

Sitzung vom 16. Januar 2019

-
- 1 4 Gesundheit**
4.2 Versorgung
4.2.2 Stationäre Langzeitpflege
4.2.2.3 Leistungsvereinbarungen
Kispex, Verlängerung der Leistungsvereinbarung

öffentlich

Ausgangslage

Der Verein SPITEX Kempt und die kispex (Kinder-Spitex Kanton Zürich) haben eine Leistungsvereinbarung aufgesetzt, die die bisherige Vereinbarung ersetzen soll. Mit der Leistungsvereinbarung überträgt die Spitex Kempt die im Pflegegesetz umschriebenen Aufgaben für die Erbringung der bedarfs- und fachgerechten ambulanten Pflegeversorgung von Kindern und Jugendlichen von 0 bis 18 Jahren an die kispex, sofern sie die benötigte Dienstleitung nicht selbst erbringen kann. Die kispex bietet pflegerische Leistungen, Leistungen der Akut- und Übergangspflege sowie Gesundheitsberatung und -förderung an.

Da die Gemeinde Lindau und die Stadt Illnau-Effretikon die in der Leistungsvereinbarung geregelten Aufgaben über die Restfinanzierung teilweise finanzieren, müssen die Exekutiven der beiden Gemeinden die Leistungsvereinbarung mit unterzeichnen. Diese soll rückwirkend per 1. Januar 2018 in Kraft treten.

Die Besprechungen für die Leistungsvereinbarung 2018 haben stattgefunden. Der vorliegende Entwurf wurde am 1. November 2018 von der kispex, am 4. Dezember 2018 vom Verein Spitex Kempt und am 6. Dezember von der Stadt Illnau-Effretikon unterzeichnet. Einzig die Genehmigung durch die Gemeinde Lindau ist noch ausstehend.

Beschluss

Der Gemeinderat, aufgrund der vorstehenden Ausführungen

beschliesst

1. Die Leistungsvereinbarung zwischen dem Verein Spitex Kempt, der kispex Kanton Zürich, der Stadt Illnau-Effretikon und der Gemeinde Lindau wird genehmigt.

2. Mitteilung durch Protokollauszug an:
- Verein SPITEX Kempt, Märtplatz 29, 8307 Effretikon
 - kispex, Kinder Spitex Kanton Zürich, Schaffhauserstrasse 85, 8057 Zürich
 - Stadt Illnau-Effretikon, Abteilung Gesellschaft, Märtplatz 29, 8307 Effretikon
 - Ressortvorsteher Gesellschaft
 - Akten

GEMEINDERAT LINDAU

Bernard Hosang
Gemeindepräsident

Erwin Kuilema
Gemeindeschreiber

versandt am: