



**Vergabe eines Auftrages auf der Grundlage
eines Offenen Verfahrens nach § 15 VgV**

hier: Zusätzliche Auskünfte zu den Vergabeunterlagen (Bieterfragen)

BfS-Bestell-Nr.: 1082/25
Leistung: Herstellung von Drucksachen – Los 1: Geheftetes und Geklebtes
Stand: 20.02.2026



Frage	Eingang	Frage	Antwort	Online am
01	11.02.2026	Sind die Lieferkosten in die Angebotspreise einzurechnen? Wenn ja, benötigen wir zusätzliche Informationen, ob alle Lieferorte gemäß Anlage 3 beliefert werden und welche Mengen wo hingehen?	<p>Die Lieferung erfolgt immer frei Haus. Wie im Detailpreisblatt beschrieben, müssen sämtliche Kosten sowie die zu zahlenden Steuern (ausgenommen die gesetzliche Umsatzsteuer), Abgaben und Gebühren mit in die Einzelpreise eingerechnet werden. Demzufolge sind in den aufgeführten Konditionen sämtliche Nebenkosten (wie z. B. Telekommunikationskosten etc. und auch die Verpackungs- und Versandkosten) mit einzukalkulieren. Die Lieferung erfolgt je nach Abruf an einen (in seltenen Fällen an mehrere Lieferorte) Lieferort innerhalb Deutschlands. Die Mengen variieren ebenfalls je nach Abruf gemäß Detailpreisblatt.</p> <p>In der Regel erfolgt die Lieferung nach Salzgitter, in Ausnahmen an andere Lieferorte.</p>	18.02.2026
02	11.02.2026	Oder sind die Angebotspreise exkl. Versandkosten zu verstehen? Werden die Versandkosten nach tatsächlichen Aufwand je Einzelabruf berechnet?	Nein, siehe oben.	18.02.2026
03	10.02.2026	<p>Im Detailpreisblatt wird jeweils ein „Einzelpreis“ abgefragt.</p> <p>Ist hier der Stückpreis pro Exemplar (bei der jeweils angegebenen Auflage) anzugeben?</p>	Ja, pro Stück. Die hinterlegte Formel errechnet Ihnen dann jeweils den Gesamtpreis.	18.02.2026
04	10.02.2026	<p>Pos. 5: Verstehen wir es richtig, dass die betreffenden Blätter gesammelt und mittels Blockleimung gebunden werden sollen, sodass die einzelnen Blätter leicht voneinander getrennt werden können?</p> <p>Eine Hotmelt-Klebebindung könnte hierfür ggf. zu stark sein und das Trennen der Blätter erschweren.</p> <ul style="list-style-type: none">• Ist mit „stumpf verleimt“ eine klassische Blockleimung gemeint?• Soll die Bindung an der langen Seite erfolgen?		18.02.2026



