

II. Leistungsverzeichnis Mobile Pollersysteme

Gegenstand der Ausschreibung ist die Lieferung (Kauf) von mobilen Zufahrtsschutzpollern zur vollständigen Sperrung von Zufahrten im öffentlichen Raum. Die Systeme dienen dem Schutz von Veranstaltungsflächen und sensiblen Bereichen gegen unbefugtes Befahren durch Kraftfahrzeuge. Das Angebot ist so zu kalkulieren, dass innerhalb des für dieses Los zur Verfügung stehenden Budgets die größtmögliche Anzahl technisch geeigneter Pollerelemente geliefert werden kann.

Pos.	Beschreibung	Anforderungen	Einheit	Einzelpreis (Brutto)	Gesamtpreis
1	Mobile , nicht fest installierte Pollersysteme		Stück		
1.2	Technische Mindestanforderungen				
1.2.1	Einsatzbereich	Öffentlicher Raum, geeignet für Altstadtpflaster			
1.2.2	Zertifizierung	Zertifizierung als Einzelmodul; PAS 68, IWA 14-1 oder vergleichbar			
1.2.3	Geschwindigkeit	Ausgelegt für Anprall bis 50 km/h (LKW)			
1.2.4	Eindringtiefe	max. 20 m			
1.2.5	Höhe	mind. 1m			
1.2.6	Breite	max. 1m			
1.2.7	Tiefe	max. 1m			
1.2.8	Fluchtwegbreite	mind. 1,20 m			
1.2.9	Oberfläche	rutschhemmend			
1.2.10	Wartung	weitestgehend wartungsfrei			
1.2.11	Betrieb	ohne Aufsicht einsetzbar			
1.2.12	Aufbau durch	eigenes Personal möglich			
1.3.	Funktionale Anforderungen				
1.3.1	Personal	Kein Spezialpersonal erforderlich			
1.3.2	Verankerung	Keine Verankerung im Boden notwendig			
1.3.3	Untergrund	Möglichst variabler Untergrund			
2	Transport		Pauschal		
3.1.		Fracht/Transportkosten			
3	Einweisung		Pauschal		

Lieferzeit ab Zuschlagserteilung	6- 8 Wochen
Gewährleistung	mind. 24 Monate

Ziel der Ausschreibung ist die Beschaffungsoptimierung innerhalb des bewilligten Förderbudgets unter Berücksichtigung der maximal möglichen Anzahl einsatzfähiger Schutzmodule (mind. 5 Stück)

Zuschlagskriterium: Höchste Stückzahl im vorgegeben Budget. Bei gleicher Stückzahl entscheidet das Los.

Gesamtbudget (Brutto)

56.700,00 €