

CHECKLISTE

Mindestkriterien für Trinkbrunnen

Um die Förderung von Trinkbrunnen des Landes NÖ in Anspruch zu nehmen, muss das Trinkbrunnen-Modell die Kriterien des „Nachhaltigen Beschaffungsservice NÖ“ erfüllen.

Folgende Mindestkriterien sind Fördervoraussetzungen:

Material	<input type="checkbox"/> korrosionsbeständig, wetterfest, langlebig, für den Einsatz im Außenbereich
Ausführung	<input type="checkbox"/> vandalismusbeständig, standfest bzw. fix am Boden verankert
Leitungen & Armaturen	<input type="checkbox"/> Zertifizierung der Trinkwassertauglichkeit <input type="checkbox"/> Selbstschlussarmatur (Selbstschlussventil), Armatur abflammbar
Gestaltung	<input type="checkbox"/> Schutz des Trinkwasser-Auslasses vor Verschmutzung (z.B. Vogelkot) <input type="checkbox"/> Nutzerfreundliche Einfüllhöhe zur Befüllung von Trinkflaschen <input type="checkbox"/> Leicht zu bedienen und geeignete Höhe (auch für Kinder)
Montage	<input type="checkbox"/> Selbstmontage ist mit handelsüblichem Werkzeug möglich, (Installations-) Anleitung ist vorhanden; einfache Montage und Demontage ist möglich <input type="checkbox"/> Angaben zu bauseitigen Anforderungen zur Installation des Trinkbrunnens
Informationen	<input type="checkbox"/> Produktbeschreibung zur Armatur, Informationen zu Installation & Wartung <input type="checkbox"/> Informationen zum Wartungsaufwand und Verfügbarkeit von Ersatzteilen <input type="checkbox"/> Angaben zur Garantie (über die Gewährleistung hinaus)
Branding	<input type="checkbox"/> Logos, Gemeindewappen, o.ä. können direkt am Brunnen angebracht werden (z.B. Aufkleber Klimafit der Förderstelle)

Angebot an Firmen

Sie können Trinkbrunnen-Modelle prüfen lassen und mittels Produktblatt auf der Plattform des Nachhaltigen Beschaffungsservice NÖ kostenlos bewerben.

Informationen dazu: www.beschaffungsservice.at/trinkbrunnen

Weitere Fragen?

Bei Fragen kontaktieren Sie uns per Mail an beschaffungsservice@enu.at oder telefonisch unter unserer Beschaffungshotline 02742 22 14 45.

Eine Initiative der eNu.at