



Kanton Zürich
Baudirektion



Ausschreibungstexte für die Entsorgung von Ausbausphalt

Tiefbauamt
Projektieren und Realisieren

Kontakt: Walcheplatz 2, 8090 Zürich, +41 43 259 55 66, www.zh.ch/tba

15. August 2023
1/2

1. Entsorgung von *nicht gefrästem* und *gefrästem* PAK- Material mit > 250 mg/kg am Ausbausphalt (TS).

Grundsätzlich wird ein schichtweiser Ausbau der einzelnen kritischen Belagsschichten vorausgesetzt. Eine Vermischung von diesem Material mit Ausbausphalt bis 250 mg/kg in andere Entsorgungsmöglichkeiten ist nicht zulässig.

Pos.	Ausschreibungstext	EH	Menge	EP	Total
260	Transporte und Lagerung				
263	Transporte inner- und ausserhalb der Baustelle. In Lager Bauherr oder Unternehmer. Inkl. Ablad, exkl. Lagergebühren: Masse				
263.600	Stofflich nicht verwertbare Bauabfälle für Verbrennungsanlage zur thermischen Behandlung. Thermische Vernichtung der Schadstoffe (PAK). Vergütung erfolgt erst nach Vorliegen lückenloser Dokumentation: - Freigabe Charge - Transportscheine ab Baustelle - Waagscheine Annahme Zwischenlager - Dokumentation Schiffsverlad (Charge) - Verarbeitungsbestätigung vom Empfängerbetrieb (Charge)				
263.601	Walz- und Gussasphalt, nicht gefräst, PAK-Gehalt mg/kg > 250 02 Standort Verbrennung	t
263.602	Walz- und Gussasphalt, gefräst, PAK-Gehalt mg/kg > 250 02 Standort Verbrennung	t
267	Gebühren für Entsorgung oder Abgabe von Material. Inkl. Bearbeitung Material in Lager. Ausmass: Masse				
267.500	Für Verbrennungsanlage zur thermischen Behandlung stofflich nicht verwertbarer Bauabfälle. Thermische Vernichtung der Schadstoffe (PAK). Vergütung erfolgt erst nach Vorliegen lückenloser Dokumentation: - Freigabe Charge - Transportscheine ab Baustelle - Waagscheine Annahme Zwischenlager - Dokumentation Schiffsverlad (Charge)				

	- Verarbeitungsbestätigung vom Empfängerbetrieb (Charge)				
267.501	Walz- und Gussasphalt, nicht gefräst, PAK-Gehalt mg/kg > 250 03 Zu Pos. 263.601	t
267.502	Walz- und Gussasphalt, gefräst, PAK-Gehalt mg/kg > 250 03 Zu Pos. 263.602	t

2. Entsorgung von *nicht gefrästem* und *gefrästem* Ausbauasphalt PAK bis 250 mg/kg am Ausbauasphalt (TS).

Grundsätzlich wird ein schichtweiser Ausbau der einzelnen kritischen Belagsschichten vorausgesetzt.

Pos.	Ausschreibungstext	EH	Menge	EP	Total
260	Transporte und Lagerung				
263	Transporte inner- und ausserhalb der Baustelle. In Lager Bauherr oder Unternehmer. Inkl. Ablad, exkl. Lagergebühren: Masse				
263.900	Mineralische Bauabfälle für Aufbereitungsanlage oder Deponie Typ B nach VVEA.				
263.901	Walz- und Gussasphalt, nicht gefräst, PAK-Gehalt mg/kg bis 250. Standort Aufbereitung oder Deponie Typ B:	t
263.902	Walz- und Gussasphalt, gefräst, PAK-Gehalt mg/kg bis 250. Standort Aufbereitung oder Deponie Typ B:	t
267	Gebühren für Entsorgung oder Abgabe vom Material. Inkl. Bearbeitung Material in Lager. Ausmass: Masse				
267.900	Mineralische Bauabfälle für Aufbereitungsanlage oder Deponie Typ B nach VVEA.				
267.901	Walz- und Gussasphalt, nicht gefräst PAK-Gehalt bis mg/kg bis 250 Zu Pos. 263.901	t
267.902	Walz- und Gussasphalt, gefräst PAK-Gehalt bis mg/kg bis 250 Zu Pos. 263.902	t