## Muster - Leistungsverzeichnis / Ausschreibungstext 2

## 2. Kunstrasen, mit Sand-Verfüllung

## 2.1. Kunststoffrasen zurückbauen

Kunststoffrasenbelag unter Schonung der vorhandenen elastischen (Trag-) Schicht aufnehmen.

Beim Rückbau des Kunstrasensystems ist der Grundsatz der verstärkten Trennung vor Ort von Bauund Abbruch-Abfällen gem. § 8 GewAbfV anzuwenden. Während der Aufnahme des Kunstrasens sind das Sand-/ Gummi-Gemisch vom Kunstrasen zu trennen.

das Sand-/ Gummi-Gemisch vom Kunstrasen zu trennen.
Unterbau: Elastikschicht / ET,mm
Nach Ausbau des alten Belags ist die Elastikschicht von herausgefallenem Infill-Material zu reinigen.
Name des Rückbau-Unternehmen: Präqualifikations-Nummer:
Menge: m² EP€/m²€
2.2. Transport der Bestandteile
- Kunstrasen - Stabilisierungs-Infill / Quarzsand
Das gesamte Kunstrasensystem ist nach den Richtlinien und den Prioritäten des Gesetzes zur Förderung der Kreislaufwirtschaft und Sicherung der umweltverträglichen Bewirtschaftung von Abfällen (Kreislaufwirtschaftsgesetz - KrWG) durch einen zertifizierten und unabhängig auditierten Entsorgungsfachbetrieb wiederzuverwenden oder zu recyclen. Nach durchgeführter Verwertung, spätestens jedoch mit der Schlussrechnung, ist dem AG ein Nachweis der ordnungsgemäßen Verwertung gem. NachwV durch den Entsorgungsfachbetrieb vorzulegen.
2.2.1. Vorhandenen Kunststoffrasenbelag transportieren
Jahr der Erstinstallation: Hersteller: Polhöhe der Faser: Flächengewicht:  Kg/m²
Kunstrasen nach Rückbau verladen und durch eine Fachspedition mit Abfall-Beförderungs- genehmigung gem. KrWG abtransportieren
Vorgesehene Fachspedition:
Name der Fachspedition:  Beförderungs-Genehmigung nach § 53 KrWG (Datum)
Menge: to EP€/to
2.2.2. Vorhandenes Stabilisierung-Infill / Quarzsand transportieren

nach Rückbau verladen und durch eine Fachspedition mit Abfall-Beförderungsgenehmigung gem. KrWG abtransportieren.

Quarzsand, mit einen Flächengewicht von \_\_\_\_\_ kg/m²,

Vorgesehene Fachsped	lition:			
Name der Fachspedition Beförderungs-Genehmi		VG (Datum)		
Menge:	to	EP	€/to	€
2.3. Stoffliche Verwert	ung der Bestandte	eile		
2.3.1. Vorhandener Ku	nststoffrasenbela	g verwerten		
	n oder recyclen. Da	s Prinzip der	Inlands-Entsorgu	htlinien und Prioritäten des ng ist zur Vermeidung der
Vorgesehener Fachbetr	ieb:			
Name Unternehmens: Efb-Nummer:				
Vor Vergabe ist ein gült	iges Efb-Zertifikat d	lem AG vorzu	legen.	
Menge:	to	EP	€/to	€
2.3.2. Vorhandenen Qu	uarzsand verwerte	n		
	erwendung oder de	m stofflichen	Recycling zuführe	htlinien und Prioritäten des en. Verwertung. Das Prinzip ofallverbringung zu
Name des Recycling-Ur Efb-Nummer:	nternehmens:			
Vor Vergabe ist ein gült	iges Efb-Zertifikat d	lem AG vorzu	legen.	
Menge:	to	EP	€/to	€