindermengentoleranzgrenze erhält die Maximalpunktzahl von 50 Punkten. Bewertung

Mindermengentoleranzgrenze: Die nach unten höchst angebotene Mindermengentoleranzgrenze erhält die Maximalpunktzahl von 50 Punkten.

Beschreibung: Prozentuale Mindermengentoleranz

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Bewertung Dienstleistungsentgelt bei Mindermengentoleranzgrenze: Das wirtschaftlich günstigste angebotene Dienstleistungsentgelt der Mindermengenabnahme erhält die Maximalpunktzahl von 25 Punkten. Dabei gilt: Angebote, die 20% oder mehr auf die angebotene Mindermengentoleranz liegen, als die höchst abgegebene Mindermengentoleranz, erhalten 0 Punkte.

Beschreibung: Dienstleistungsentgelt Mindermengenabnahme

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Bewertung Dienstleistungsentgelt bei Mehrmengentoleranzgrenze: Das wirtschaftlich günstigste angebotene Dienstleistungsentgelt der Mehrmengenabnahme erhält die Maximalpunktzahl von 25 Punkten. Dabei gilt: Angebote, die 20% oder mehr auf die angebotene Mindermengentoleranz liegen, als die höchst abgegebene Mindermengentoleranz, erhalten 0 Punkte.

Beschreibung: Dienstleistungsentgelt Mehrmengenabnahme

5.1.15. Techniken

Rahmenvereinbarung:

Keine Rahmenvereinbarung

Informationen über das dynamische Beschaffungssystem:

Kein dynamisches Beschaffungssystem

5.1.16. Weitere Informationen, Schlichtung und Nachprüfung

Überprüfungsstelle: Vergabekammer Baden-Württemberg beim Regierungspräsidium Karlsruhe

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt:

Landratsamt Neckar-Odenwald-Kreis

Organisation, die einen Offline-Zugang zu den Vergabeunterlagen bereitstellt: first energy GmbH

TED eSender: Datenservice Öffentlicher Einkauf (in Verantwortung des Beschaffungsamts des BMI)

5.1. Los: LOT-0003

Titel: Gas - Netzgebiet der Stadtwerke Mosbach G

Beschreibung: Zur Abdeckung des Bedarfs an Erdgas benötigt der Auftraggeber für den Zeitraum vom 01.01.2025 bis 31.12.2026 (Optional bis 31.12.2027 bzw. bis 31.12.2028) einen neuen Gasliefervertrag. Das vorliegende Verfahren dient der Bestimmung dieses Auftragnehmers. Die Ausschreibung umfasst insgesamt 7 SLP-Lieferstellen mit insgesamt ca.

1.720.000 kWh Erdgas. Die Anschriften der Lieferstellen, Anschluss- sowie Verbrauchsdaten können Sie der entsprechenden Lieferstellenübersicht entnehmen. Die Lieferstellen befinden sich im Netzgebiet der Stadtwerke Mosbach GmbH.

Interne Kennung: LOT-0003

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Lieferleistungen

Haupteinstufung (cpv): 09120000 Gasförmige Brennstoffe

5.1.2. Erfüllungsort

Land, Gliederung (NUTS): Neckar-Odenwald-Kreis (DE127)

Land: Deutschland

5.1.3. Geschätzte Dauer

Datum des Beginns: 01/01/2025

Enddatum der Laufzeit: 31/12/2026

5.1.4. Verlängerung

Maximale Verlängerungen: 2

Weitere Informationen zur Verlängerung: Der Vertrag kann maximal zweimal um 12 weitere Monate verlängert werden. Verlängerungsoption 1: 01.01.2027; 6.00 Uhr bis 01.01.2028; 6.00 Uhr Verlängerungsoption 2: 01.01.2028; 6.00 Uhr bis 01.01.2029; 6:00 Uhr Weitere Details sind den Vergabeunterlagen zu entnehmen.