05	10.02.2026	<p>Pos. 6: Auch hier gehen wir davon aus, dass die Blätter gesammelt und mittels Blockleimung so gebunden werden sollen, dass sie leicht voneinander trennbar sind.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ist auch hier mit „stumpf verleimt“ eine Blockleimung gemeint? • Soll die Bindung an der langen Seite erfolgen? <p>Zusätzlich bitten wir um Bestätigung der Papier- und Druckangaben:</p> <p>Ist das letzte Blatt („Sonnenführerschein“) auf 250 g/m² Circle Offset Premium White, 4/4-farbig zu drucken und die restlichen 9 Blätter auf 120 g/m², 1/1-farbig schwarz?</p>	<p>Ja, die Arbeitsblätter sollen gesammelt und als Abreißblock gebunden werden, sodass die einzelnen Blätter sauber und ohne Beschädigung voneinander getrennt werden können.</p> <p>Mit „stumpf verleimt“ ist eine klassische Blockleimung gemeint.</p> <p>Nein, die Bindung soll an der kurzen Seite erfolgen wie bei einem klassischem Block.</p> <p>Blatt 1-4: 4/4-farbig</p> <p>Blatt 5-9: 4/0-farbig</p> <p>Blatt 1-9: 120 g/m², Circle Offset Premium white</p> <p>Schlussblatt: 4/4-farbig</p> <p>Schlussblatt: 250 g/m², Circle Offset Premium white</p>	18.02.2026
06	10.02.2026	<p>Pos. 8: Sie geben an, dass Umschlagseite 3 perforiert werden soll.</p> <p>Bitte konkretisieren Sie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie genau soll die Perforation ausgeführt werden? • Sie sprechen von einer „Klappe“ – ist hier ein 6-seitiger Umschlag gemeint, bei dem die Klappe perforiert wird? • Falls ja: Welche Abmessungen hat diese Klappe? 	<p>Es handelt sich um eine A5-Broschüre mit vierseitigem Umschlag und Rückstichheftung (zwei Klammern).</p> <p>Die Perforation soll auf U3 ausgeführt werden, sodass der dort integrierte Röntgenpass sauber herausgetrennt werden kann.</p> <p>Eine Klappe ist nicht vorgesehen.</p> <p>Die Ausführung kann analog zur früheren Produktion erfolgen (Mikroperforation, ausreichend stabil, aber gut trennbar).</p>	18.02.2026
07	10.02.2026	<p>Pos. 9: Bezieht sich diese Position ausschließlich auf den Aufwand zur exakten Berechnung der CO₂-Emissionen und der daraus resultierenden Kompensation?</p> <p>Die konkreten Kosten der Kompensation hängen erfahrungsgemäß von Faktoren wie Auflage, Papiergewicht etc. ab – sollen diese variablen Kosten separat berücksichtigt werden?</p>	<p>Die Position umfasst die vollständige Leistung im Zusammenhang mit dem CO₂-kompensierten Druck, einschließlich Berechnung der Emissionen, Kompensation sowie Bereitstellung eines entsprechenden Nachweises bzw. Logos.</p> <p>Eine separate Ausweisung variabler Kompensationskosten je Einzelauftrag ist nicht vorgesehen. Die Position ist als pauschale Leistung zu kalkulieren.</p>	18.02.2026
08	10.02.2026	<p>Pos. 10: Welches Format soll für den farbverbindlichen Proof angesetzt werden?</p> <p>Ist hier DIN A4 vorgesehen?</p>	<p>Der farbverbindliche Proof ist im Format DIN A4 vorzulegen.</p>	18.02.2026



