

Stadt Vetschau/Spreewald

Beschlussvorlage öffentlich	Vorlage-Nr: AZ: Datum: Amt: Verfasser:	BV-StVV-177-04 602-4 23.09.2004 Fachbereich Bau Gerald Kolouschek				
Beratungsfolge			Anw.	Dafür	Dag.	Enth.
14.10.2004 Hauptausschuss 11.11.2004 Stadtverordnetenversammlung Vetschau/Spreewald						
Betreff Straßenbeleuchtung Stadt Vetschau/Spreewald, Gemeindeteil Märkischheide Abschnittsbildung nach der Straßenbaubeitragssatzung und Konkretisierung des Bauprogrammes						

Beschluss:

Gemäß Straßenbaubeitragssatzung wird das Bauprogramm für die Verbesserung der Straßenbeleuchtung im bewohnten Gemeindeteil Märkischheide für nachfolgende Straßen bzw. Abschnitte wie folgt festgelegt.

Die Erhebung der Straßenbaubeiträge erfolgt jeweils für die einzelnen Straßen bzw. einzelnen Abschnitte gesondert.

1. Straßen

1.1 Lindenallee: ab Einmündung Babower Weg/Carl-Blechen-Str. bis letzte Wohnbebauung Haus-Nr. 25

Bauprogramm: Im Bereich der Straße werden in einem Abstand von ca. 60 m 6 neue Straßenleuchten mit Erdverkabelung und einer Lichtpunkthöhe von ca. 5,00 m ab Straßenoberkante installiert. Die vorhandenen 4 Mastansatzleuchten am Energieversorgungsmast sowie die Leiterseile der Freileitung werden demontiert. Im Bereich der letzten Wohnbebauung ist eine neue Mastaufsatzleuchte vorhanden, diese bleibt erhalten.

1.2 Waldweg: ab Einmündung Carl-Blechen-Str. bis letzte Wohnbebauung Haus-Nr. 17 u. 18

Bauprogramm: Im Bereich der Straße werden im Abstand von ca. 60 m 4 neue Straßenleuchten mit Erdverkabelung und einer Lichtpunkthöhe von ca. 5,00 m ab Straßenoberkante installiert. Die vorhandenen 4 Mastansatzleuchten am Energieversorgungsmast sowie die Leiterseile der Freileitung werden demontiert. Im Bereich der letzten Wohnbebauung sind zwei neue Mastaufsatzleuchten mit Erdverkabelung vorhanden, diese bleiben erhalten.

2. Abschnitte

2.1 Abschnitt: Ortsdurchfahrt der Kreisstraße K6627, W. Pieck-Str., Abschnitt von der Einmündung Stradower Weg bis Carl-Blechen-Str. Gasse zwischen Haus-Nr. 1 und Nr. 2

Bauprogramm: Im Bereich des Abschnittes werden im Abstand von ca. 50 m 5 neue Straßenleuchten mit Erdverkabelung und einer Lichtpunkthöhe von ca. 6,00 m ab Straßenoberkante installiert. Die vorhandenen 5 Mastansatzleuchten am Energieversorgungsmast sowie die Leiterseile der Freileitung werden demontiert.

2.2 Abschnitt: Ortsdurchfahrt der Kreisstraße K6627/Carl-Blechen-Str./Babower Weg, ab Gasse Carl-Blechen-Str. zwischen Haus-Nr. 1 und 2 bis Ende Wohnbebauung Haus-Nr. 29/Babower Weg am Ende Ortsdurchfahrt.

Bauprogramm: Im Bereich des Abschnittes werden im Abstand von ca. 50 m 12 neue Straßenleuchten mit Erdverkabelung und einer Lichtpunkthöhe von ca. 6,00 m ab Straßenoberkante installiert. Die vorhandenen 6 Mastansatzleuchten am Energieversorgungsmast sowie die Leiterseile der Freileitung werden demontiert. Auch die

vorhandenen 6 Stück Betonmaste mit Mastansatzleuchten in Richtung Ortsausgang werden demontiert.