5.1.6. Allgemeine Informationen

Auftragsvergabeprojekt nicht aus EU-Mitteln finanziert

Die Beschaffung fällt unter das Übereinkommen über das öffentliche Beschaffungswesen: ja

5.1.7. Strategische Auftragsvergabe

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Keine strategische Beschaffung

Die Auftragsvergabe fällt in den Anwendungsbereich der Richtlinie 2009/33/EG des Europäischen Parlaments und des Rates (Richtlinie zur Förderung sauberer Fahrzeuge — CVD))

Die Rechtsgrundlage für CVD, um den anzuwendenden Typ von Vergabeverfahren festzulegen: Sonstiger Dienstleistungsvertrag

5.1.10. Zuschlagskriterien

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Ø-Niedrigster Faktor für Z, welcher sich aus folgender Rechnung ergibt: (Z2025 + Z2026) / 2 - Max.Punktzahl 600

Beschreibung: Erstvertragslaufzeit 2025-2026: Zuschlag für Verwaltungsaufwand ... pro Kalenderjahr in ct/kWh

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Ø-Niedrigster Faktor für Z, welcher sich aus folgender Rechnung ergibt: (Z2027 + Z2028) / 2 - Max.Punktzahl 200

Beschreibung: Verlängerungsoption 2027-2028: Zuschlag für Verwaltungsaufwand ... pro Kalenderjahr in ct/kWh

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Bewertung Mehrmengentoleranzgrenze: Die nach oben höchst angebotene Mehrmengentoleranzgrenze erhält die Maximalpunktzahl von 50 Punkten. Dabei gilt: Angebote, die 20% oder mehr auf die angebotene Mehrmengentoleranz liegen, als die höchst abgegebene Mehrmengentoleranz, erhalten 0 Punkte.

Beschreibung: Prozentuale Mehrmengentoleranzgrenze

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Bewertung Mindermengentoleranzgrenze: Die nach unten höchst angebotene Mindermengentoleranzgrenze erhält die Maximalpunktzahl von 50 Punkten. Dabei gilt: Angebote, die 20% oder mehr auf die angebotene Mindermengentoleranz liegen, als die höchst abgegebene Mindermengentoleranz, erhalten 0 Punkte.

Beschreibung: Prozentuale Mindermengentoleranzgrenze

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Bewertung Dienstleistungsentgelt bei Mindermengentoleranzgrenze: Das wirtschaftlich günstigste angebotene Dienstleistungsentgelt der Mindermengenabnahme erhält die Maximalpunktzahl von 25 Punkten. Dabei gilt: Angebote, die 20% oder mehr auf die angebotene Mindermengentoleranz liegen, als die höchst abgegebene Mindermengentoleranz, erhalten 0 Punkte

Beschreibung: Dienstleistungsentgelt Mindermengenabnahme

Beschreibung: Dienstleistungsentgelt Mindermengenabnahme

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Bewertung Dienstleistungsentgelt bei Mehrmengentoleranzgrenze: Das wirtschaftlich günstigste angebotene Dienstleistungsentgelt der Mehrmengenabnahme erhält die Maximalpunktzahl von 25 Punkten. Dabei gilt: Angebote, die 20% oder mehr auf die angebotene Mindermengentoleranz liegen, als die höchst abgegebene Mindermengentoleranz, erhalten 0 Punkte.

Beschreibung: Dienstleistungsentgelt Mehrmengenabnahme

Beschreibung: Dienstleistungsentgelt Mehrmengenabnahme

5.1.15. Techniken

Rahmenvereinbarung:

Keine Rahmenvereinbarung

Informationen über das dynamische Beschaffungssystem:

Kein dynamisches Beschaffungssystem

5.1.16. Weitere Informationen, Schlichtung und Nachprüfung

Überprüfungsstelle: Vergabekammer Baden-Württemberg beim Regierungspräsidium Karlsruhe

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt:

Landratsamt Neckar-Odenwald-Kreis

Organisation, die einen Offline-Zugang zu den Vergabeunterlagen bereitstellt: first energy GmbH

TED eSender: Datenservice Öffentlicher Einkauf (in Verantwortung des Beschaffungsamts des BMI)

