



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 | | | |