09	10.02.2026	<p>Sie fragen nach Kosten für zusätzlichen Transport aufgrund einer Einlagerung.</p> <p>Bitte erläutern Sie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Welche Mengen sollen hier transportiert werden? • Wohin bzw. an welche Lieferadressen sollen die Teilmengen geliefert werden? • Sind feste Lieferintervalle vorgesehen? 	<p>Die Einlagerung erfolgt in der Regel in größeren Teilmengen zur Auffüllung unseres Lagers.</p> <p>Üblicherweise werden Liefermengen im Umfang von mehreren Paletten (z. B. 2–3 Paletten bei Unterrichtsmaterialien) abgerufen.</p> <p>Die Hauptlieferadresse ist Salzgitter. Abweichende Lieferadressen innerhalb Deutschlands sind im Einzelfall möglich.</p> <p>Feste Lieferintervalle sind nicht vorgesehen. Die Abrufe erfolgen bedarfsorientiert.</p>	18.02.2026
10	10.02.2026	<p>Pos. 13: Welches Endformat soll für die 20-seitige Broschüre zugrunde gelegt werden?</p> <p>Ist DIN A6 oder das Sonderformat 90 × 160 mm korrekt?</p>	<p>Für die 20-seitige Broschüre ist das im Leistungsverzeichnis angegebene Sonderformat maßgeblich.</p>	18.02.2026
11	16.02.2026	<p>Zu Pos. 5: Sie schreiben 8 Blätter, 9 bedruckte Seiten. Heißt ja, Blatt 1 ist 4/4-fbg., somit schon mal 2 bedruckte Seiten. Bleiben noch 7 bedruckte Seiten. für die restl. 7 Blätter, wären somit dann ja nur 1/0-fbg. Sie schreiben aber 1/1-fbg. Wie ist das?</p>	<p>Der Druck gestaltet sich folgendermaßen: Ein Titelblatt: 4/4-farbig Skala 7 Arbeitsblätter: 4/0-farbig Skala</p>	18.02.2026
12	16.02.2026	<p>Zu Pos. 6: 10 Blätter. Das letzte Blatt mit Sonnenführerschein. Was ist ein Sonnenführerschein? Oder ist es so, dass das letzte Blatt (der Sonnenführerschien auf 250g gedruckt) einfach nur 4/4-fbg. bedruckt ist? Sind alle anderen Blätter dann auf 120g und 1/0, bzw. 1/1-fbg.?</p>	<p>Der Sonnenführerschein ist die inhaltliche Beschreibung des letzten Blattes. Die Kinder können eine Art Führerschein erwerben, wenn sie sich mit dem Thema auseinandergesetzt haben.</p> <p>Druck: Blatt 1-4: 4/4-farbig Blatt 5-9: 4/0-farbig Blatt 1-9: 120 g/m², Circle Offset Premium white</p> <p>Schlussblatt: 4/4-farbig Schlussblatt: 250 g/m², Circle Offset Premium white</p>	18.02.2026
13	16.02.2026	<p>Zu Pos. 6: Sie schreiben stumpf verleimt. Soll hier die lange Seite (297 mm) abgeleimt sein, sodass dann am Ende immer ein Satz a' 10 Blatt?</p>	<p>Nein, die kurze Seite soll geleimt werden – wie bei einem klassischem Block. Am Ende entsteht also eine Art Block mit je 10 Blättern.</p>	18.02.2026
14	16.02.2026	<p>Zu Pos. 8: Was soll auf der U3 perforiert werden? Bitte genauere Beschreibung. (z.B. Postkarte heraustrennbar o.a.)?</p>	<p>Von der A5 Seite soll ca ein DIN lang Format perforiert werden. Ein Abschnitt der Seite ist als Röntgenpass gestaltet, den man sich heraustrennen kann (also ähnlich wie eine Postkarte).</p>	18.02.2026
15	16.02.2026	<p>Zu Pos. 12: Die Kosten für Transport variieren ja nach Gewicht und Entfernung. Von welchen Mengen gehen Sie hier aus und wo hin soll das?</p>	<p>In der Regel gehen wir von maximal 3 Paletten aus, die nach Salzgitter geliefert werden.</p>	18.02.2026



16	18.02.2026	<p>Bezugnehmend auf Ihre Antwort zu Position 9 (CO₂-kompensierter Druck) bitten wir um folgende Klarstellung:</p> <p>Sie führen aus, dass die Position als pauschale Leistung zu kalkulieren ist und die vollständige Leistung einschließlich Berechnung, Kompensation sowie Nachweis/Logo umfasst.</p> <p>Da die tatsächlichen Kompensationskosten maßgeblich von variablen Faktoren wie Auflage, Umfang, Papiergrammatur, Produktionsart und ggf. Transportwegen abhängen, ist die wirtschaftlich belastbare Kalkulation einer Pauschale ohne konkrete Bezugsgröße nur eingeschränkt möglich.</p> <p>Wir bitten daher um Klarstellung:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Bezieht sich die Pauschale auf die voraussichtlich geschätzte Gesamtmenge des Auftrags/der Vertragslaufzeit?2. Gibt es eine prognostizierte Gesamtproduktionsmenge oder eine Höchstmenge, die der Kalkulation zugrunde gelegt werden soll?3. Ist vorgesehen, dass sämtliche während der Vertragslaufzeit produzierten Druckerzeugnisse vollständig CO₂-kompensiert werden, unabhängig von Abrufmenge und Produkttyp? <p>Ohne eine definierte Bezugsgröße besteht ein nicht unerhebliches Mengen- und Kalkulationsrisiko, das die Vergleichbarkeit der Angebote beeinflussen könnte.</p>	<p>Vielen Dank für Ihre Nachfrage. Nach genauer Prüfung der Position, haben wir uns dazu entschlossen, die Pos. 9 als einzelne Position aus dem Detailpreisblatt herauszunehmen. Stattdessen sind die Kosten für den CO₂-kompensierten Druck (Zertifikat) in die einzelnen Positionen der jeweiligen Stückzahlen mit einzuberechnen.</p> <p>Das Detailpreisblatt wurde entsprechend angepasst. Bitte nutzen Sie zur Angebotsabgabe ausschließlich das aktualisierte Detailpreisblatt!</p>	20.02.2026
----	------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------