5.1. Los: LOT-0004

Titel: Gas - Netzgebiet der Stadtwerke Buchen GmbH und Stadtwerke Walldürn GmbH

Beschreibung: Zur Abdeckung des Bedarfs an Erdgas benötigt der Auftraggeber für den Zeitraum vom 01.01.2025 bis 31.12.2026 (Optional bis 31.12.2027 bzw. bis 31.12.2028) einen neuen Gasliefervertrag. Das vorliegende Verfahren dient der Bestimmung dieses Auftragnehmers. Die Ausschreibung umfasst insgesamt 18 SLP-Lieferstellen; 4 davon RLM-

Lieferstellen; mit insgesamt ca. 6.108.000 kWh Erdgas. Die Anschriften der Lieferstellen, Anschluss- sowie Verbrauchsdaten können Sie der entsprechenden Lieferstellenübersicht und Lastgangdaten entnehmen. Die Lieferstellen befinden sich im Netzgebiet der Stadtwerke Buchen GmbH und Stadtwerke Walldürn GmbH.
Interne Kennung: LOT-0004

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Lieferleistungen
Haupteinstufung (cpv): 09120000 Gasförmige Brennstoffe

5.1.2. Erfüllungsort

Land, Gliederung (NUTS): Neckar-Odenwald-Kreis (DE127)
Land: Deutschland

5.1.3. Geschätzte Dauer

Datum des Beginns: 01/01/2025
Enddatum der Laufzeit: 31/12/2026

5.1.4. Verlängerung

Maximale Verlängerungen: 2
Weitere Informationen zur Verlängerung: Der Vertrag kann maximal zweimal um 12 weitere Monate verlängert werden. Verlängerungsoption 1: 01.01.2027; 6.00 Uhr bis 01.01.2028; 6.00 Uhr Verlängerungsoption 2: 01.01.2028; 6.00 Uhr bis 01.01.2029; 6:00 Uhr

5.1.6. Allgemeine Informationen

Auftragsvergabeprojekt nicht aus EU-Mitteln finanziert
Die Beschaffung fällt unter das Übereinkommen über das öffentliche Beschaffungswesen: ja

5.1.7. Strategische Auftragsvergabe

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Keine strategische Beschaffung
Die Auftragsvergabe fällt in den Anwendungsbereich der Richtlinie 2009/33/EG des Europäischen Parlaments und des Rates (Richtlinie zur Förderung sauberer Fahrzeuge — CVD))
Die Rechtsgrundlage für CVD, um den anzuwendenden Typ von Vergabeverfahren festzulegen: Sonstiger Dienstleistungsvertrag

5.1.10. Zuschlagskriterien

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Ø-Niedrigster Faktor für Z, welcher sich aus folgender Rechnung ergibt: (Z2025 + Z2026) / 2 - Max.Punktzahl 600

Beschreibung: Erstvertragslaufzeit 2025-2026: Zuschlag für Verwaltungsaufwand ... pro Kalenderjahr in ct/kWh

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Ø-Niedrigster Faktor für Z, welcher sich aus folgender Rechnung ergibt: (Z2027 + Z2028) / 2 - Max.Punktzahl 200

Beschreibung: Verlängerungsoption 2027-2028: Zuschlag für Verwaltungsaufwand ... pro Kalenderjahr in ct/kWh

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Bewertung Mehrmengentoleranzgrenze: Die nach oben höchst angebotene Mehrmengentoleranzgrenze erhält die Maximalpunktzahl von 50 Punkten. Dabei gilt: Angebote, die 20% oder mehr auf die angebotene Mehrmengentoleranz liegen, als die höchst abgegebene Mehrmengentoleranz, erhalten 0

Beschreibung: Prozentuale Mehrmengentoleranz

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Bewertung Mindermengentoleranzgrenze: Die nach unten höchst angebotene Mindermengentoleranzgrenze erhält die Maximalpunktzahl von 50 Punkten. Bewertung

Mindermengentoleranzgrenze: Die nach unten höchst angebotene Mindermengentoleranzgrenze erhält die Maximalpunktzahl von 50 Punkten.

