STADT BECKUM

DER BÜRGERMEISTER

Federführung: Fachbereich Stadtplanung und Wirtschaftsförderung

Beteiligte/r: Fachbereich Bauverwaltung, Tiefbau und Umwelt

Fachbereich Sicherheit und Ordnung

Auskunft erteilt: Herr Herbst Telefon: 02521 29-170



2008/0219/1 öffentlich

Verbesserung des Umfeldes Bahnhof Neubeckum

Beratungsfolge:

13.11.2008 Stadtentwicklungsausschuss

Entscheidung

Beschlussvorschlag:

Sachentscheidung

Die Änderung der Beleuchtung zur Verbesserung des Bahnhofsumfeldes Neubeckum wird unter dem Vorbehalt der Zustimmung des Rates zu einer erheblichen außerplanmäßigen Verpflichtungsermächtigung zur Realisierung der Ausführungsvariante 2 beschlossen. Als Beleuchtungstyp werden die Mastaufsatzleuchten, Typ Trilux (100 W), Farbe: schwarz, festgelegt.

Kosten/Folgekosten

Durch die geplante Maßnahme entstehen Kosten in Höhe von 49.500 €.

Finanzierung

Es entsteht eine erhebliche außerplanmäßige Verpflichtungsermächtigung bei der neuen Haushaltsstelle 2.67000.95317.999 – Beleuchtung Bahnhofsumfeld Neubeckum –. Die Deckung soll durch die Nichtinanspruchnahme der Verpflichtungsermächtigung bei der Haushaltsstelle 2.63000.95094.040 – Verkehrsberuhigung Pulortviertel I. BA Nordwall – sichergestellt werden.

Begründung:

Rechtsgrundlagen

Die Planung wird im Rahmen der kommunalen Selbstverwaltung durchgeführt.

Erläuterungen

Bezug nehmend auf die Vorlage 2008/0219 wird die Planung der Energieversorgung Beckum (EVB) für die Änderung der Beleuchtung erläutert.

Ziel der Maßnahmen soll neben einer größeren Helligkeit in der Bahnhofstraße, am Busbahnhof und am P+R - Parkplatz auch eine aus städtebaulicher Sicht verbesserte Optik der entsprechenden Bereiche sein. Dazu wurden in Absprache mit der EVB mehrere Varianten ausgearbeitet:

Variante 1:

Errichtung von 28 Bogenleuchten Typ Trilux (zum Teil Doppelbogenleuchten, je 70 W) beidseitig entlang der Bahnhofstraße von der Hauptstraße bis etwa zur Hälfte des P+R – Parkplatzes, im gesamten Bereich des Busbahnhofes und im Aufgang zum P+R – Parkplatz. Die vorhandenen Peitschenlampen werden entfernt. Gleiches gilt für den Strahler auf dem Bahnhofsvorplatz. Der Strahler im Kreisel wird um einen dritten Beleuchtungarm ergänzt. Zudem wird die Beleuchtung auf dem P+R – Parkplatz um drei neue, kleine Peitschenlampen erweitert. Einschließlich aller notwendigen Arbeiten belaufen sich die Kosten auf 72.678,45 €. Alternativ können 25 Mastaufsatzleuchten des Typs Trilux (100 W) errichtet werden. Die Kosten einschließlich aller notwendigen Arbeiten belaufen sich auf 67.900,23 €.

Variante 2:

Errichtung von 20 Bogenleuchten Typ Trilux (zum Teil Doppelbogenleuchten, je 70 W) beidseitig entlang der Bahnhofstraße von der Hauptstraße bis zur Einfahrt zum Busbahnhof, dort im Bereich der

nördlichen Fahrgastunterstände eine zusätzliche Lampe sowie im Aufgang zum P+R – Parkplatz. Die Peitschenlampen an der Bahnhofstraße werden entfernt. Der Strahler auf dem Bahnhofsvorplatz wird auf die südliche Seite des Bahnhofsvorplatzes versetzt und ersetzt die dort vorhandene Peitschenlampe, die an anderer Stelle verwendet werden kann. Der Strahler im Kreisel wird um einen dritten Beleuchtungsarm ergänzt. Zudem wird die Beleuchtung auf dem P+R – Parkplatz um drei neue, kleine Peitschenlampen erweitert. Einschließlich aller notwendigen Arbeiten belaufen sich die Kosten auf 52.289,81 €. Bei einer Ausstattung mit Mastaufsatzleuchten des Typs Trilux statt der Bogenleuchten würden Kosten in Höhe von ca. 49.500,00 € anfallen.

Variante 3:

Errichtung von 5 Peitschenlampen im Bereich der Bahnhofstraße und des P+R – Parkplatzes sowie Errichtung eines Strahlers im Bereich des Busbahnhofes. Einschließlich aller notwendigen Arbeiten belaufen sich die Kosten auf 16.321,81 €. Bei dieser Variante handelt es sich um eine reine Verbesserung der Ausleuchtung. Eine optische Aufwertung des Bahnhofsumfeldes kann nicht erreicht werden.

Die geplanten Varianten werden in der Sitzung vorgestellt. Die auf dem als Anlage beigefügten Lageplan dargestellten Leuchten werden um 4 weitere Leuchten auf der Bahnhofstraße in Richtung Hauptstraße ergänzt (fehlen auf der Karte).

Anlage/n:

- 1. Beleuchtungsplanung der Energieversorgung Beckum
- 2. Bogenleuchte Typ Trilux (70 W)
- 3. Mastaufsatzleuchte Typ Trilux (100 W)