

Abschlussbericht Baumprojekt Nachbarn60 2020

15.10.2020

Martin Esch

Gießzeitraum: Ende Juni bis Ende September, regelmäßig zwei Mal pro Woche (Mittwoch und Sonntag, zunächst 19:30, später 18:30), in der Augusthitze zwei Wochen lang vier Gießtermine

Gießablauf: Start mit dem Hydranten am Eingang zur Lokomotivstraße, zwischen den Häusern. Von dort 90 m ausrollen und alle Wassersäcke auf der Sportwiese füllen plus dem am Mäuerchen nahe KiTa. Dann alle Wassersäcke um das Birkenwäldchen herum einschl. der beiden neben dem KiTa-Parkplatz sowie das Birkenwäldchen am Spielplatz und die Wildblumenwiese nahe dem Kiosk.
Wechsel zum Hydranten an den TT-Platten. Dort zunächst zwei Schläuche aktivieren und die drei nächstgelegenen Wassersäcke füllen. Dann kompletten Schlauch und Rest, einschl. Birkenwäldchen, Wildblumenwiese und drei Sträucher neben AAS 30.

Welche Bäume und wie?

Nach der Startphase wurden 30 junge Bäume (Orientierung: bis zu 40 cm Stammumfang/12,72 cm Durchmesser in einem Meter Höhe) im öffentlichen Bereich mit Wassersäcken ausgestattet (siehe Fotos der Bäume).

Zusätzlich wurden die beiden Birkenwäldchen in der Regel flächendeckend gegossen, weiterhin zwei Wildblumenwiesen sowie zeitweilig die beiden großen Bäume direkt an der KiTa.

Gießmengen: Gesamtverbrauch 107.000 Liter, bei 30 Gießterminen und durchschnittlich 50 Bäumen bedeutet das 70 Liter pro Baum und Aktion

Equipment: 6 x 15 m Feuerwehrschauch. Zustand: zwei davon sind leicht beschädigt, trotzdem einsetzbar, ein dritter (rote Schleife) eher stark beschädigt. Drei weitere beschädigte Schläuche (2 x 15m, 1 x 20 m) wurden nicht mehr eingesetzt.
Zwei Werkzeuge zum Verbinden der Schläuche.
Zwei Gießdüsen.
30 Wassersäcke, 15 davon gehören der Rheinenergie.
Equipment befindet sich im Keller von Nachbarn60.
30 Baumzettel, die leider nicht mehr zum Einsatz kamen (im Ordner in der Mobi).

Gruppe/Organisation:

mehr als 12 Personen regelmäßig beteiligt, bis zu 10 weitere gelegentlich.

Planung über Duddle: <https://duddle.inf.tu-dresden.de/XELV9xNBjQ/>
sowie WhatsApp-Gruppe

Probleme und ihre Lösung (soweit gefunden):

- Wassersäcke geben kein Wasser ab:
Reinigung der beiden Stellen, wo sich die Düsen befinden
- Wassersäcke beschädigt:
Bei kleineren Löchern flicken mit Fahrrad-Flickzeug.
- Feuerwehrschräuche gingen oft kaputt:
Neuware verwenden.
Schleppen im gefüllten Zustand minimieren und sorgsam ausführen.
Suche nach Reparaturmöglichkeiten (in Arbeit)

Ausgaben:

- 217,60 für Wassersäcke
- 557,61 für Schläuche

Kontakte:

- Stadt Köln:
Marianne Michels
Service team Grün
Stadt Köln – Amt für Landschaftspflege und Grünflächen
Beteiligungsmanagement – Öffentlichkeitsarbeit
Telefon: 0221/221-31803
marianne.michels@stadt-koeln.de
- Rheinenergie:
RheinEnergie - Standrohr Service
Zugweg 29-31
50677 Köln
Tel.: 0221 178-4642
re-messdienst-standrohre@rheinenergie.com
Mo-Fr. 7:30 – 16:00 Uhr
- Firma für Schläuche und Zubehör:
Walter Gondrom GmbH
Herr Suchowicz
Dieselstr. 20-22, 508559 Köln
02234-9497-0
07:30 – 16:30
halber Tag Vorlauf zum Zuschneiden der Schläuche, Barzahlung
siehe auch Rechnung im Ordner
- Unser Baumexperte:
Armin Schipper
02234-76792
0163-4417846
armin.schipper@gmx.net