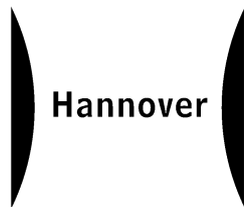


Landeshauptstadt



Beschluss-
drucksache

b

In den Stadtbezirksrat Nord
An den Schulausschuss (zur Kenntnis)
An den Jugendhilfeausschuss (zur Kenntnis)

Nr.	15-1612/2012
Anzahl der Anlagen	0
Zu TOP	

Schulergänzende Betreuungsmaßnahme an der Grundschule Auf dem Loh

Antrag,

zu beschließen,

dem Verein der Freunde und Förderer der Grundschule Auf dem Loh e. V. für die Fortsetzung der an der Schule laufenden schulergänzenden Betreuungsmaßnahme bis zum Schuljahresende 2012/2013 Mittel in Höhe von bis zu 14.700 € zur Verfügung zu stellen.

Der Beschluss erfolgt unter dem Vorbehalt der Genehmigung der Haushaltssatzung.

Berücksichtigung von Gender-Aspekten

Das Betreuungsangebot richtet sich gleichermaßen an Jungen und Mädchen.

Kostentabelle

Darstellung der zu erwartenden finanziellen Auswirkungen in Euro:

Teilfinanzhaushalt 42 - Investitionstätigkeit

Investitionsmaßnahme	Bezeichnung		
Einzahlungen		Auszahlungen	
		Saldo Investitionstätigkeit	0,00

Teilergebnishaushalt 42

Angaben pro Jahr

Produkt 21101 Grundschulen

Ordentliche Erträge	Ordentliche Aufwendungen		
	Transferaufwendungen		14.700,00
	Saldo ordentliches Ergebnis		-14.700,00

Dem Förderverein werden Mittel in Höhe von jeweils bis zu 7.350 € für die Zeit vom 01.08.2012 bis 31.12.2012 und vom 01.01.2013 bis 31.07.2013 zur Verfügung gestellt.

Begründung des Antrages

Der Verein der Freunde und Förderer der Grundschule Auf dem Loh e. V. bietet seit dem 03.09.1998 den Schülerinnen und Schülern der Schule eine schulergänzende Betreuung an. Dieses Angebot möchte der Förderverein im Schuljahr 2012/2013 unverändert fortsetzen.

Die schulergänzende Betreuung wird an Schultagen in der Zeit von 13.00 Uhr bis 17.00 Uhr angeboten. Die Betreuung erstreckt sich auch auf die Ferienzeiten und schließt einen Mittagstisch ein. Der Elternbeitrag beträgt 150,00 € pro Kind und Monat. Für Kinder aus finanziell schwach gestellten Familien wird ein ermäßigter Beitrag erhoben. Es stehen 20 Betreuungsplätze zur Verfügung.

42.5
Hannover / 14.06.2012