2.3 Abschnitt: Carl-Blechen–Straße, - ab Einmündung Ortsdurchfahrt der Kreisstraße K6627 Carl-Blechen-Str./Babower Weg bis letzte Wohnbebauung Haus-Nr. 26

Bauprogramm: Im Bereich der Straße werden im Abstand von ca. 60 m 7 neue Straßenleuchten mit Erdverkabelung und einer Lichtpunkthöhe von ca.5,00 m ab Straßenoberkante installiert. Die vorhandenen 7 Mastansatzleuchten am Energieversorgungsmast sowie die Leiterseile der Freileitung werden demontiert.

2.4 Abschnitt: Seitenweg - zwischen Gasse Carl-Blechen-Str. Haus-Nr. 1 und Nr. 2 und Einmündung Carl-Blechen-Str.

Ausbauprogramm: Im Bereich des Abschnittes wird **eine** neue Straßenleuchte mit Erdverkabelung und einer Lichtpunkthöhe von 5,00m ab Straßenoberkante installiert. Die vorhandene Mastansatzleuchte am Energieversorgungsmast und die Leiterseile der Freileitung werden demontiert.

Beschlussbegründung:

Die Straßenbeleuchtungsanlage im Gemeindeteil Märkischheide der Stadt Vetschau/Spreewald ist insgesamt veraltet. Der überwiegende Teil der Leuchten ist an den Energiemasten des Energieversorgungsunternehmens enviaM montiert und über Freileitung (Leiterseil) angeschlossen. Da die enviaM ihr Ortsnetz in Märkischheide von Freileitung auf Erdverkabelung im Herbst 2004 umstellt, ergibt sich hier die einmalige Gelegenheit gemeinsam auch die Erdverkabelung der Straßenbeleuchtung durchzuführen und eine, dem neuesten technischen Stand entsprechende Straßenbeleuchtungsanlage zur Verbesserung der Beleuchtung zu errichten.

Beschreibung der Maßnahme:

Im Rahmen des Dorferneuerungsprogrammes für den Gemeindeteil Märkischheide besteht die Möglichkeit mit einem Förderanteil die Straßenbeleuchtungsanlage unter der Voraussetzung der Erhebung von Anliegerbeiträgen nach dem KAG zu verbessern. Es ist vorgesehen neben der bereits erwähnten Erdverkabelung der Straßenbeleuchtungsanlage auch neue Straßenleuchten, einen Straßenbeleuchtungsschaltschrank und einen Licht- und Spannungsregler zu installieren. Entsprechend dem Ergebnis der Beratung mit der Arbeitsgruppe für Dorferneuerung Märkischheide vom 31.08.2004 wird in der Lindenallee, dem Waldweg, dem Abschnitt der Carl-Blechen-Str. und dem Abschnitt Seitenweg eine dorftypische Leuchte, Firma hess Form + Licht GmbH, Typ Taragona II, in der Farbe Glimmer Graphit, installiert.

In den Abschnitten der Ortsdurchfahrt der Kreisstraße K 6627 wird die Leuchte Nadja I, Leipziger Leuchten GmbH, mit der Farbe schwarzbraun installiert. Die Leuchtmittelbestückung erfolgt bei allen Leuchten mit 70 W Natriumdampflampen (gelbes Licht).

Für die Erhebung der Beiträge ist die Zuordnung der Straßenleuchten zu den jeweiligen Straßen bzw. Abschnitten notwendig. Die Notwendigkeit der Konkretisierung ergibt sich aus der unterschiedlichen Einordnung der Straßen bzw. Abschnitte.

Ein Übersichtsplan über die Abschnittsbildung wird zur Sitzung ausgelegt.

Finanzielle Auswirkungen:

AUSGABEN:

EINNAHMEN: X

BETRAG:

BETRAG:

Deckung:

PLANMÄßIG: X

HHST: 6300.3500

ÜBERPLANMÄßIG:

AUßERPLANMÄßIG:

MEHREINNAHMEN BEI HHST:

MINDERAUSGABEN BEI HHST:

Stellungnahme Finanzverwaltungsamt:

Mitarbeiter	Sachbearbeiter	Fachbereichsleiter	Bürgermeister
-------------	----------------	--------------------	---------------