



ANLAGE 4 ZU DEN VERGABEUNTERLAGEN

Wertungsmatrix

Beschaffung multifunktionaler Geräteträger | Offenes Verfahren nach der VgV zur Vergabe der Lieferleistungen

1. Hinweise

Die eingereichten Angebote werden zunächst gem. § 56 Abs. 1 VgV daraufhin geprüft, ob sie den formellen Anforderungen genügen, insbesondere vollständig sind. Der Auftraggeber behält sich überdies vor, fehlende, unvollständige oder fehlerhafte unternehmensbezogene Unterlagen oder fehlende oder unvollständige leistungsbezogene Unterlagen nach § 56 Abs. 2 VgV nachzufordern. Der Auftraggeber wird von seinem Recht zur Nachforderung transparent und diskriminierungsfrei Gebrauch machen.

2. Entscheidungsgrundlage

Grundlage der Entscheidung über die Auftragsvergabe ist die Bewertung der eingereichten Angebotsunterlagen der letztverbindlichen Angebote sowie der Präsentation.

3. Bewertung

Kriterium für die Auftragserteilung ist die Wirtschaftlichkeit des letztverbindlichen Angebots. Die Wirtschaftlichkeit der eingehenden Angebote bewertet die Kreisstadt Wittlich anhand der unter Punkt 2.13 der Vergabeunterlagen genannten Haupt- und Unterkriterien.

Die Gesamtwertung setzt sich demnach wie folgt zusammen:

- Preiswertung: 50 %
- Technische Bewertung: 50 %

Im Einzelnen gilt für die Bewertung Folgendes:

3.1. Preiswertung

Der niedrigste Angebotspreis (netto) erhält die maximale Punktzahl von 50 Punkten im Bereich Preiswertung.

Die Bieter, deren Angebotspreis (netto) höher als das des besten Bieters liegt, werden im Verhältnis ihres Abstandes zum besten Bieter geringer bewertet. Hier wird gradlinig interpoliert.

Beispiel: Ein Angebot, das 20 % über dem niedrigsten Angebotspreis (netto) liegt, erhält demnach 40 Punkte

3.2. Technische Bewertung

3.2.1. Die in der Leistungsbeschreibung nach Anlage 1 mit „AK“ gekennzeichneten Positionen stellen Mindestanforderungen dar. Werden diese Anforderungen nicht erfüllt oder keine entsprechenden Angaben gemacht, kann das Angebot von der weiteren Wertung ausgeschlossen werden.

3.2.2. Die in der Leistungsbeschreibung nach Anlage 1 mit „BW“ gekennzeichneten Positionen fließen in die technische Bewertung des Angebots ein. Die Bewertung der Kriterien gestaltet sich wie folgt:

Ifd. Nr.	Bewertungskriterium	Bewertung	Max. Punkte
A.1.13	Wendekreis	$\leq 13 \text{ m} = 10 \text{ P} / \leq 14 \text{ m} = 7 \text{ P} / \leq 15 \text{ m} = 4 \text{ P}$	10
A.1.19	Wechsellenkung rechts/links	vorhanden = 10 P / nicht vorhanden = 0 P	10
A.2.20	Tempomat / Geschwindigkeitsregelanlage	vorhanden = 5 P / nicht vorhanden = 0 P	5
A.2.25	Kühlerreinigungssystem	vorhanden = 5 P / nicht vorhanden = 0 P	5
A.2.28	Wartungsintervall für kommunalen Dauereinsatz geeignet	$\geq 1.000 \text{ Bh} = 10 \text{ P} / \geq 750 \text{ Bh} = 7 \text{ P} / \geq 500 \text{ Bh} = 4 \text{ P} / < 500 \text{ Bh} = 0 \text{ P}$; gemäß Herstellerangaben	10

