

Leistungsverzeichnis

Baumpflegerische Begleitung - Bewässerung von Baumscheiben bis 20 m Umfang

<p>Grundanforderungen an das Bewässerungssystem:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Druckverlust im System: bei 400 l/Std < 0,05 bar - alle verbauten Teile müssen korrosionsbeständig sein - Einzelbehälter mit mind. 1000 Liter Fassungsvermögen - UV-Schutz zur Vermeidung von Wärme- und Algenbildung im Behälter - gute Ablesbarkeit des Füllstandes zur exakten Bemessung von evtl. Nährstoffzugaben - stufenlose Einstellung der Durchflussmenge (Q) von 0 bis 400 Liter/Tag - Verteiler auf 2 Bewässerungsstränge - Qmax je Bewässerungsstrang: 200 l/Tag (frei regelbar) <p>Anforderungen an Zuleitung und Bewässerungsstrang:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Spiralschlauch mit Wandstärke 3-4 mm und Innendurchmesser (DN) max. 20 mm - Biegeradius: mindestens 80 mm bei 23°C; max. 100 mm - Ein mögliches Abknicken des Schlauches ist technisch auszuschließen und die Durchtrittfestigkeit dauerhaft zu gewährleisten. - Länge der Zuleitung: mind. 10 m - Länge der Bewässerungsstränge: je mind. 10 m - gleichmäßige Wasserabgabe über gesamte Länge der Bewässerungsstränge 	
<p>Pos. 1: Aufbau des mobilen Bewässerungssystems für Baumscheiben mit Umfang bis 20 m</p>	<p>pro Stück Preis auf Anfrage</p>
<p>Pos. 2: Abbau des mobilen Bewässerungssystems für Baumscheiben mit Umfang bis 20 m</p>	<p>pro Stück Preis auf Anfrage</p>
<p>Pos. 3: Vorhalten und Bereitstellung des mobilen Bewässerungssystems für Baumscheiben mit Umfang bis 20 m Vorhalten und Bereitstellung des mobilen Bewässerungssystems für Baumscheiben mit Umfang bis 20 m</p>	<p>pro Stk. und Woche Preis auf Anfrage</p>

<p>Pos. 4: Kontrolle und Sicherstellung der Funktionsfähigkeit des mobilen Bewässerungssystems mit Umfang bis 20 m Kontrolle und Sicherstellung der Funktionsfähigkeit des mobilen Bewässerungssystems für Baumscheiben mit Umfang bis 20 m, Bestimmung und Regulierung der notwendigen Bewässerungsmenge entsprechend des Witterungsverlaufes und des Austrocknungsgrads des Bodens, sowie Nachfüllen der Behälter mit Wasser, ggf. Einfüllen von Zusatzstoffen (z. B. Nährstoffe), in Absprache mit AG Zusatzstoffe werden gesondert abgerechnet (Nachweis)</p>	<p>pro Befüllvorgang</p> <p>Preis auf Anfrage</p>
<p>Pos. 5: Wasser für die Bewässerung der Baumscheiben mit Umfang bis 20 m Wasser für die Bewässerung der Baumscheiben mit Umfang bis 20 m</p> <p>schadstofffreies Wasser verwenden (z. B. Trinkwasser)</p> <p>Abrechnung nach tatsächlich verbrauchter Menge, gemäß Nachweis</p>	<p>pro m³</p> <p>Preis auf Anfrage (nur in Verbindung mit Pos. 4)</p>
<p>Pos. 6: Umpositionierung des mobilen Bewässerungssystems für Baumscheiben mit Umfang bis 20 m Umpositionierung des mobilen Bewässerungssystems für Baumscheiben mit Umfang bis 20 m, Umpositionierung im entleerten Zustand, abhängig vom Bauablauf, nach Aufforderung/in Absprache mit dem AG</p>	<p>pro Stk.</p> <p>Preis auf Anfrage</p>