



**Vergabe Nr. LVL 025/2019**  
**Öffentliche Ausschreibung über die Instandsetzung verschiedener Waldwege**  
**beim Landesverband Lippe**

**LEISTUNGSBESCHREIBUNG**

**Art und Umfang der Leistung sowie Ort der Leistungserbringung**

Instandsetzung von Forstwegen in den Waldgebieten des Forstrevieres Barntrup in den Waldorten **Los 1 „Hurn“ (5.090 lfdm)** und **Los 2, „Leistruper Wald“ (6.260 lfdm)** auf insgesamt 11.350 km Länge (s. beigefügte Karten).

**LOS 1, HURN**

Pos.	Menge	Einheit	Beschreibung
1	4.815	lfm	Profilieren des Weges mit Grader, hangseitigen Spitzgraben wieder herstellen, bergseitig Bankette abschieben. Anfallendes Material seitlich einbauen, so dass Wasserführung gewährleistet ist. Vorhandenes brauchbares Wegebaumaterial auf Wegekörper einbauen und standfest verdichten.
	(275)	lfdm	(bereits profiliert) – nur zur Information !
2	1.800	lfm	Lichttraumprofil auf Höhe 4,0 m herstellen mit geeignetem Gerät, anfallendes Material seitlich im Bestand ablegen.
3	40	Std.	Mobilbagger incl. Bedienung zum Nacharbeiten der profilierten Wege, seitlicher Bodeneinbau, Anbindung Rückewege herstellen, Ein- und Ausläufe der Durchlässe reinigen
4	300	to	Schottertragschicht 0/100 im Rahmen der Profilierung liefern, einbauen und standfest verdichten. - Bedarfsposition nach Anweisung Bauleitung -
5	3.350	to	Mineralgemisch 0/30 (keine Vorabsiebung, kein Recyclingmaterial) mit i.M. 0,7 to/ lfm Weg als Verschleißschicht liefern, auf den vorprofilieren Wegen im Dachprofil einbauen und standfest verdichten.



## LOS 2, LEISTRUPER WALD

Pos.	Menge	Einheit	Beschreibung
1	6.260	lfm	Profilieren des Weges mit Grader, hangseitigen Spitzgraben wieder herstellen, bergseitig Bankette abschieben. Anfallendes Material seitlich einbauen, so dass Wasserführung gewährleistet ist. Vorhandenes brauchbares Wegebaumaterial auf Wegekörper einbauen und standfest verdichten.
2	2.200	lfm	Lichttraumprofil auf Höhe 4,0 m herstellen mit geeignetem Gerät, anfallendes Material seitlich im Bestand ablegen.
3	50	Std.	Mobilbagger incl. Bedienung zum Nacharbeiten der profilierten Wege, seitlicher Bodeneinbau, Anbindung Rückewege herstellen, Ein- und Ausläufe der Durchlässe reinigen
4	400	to	Schottertragschicht 0/100 im Rahmen der Profilierung liefern, einbauen und standfest verdichten. - Bedarfsposition nach Anweisung Bauleitung -
5	4.200	to	Mineralgemisch 0/30 (keine Vorabsiebung, kein Recyclingmaterial) mit i.M. 0,7 to/ lfm Weg als Verschleißschicht liefern, auf den vorprofilieren Wegen im Dachprofil einbauen und standfest verdichten.

### Ausführungsfristen

Mit den Arbeiten soll sofort nach Auftragserteilung ab ca. 23. September 2019 begonnen werden. Die Arbeiten müssen bis zum 30.10.2019 abgeschlossen sein.

### Abrechnung

Grundlage der Abrechnung sind die tatsächlich erbrachten Leistungsmengen nach Aufmaß. Materialmengen sind durch Wiegescheine nachzuweisen und in tageweisen Fuhrprotokollen zusammen zu fassen.

### Sonstiges

Die Baustellensicherung erfolgt durch den Auftragnehmer. Auf den Erholungsverkehr sowie auf Flora und Fauna sind Rücksicht zu nehmen.

In den Wegekörpern bzw. in deren Seitenbereichen können Versorgungsleitungen liegen. Auf den beigegeführten Anlagekarten werden die Arbeitsbereiche „rot“ markiert dargestellt. Außerdem sind darauf die uns bekannten Versorgungsleitungen mit entsprechenden Versorgungsbetrieben/Leitungseigentümern eingezeichnet. Der Auftraggeber übernimmt jedoch keine Gewährleistung für die Vollständigkeit und Korrektheit der Informationen.

Vor Beginn der Arbeiten muss eine Abstimmung mit den entsprechenden örtlich zuständigen Stadtwerken bzw dem Bad Meinberg Mineralbrunnen stattfinden.