A.3.13	ABS für Geländebetrieb abschaltbar oder auf Offroad-Betrieb anpassbar	Offroad-ABS bzw. anpassbares ABS vorhanden = 10 P / ABS abschaltbar = 5 P / nicht vorhanden = 0 P	10
A.3.18	Druckluftanschluss für Nebenverbraucher vorhanden	vorhanden = 5 P / nicht vorhanden = 0 P	5
A.4.18	Zusatzscheinwerfer in LED-Technik	vorhanden = 5 P / nicht vorhanden = 0 P	5
A.4.23	Zusätzliche Kameravorrüstung / Anbaugerätekamera	vorhanden = 5 P / nicht vorhanden = 0 P	5
A.4.27	LED-Arbeitsscheinwerfer für Front- und Arbeitsbereich vorhanden	vorhanden = 5 P / nicht vorhanden = 0 P	5
A.4.28	Einstiegsbeleuchtung im Fahrerhausbereich vorhanden	vorhanden = 3 P / nicht vorhanden = 0 P	3
A.4.31	USB-Ladeanschlüsse im Fahrerhaus vorhanden	vorhanden = 3 P / nicht vorhanden = 0 P	3
A.4.32	Vorrüstung digitale Fahrzeug- bzw. Flottenanbindung	vorhanden = 5 P / nicht vorhanden = 0 P	5
A.5.18	Drucklose Rücklaufleitung vorhanden	vorhanden = 10 P / nicht vorhanden = 0 P	10
A.5.22	Konstanthaltung des Auflagedruckes	vorhanden = 10 P / nicht vorhanden = 0 P	10
A.5.23	Memory-Funktion Hydrauliksteuerung	vorhanden = 5 P / nicht vorhanden = 0 P	5
A.5.29	Dauerverbraucherhydraulik oder gleichwertiges System vorhanden	vorhanden = 10 P / nicht vorhanden = 0 P	10
A.6.15	Großes Rückwandfenster vorhanden	vorhanden = 5 P / nicht vorhanden = 0 P	5
A.6.17	Sitzheizung Fahrer- und Beifahrersitz	vorhanden = 5 P / nicht vorhanden = 0 P	5
A.6.18	Armlehne mit Bedienmöglichkeit für Arbeitsfunktionen vorhanden	vorhanden = 5 P / nicht vorhanden = 0 P	5
A.6.21	Radio mit Bluetooth-Funktion vorhanden	vorhanden = 5 P / nicht vorhanden = 0 P	5
A.6.22	Multifunktionslenkrad vorhanden	vorhanden = 3 P / nicht vorhanden = 0 P	3

A.6.26	Frontscheibe beheizbar	vorhanden = 5 P / nicht vorhanden = 0 P	5
A.6.28	Innenraum mit ausreichenden Ablage- und Staufächern ausgestattet	vorhanden = 3 P / nicht vorhanden = 0 P	3
A.6.30	Fahrerhaus mit Durchstiegsmöglichkeit	vorhanden = 5 P / nicht vorhanden = 0 P	5
A.6.31	Zentralverriegelung vorhanden	vorhanden = 5 P / nicht vorhanden = 0 P	5
A.7.19	Vorderwand der Pritsche erhöht oder für Streuerbetrieb geeignet	vorhanden = 5 P / nicht vorhanden = 0 P	5
A.8.16	Entfernung Servicestandort	$\leq 25 \text{ km} = 10 \text{ P} / \leq 50 \text{ km} = 7 \text{ P} / \leq 75 \text{ km} = 4 \text{ P} / > 75 \text{ km} = 0 \text{ P}$; maßgeblich ist die kürzeste fahrzeuggeeignete Straßenverbindung laut Google Maps	10
A.8.17	Service- und Werkstattkonzept für Störungs- und Reparaturfälle anzugeben	umfassendes Konzept mit mobilem Service, Ersatzteilverfügbarkeit und festen Reaktionszeiten = 10 P / eingeschränktes Konzept = 5 P / kein bzw. unzureichendes Konzept = 0 P (Konzept erläutern!)	10
A.8.18	Reaktionszeit Servicefall	$\leq 24 \text{ h} = 10 \text{ P} / \leq 48 \text{ h} = 5 \text{ P} / > 48 \text{ h} = 0 \text{ P}$	10
B.1.16	Symmetrisches / asymmetrisches Streuen	vorhanden = 5 P / nicht vorhanden = 0 P	5
B.1.17	Streubreitenverstellung	vorhanden = 5 P / nicht vorhanden = 0 P	5

3.2.3. Die jeweils erreichten Punkte werden addiert, wobei die maximal erreichbare Punktzahl 202 Punkte sind, und anschließend proportional auf die maximale Punktzahl der technischen Gesamtwertung von 50 Punkten umgerechnet.

Beispiel:

Bieter	Erreichte technische Punkte	Berechnung	Technische Wertung
Bieter A	202 Punkte	$202 / 202 \times 50$	50 Punkte
Bieter B	155 Punkte	$155 / 202 \times 50$	38,37 Punkte
Bieter C	70 Punkte	$70 / 202 \times 50$	17,32 Punkte

3.3. Gesamtbewertung

Der Bieter mit der höchsten Punktzahl insgesamt (Addition aller Kriterien) erhält den Zuschlag.