Beschreibung: Prozentuale Mindermengentoleranz

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Bewertung Dienstleistungsentgelt bei Mindermengentoleranzgrenze: Das wirtschaftlich günstigste angebotene Dienstleistungsentgelt der Mindermengenabnahme erhält die Maximalpunktzahl von 25 Punkten. Dabei gilt: Angebote, die 20% oder mehr auf die angebotene Mindermengentoleranz liegen, als die höchst abgegebene Mindermengentoleranz, erhalten 0 Punkte.

Beschreibung: Dienstleistungsentgelt Mindermengenabnahme

Kriterium:

Art: Kosten

Bezeichnung: Bewertung Dienstleistungsentgelt bei Mehrmengentoleranzgrenze: Das wirtschaftlich günstigste angebotene Dienstleistungsentgelt der Mehrmengenabnahme erhält die Maximalpunktzahl von 25 Punkten. Dabei gilt: Angebote, die 20% oder mehr auf die angebotene Mindermengentoleranz liegen, als die höchst abgegebene Mindermengentoleranz, erhalten 0 Punkte.

Beschreibung: Dienstleistungsentgelt Mehrmengenabnahme

5.1.15. Techniken

Rahmenvereinbarung:

Keine Rahmenvereinbarung

Informationen über das dynamische Beschaffungssystem:

Kein dynamisches Beschaffungssystem

5.1.16. Weitere Informationen, Schlichtung und Nachprüfung

Überprüfungsstelle: Vergabekammer Baden-Württemberg beim Regierungspräsidium Karlsruhe

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt:

Landratsamt Neckar-Odenwald-Kreis

Organisation, die einen Offline-Zugang zu den Vergabeunterlagen bereitstellt: first energy GmbH

TED eSender: Datenservice Öffentlicher Einkauf (in Verantwortung des Beschaffungsamts des BMI)

6. Ergebnisse

6.1. Ergebnis, Los— Kennung: LOT-0001

Status der Preisträgerauswahl: Es wurde kein Wettbewerbsgewinner ermittelt, und der Wettbewerb ist abgeschlossen.

6.1.4. Statistische Informationen

Eingegangene Angebote oder Teilnahmeanträge:

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 2

6.1. Ergebnis, Los— Kennung: LOT-0002

Status der Preisträgerauswahl: Es wurde kein Wettbewerbsgewinner ermittelt, und der Wettbewerb ist abgeschlossen.

6.1.4. Statistische Informationen

Eingegangene Angebote oder Teilnahmeanträge:

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 2

6.1. Ergebnis, Los— Kennung: LOT-0003

Status der Preisträgerauswahl: Es wurde mindestens ein Gewinner ermittelt.

6.1.2. Informationen über die Gewinner

Wettbewerbsgewinner:

Offizielle Bezeichnung: Stadtwerke Mosbach GmbH

Angebot:

Kennung des Loses oder der Gruppe von Losen: LOT-0003

6.1.4. Statistische Informationen

Eingegangene Angebote oder Teilnahmeanträge:

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 1

6.1. Ergebnis, Los— Kennung: LOT-0004

Status der Preisträgerauswahl: Es wurde mindestens ein Gewinner ermittelt.

6.1.2. Informationen über die Gewinner

Wettbewerbsgewinner:

Offizielle Bezeichnung: Stadtwerke Buchen GmbH & Co KG

Angebot:

Kennung des Loses oder der Gruppe von Losen: LOT-0004

6.1.4. Statistische Informationen

Eingegangene Angebote oder Teilnahmeanträge:

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 1

8. Organisationen

8.1. ORG-0002

Offizielle Bezeichnung: first energy GmbH

Registrierungsnummer: DE296845901

Postanschrift: Struthweg 26

Stadt: Kaufungen

Postleitzahl: 34260

Land, Gliederung (NUTS): Kassel, Landkreis (DE734)

