



Kanton Zürich
Baudirektion



Ausschreibungstexte für die Entsorgung von Ausbauasphalt

Tiefbauamt
Projektieren und Realisieren

Kontakt: Tiefbauamt, Projektieren und Realisieren, Walcheplatz 2, 8090 Zürich
Telefon +41 43 259 55 66, www.zh.ch/tba (Zd)

15. Januar 2021
1/5

- 1. Entsorgung von *nicht gefrästem* und *gefrästem* PAK- Material mit > 1'000 mg/kg am Ausbauasphalt (TS), nach VVEA Abfallverordnung ab dem Jahre 2026.** Grundsätzlich wird ein schichtweiser Ausbau der einzelnen kritischen Belagsschichten vorausgesetzt. Eine Vermischung von diesem Material mit Ausbauasphalt bis 1'000 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.				
263.601	Walz- und Gussasphalt, nicht gefräst, PAK-Gehalt mg/kg > 1'000 02 Standort Verbrennung	t
263.602	Walz- und Gussasphalt, gefräst, PAK-Gehalt mg/kg > 1'000 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.				
267.501	Walz- und Gussasphalt, nicht gefräst, PAK-Gehalt mg/kg > 1'000 03 Zu Pos. 263.601	t
267.502	Walz- und Gussasphalt, gefräst, PAK-Gehalt mg/kg > 1'000 03 Zu Pos. 263.602	t

2.1 Entsorgung bis Ende des Jahres 2022 von nicht gebräutem und gebräutem Material mit PAK > 250 bis 1'000 mg/kg am Ausbausphal (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. Ab- lad, exkl. Lagergebühren: Masse				
263.701	01 Mineralische Bauabfälle nicht gebräut für Aufbereitungsanlage, Deponie Typ E nach VVEA oder Verbrennungsanlage zur thermi- schen Behandlung. 02 Walz- und Gussasphalt nicht gebräut, PAK- Gehalt mg/kg 251 – 1'000 08 Standort Anlage, Deponie oder Verbren- nung ist anzugeben:	t
263.702	01 Mineralische Bauabfälle gebräut für Aufbe- reitungsanlage, Deponie Typ E nach VVEA oder Verbrennungsanlage zur thermischen Behandlung. 02 Walz- und Gussasphalt gebräut, PAK- Gehalt mg/kg 251 – 1'000 08 Standort Anlage, Deponie oder Verbren- nung ist anzugeben:	t

267	Gebühren für Entsorgung oder Abgabe von Material. Inkl. Bearbeitung Material in Lager. Ausmass: Masse				
267.601	01 Mineralische Bauabfälle nicht gebräst für Aufbereitungsanlage, Deponie Typ E nach VVEA oder Verbrennungsanlage zur thermischen Behandlung. 02 Walz- und Gussasphalt nicht gebräst, PAK-Gehalt mg/kg 251 – 1'000 03 Zu Pos. 263.701	t
267.602	01 Mineralische Bauabfälle gebräst für Aufbereitungsanlage, Deponie Typ E nach VVEA oder Verbrennungsanlage zur thermischen Behandlung. 02 Walz- und Gussasphalt gebräst, PAK-Gehalt mg/kg 251 – 1'000 03 Zu Pos. 263.702	t

2.2 Entsorgung *ab dem Jahre 2023* von *nicht gefrästem* und *gefrästem* Material mit **PAK > 250 bis 1'000 mg/kg am Ausbauasphalt (TS)**.

Grundsätzlich wird ein schichtweiser Ausbau der einzelnen kritischen Belagsschichten vorausgesetzt. Eine Vermischung von diesem Material mit Ausbauasphalt bis 1'000 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.				
263.603	01 Walz- und Gussasphalt, nicht gefräst, PAK-Gehalt mg/kg > 250 bis 1'000 03 Standort Verbrennung	t
263.604	01 Walz- und Gussasphalt, gefräst, PAK-Gehalt mg/kg > 250 bis 1'000 03 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.				
267.503	01 Walz- und Gussasphalt, nicht gefräst, PAK-Gehalt mg/kg > 250 bis 1'000 03 Zu Pos. 263.603	t
267.504	Walz- und Gussasphalt, gefräst, PAK-Gehalt mg/kg > 250 bis 1'000 03 Zu Pos. 263.604	t

3. Entsorgung von *nicht gefrästem* und *gefrästem* Ausbausphalt PAK bis 250 mg/kg am Ausbausphalt (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