



LAND BRANDENBURG

**Landesamt für Bauen
und Verkehr
Außenstelle Cottbus**

Landesamt für Bauen
und Verkehr

I Postfach 100744

I 03007 Cottbus

«Verwaltung»
«Bürgermeister»
«Strasse»

«PlzOrt»

Gulbener Str.24
03046 Cottbus
Bearb.: Frau Schulz
Gesch.-Z.: 3217
Hausruf: 0355 / 7828 221
Fax: 0355 / 7828 191
Internet: www.LBV.Brandenburg.de
E-Mail: Sylke.Schulz@lbv.brandenburg.de

Cottbus,

02.05.2007

Rundschreiben des LBV Nr. 3/03/2007

Kostenkatalog B.5 - 2007

Preiskorrektur der Kostengruppe 559.10 – Versorgungspoller liefern und einbauen

Sehr geehrte Damen und Herren,

aufbauend auf unser Rundschreiben Nr. 3/01/07 vom 24.01.2007, mit dem wir Ihnen die aktuellen Kostenkataloge zugesandt haben, geben wir Ihnen folgende Änderung zur Kenntnis.

Gemäß der Förderrichtlinie '99 zur Stadterneuerung Punkt B.5.1.1c gilt für Versorgungspoller eine Kostenobergrenze von 2.045,00 €.

Im Ergebnis der Überarbeitung des Kostenkataloges B.5 wurde aufgrund der Auswertung der Vorjahresleistungsverzeichnisse der Preisansatz für die Kostengruppe 559.10 – Versorgungspoller liefern und einbauen auf 2.900,00 € angepasst.

Da die Kostenobergrenzen nicht erhöht werden, ist die Anpassung des Kostenkataloges bzgl. Kostengruppe 559.10 unwirksam. Es gelten die Kostenobergrenzen der Förderrichtlinie '99 zur Stadterneuerung.

Hauptsitz
Landesamt für Bauen und Verkehr
Lindenallee 51, 15366 Hoppegarten
Telefon 03342 355-0, Telefax 03342 355-666
S-Bahnlinie S5, Bhf. Birkenstein oder Bhf. Hoppegarten (Mark)

Bankverbindung
Landeshauptkasse Potsdam
Kto.-Nr.: 16001500
BLZ: 160 000 00
Deutsche Bundesbank Filiale Potsdam

Der Maßnahmen- und Kostenkatalog für die Förderbereiche B.5, B.6 und B.7 wird in der Kostengruppe 559.10 geändert. Der Einzelpreis wird von 2.900,00 € auf 2.045,00 € reduziert.

Wir bitten alle Anwender des Kostenkataloges die Änderung bei den Kostenermittlungen und Schlussprüfungen zu berücksichtigen.

Mit freundlichen Grüßen
Im Auftrag

gez. Pfaff

Dieses Schreiben wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.