Land: Deutschland

Kontaktperson: Frau Feick
E-Mail: feick@first-energy.net
Telefon: +4956059392826
Internetadresse: <http://www.first-energy.net>

Rollen dieser Organisation:

Organisation, die einen Offline-Zugang zu den Vergabeunterlagen bereitstellt

8.1. ORG-0001

Offizielle Bezeichnung: Landratsamt Neckar-Odenwald-Kreis
Registrierungsnummer: 08225-A8752-24
Postanschrift: Neckarelzer Straße 7
Stadt: Mosbach
Postleitzahl: 74821
Land, Gliederung (NUTS): Neckar-Odenwald-Kreis (DE127)
Land: Deutschland
E-Mail: anja.soehner@neckar-odenwald-kreis.de
Telefon: +496261841923
Internetadresse: <http://www.neckar-odenwald-kreis.de>

Rollen dieser Organisation:

Beschaffer

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt

8.1. ORG-0003

Offizielle Bezeichnung: Vergabekammer Baden-Württemberg beim Regierungspräsidium
Karlsruhe
Registrierungsnummer: t:07219264049
Stadt: Karlsruhe
Postleitzahl: 76137
Land, Gliederung (NUTS): Karlsruhe, Stadtkreis (DE122)
Land: Deutschland
E-Mail: vergabekammer@rpk.bwl.de
Telefon: +49 7219264049

Rollen dieser Organisation:

Überprüfungsstelle

8.1. ORG-0101

Offizielle Bezeichnung: Stadtwerke Buchen GmbH & Co KG
Größe des Wirtschaftsteilnehmers: Großunternehmen
Registrierungsnummer: DE225475891
Postanschrift: Am Hohen Markstein 3
Stadt: Buchen
Postleitzahl: 74722
Land, Gliederung (NUTS): Neckar-Odenwald-Kreis (DE127)
Land: Deutschland
E-Mail: info@stadtwerke-buchen.de
Telefon: +49 62815350

Rollen dieser Organisation:

Bieter

Gewinner dieser Lose: LOT-0002, LOT-0004

8.1. ORG-0102

Offizielle Bezeichnung: Stadtwerke Mosbach GmbH
Größe des Wirtschaftsteilnehmers: Kleines Unternehmen
Registrierungsnummer: DE285799225
Postanschrift: Am Henschelberg 6
Stadt: Mosbach
Postleitzahl: 74821
Land, Gliederung (NUTS): Neckar-Odenwald-Kreis (DE127)
Land: Deutschland
E-Mail: info@swm-online.de
Telefon: +49 6216198050

Rollen dieser Organisation:

Bieter

Gewinner dieser Lose: LOT-0001, LOT-0003

8.1. ORG-0103

Offizielle Bezeichnung: Datenservice Öffentlicher Einkauf (in Verantwortung des Beschaffungsamts des BMI)
Registrierungsnummer: 0204:994-DOEVD-83
Stadt: Bonn
Postleitzahl: 53119
Land, Gliederung (NUTS): Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)
Land: Deutschland
E-Mail: noreply.esender_hub@bescha.bund.de
Telefon: +49228996100

Rollen dieser Organisation:

TED eSender

Informationen zur Bekanntmachung

Kennung/Fassung der Bekanntmachung: 01909667-b3e4-40b1-bef3-34908ecda49c - 01
Formulartyp: Ergebnis
Art der Bekanntmachung: Bekanntmachung vergebener Aufträge oder Zuschlagsbekanntmachung – Standardregelung
Unterart der Bekanntmachung: 29
Datum der Übermittlung der Bekanntmachung: 12/07/2024 13:21:19 (UTC+02:00)
Osteuropäische Zeit, Mitteleuropäische Sommerzeit
Sprachen, in denen diese Bekanntmachung offiziell verfügbar ist: Deutsch
Veröffentlichungsnummer der Bekanntmachung: 422488-2024
ABl. S – Nummer der Ausgabe: 136/2024
Datum der Veröffentlichung: 15/07/2024