



## Angebotsaufforderung

Projekt: A68-1-03-26  
LV: 1-03-26

Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029  
Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
----	-----------------------	----------	--------------------------	-------------------------

### Vorbemerkung:

Das Technische Betriebsamt (TBA) ist für den Erhalt der Verkehrssicherheit auf und an den kommunalen Wegen, Straßen u. Plätzen sowie zahlreichen städt. Liegenschaften wie Schulen, Kitas etc. verantwortlich.

Mulch- und Rückschnittarbeiten am Straßenrand dienen vorrangig der Verkehrssicherheit und der Pflege des Straßenbegleitgrüns. Sie verhindern, dass wuchernde Pflanzen die Sicht behindern, Schilder verdecken oder das sogenannte Lichtraumprofil (der freie Raum über Fahrbahnen und Gehwegen)

Die im Folgenden beschriebenen Arbeiten werden für 3 Jahre (2026-2029) öffentlich ausgeschrieben und beinhalten im Einzelnen folgende Gewerke:

#### **Mulcharbeiten:**

Das maschinelle Mähen und gleichzeitige Zerkleinern (Mulchen) von hohem Gras und krautigen Pflanzen an Straßenrändern, (Banketten) in Gräben und/oder auf Böschungen. Das Mulchgut verbleibt dabei auf der Fläche.

#### **Freischneiden des Lichtraumprofils:**

Zurückschneiden von Hecken, Bäumen und Sträuchern, damit Fußgänger, Radfahrer und Fahrzeuge nicht behindert oder gefährdet werden. Über Gehwegen muss ein Freiraum von 2,50 Metern, über Fahrbahnen von 4,50 Metern Höhe eingehalten werden.

#### **Pflege der Sichtdreiecke:**

Kürzen von Bewuchs an Einmündungen, Kreuzungen und Kurven, damit Verkehrsteilnehmer den kreuzenden Verkehr rechtzeitig einsehen können.

Mit den Arbeiten ist zu beginnen nach Auftragsvergabe im Frühjahr/Sommer 2026. Hierbei handelt es sich um einen Rahmenvertrag.

Der AN hat keinen Anspruch auf Umsetzung aller beschriebenen Positionen.

Die in den einzelnen Positionen beschriebenen Leistungen sind jeweils inklusive aller notwendigen Kosten wie An- u. Abfahrt, Bedienpersonal, Treib- und Schmierstoffen, Maschinenverschleiß, ggf. notwendigen Warn- u. Hinweisbeschilderung etc. anzubieten.

Der AN hat bei der Ausführung der Arbeiten für eine ordnungsgemäße Absicherung der Einsatzstelle nach den behördlichen Vorschriften zu sorgen. Die Richtlinien für die Sicherung von Arbeitsstellen (RSA) sind einzuhalten. Die entsprechenden Regelpläne sind vom Ausführenden an der Einsatzstelle mitzuführen.

Evt. notwendige Genehmigungen / verkehrsrechtliche Anordnungen sind beim Amt für öffentliche Sicherheit und Ordnung der Kupferstadt Stolberg zu beantragen.

Eine Kopie der Genehmigung hat der Verantwortliche Vorort mitzuführen.

Die dafür anfallenden Kosten sind in die Einheitspreise mit einzurechnen.



## Angebotsaufforderung

Projekt: A68-1-03-26  
LV: 1-03-26

Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029  
Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029

---

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
----	-----------------------	----------	--------------------------	-------------------------

---

Es werden nur die reinen Arbeitszeiten vergütet; An- u. Abfahrten sind in die Einheitspreise einzukalkulieren. Die im Leistungsverzeichnis angegebenen Stundenmengen sind Erfahrungswerte der vergangenen Jahre. Zeit die darüber hinaus anfallen sollten, werden nach dem von Ihnen angegeben Stundensatz vergütet. Stillstandzeiten, die der Auftraggeber nicht zu verantworten hat, werden nicht vergütet. Der AN hat eigenverantwortlich auf das Tragen der jeweiligen Warnschutzkleidung und der persönlichen Schutzausrüstung (PSA), auf den Einzelfall abgestimmt, zu achten.

Dem Auftraggeber ist vor Erteilung des Auftrags eine Besichtigung / Inaugenscheinnahme der Maschinen und Geräte zu ermöglichen, die zur Erbringung der jeweiligen Leistungen vorgesehen sind.

Es besteht für den Auftragnehmer nicht die Möglichkeit seine Geräte, bzw. Einsatzfahrzeuge auf den Bauhöfen des Betriebsamtes nach Arbeitsende oder an Wochenenden unterzustellen.

Es muss gewährleistet sein, dass während der Vertragsdauer der Auftragnehmer binnen 4 Stunden (=halber Arbeitstag), nach telefonischer Benachrichtigung, für dringliche Einsätze, z.B. zur Beseitigung von Sturmschäden o.ä., zur Verfügung steht.

Während der Ausschreibungsphase (Angebotsfrist) erfolgt die Kommunikation ausschließlich über das Vergabe-Portal. Bitte stellen Sie dort evtl. Fragen rechtzeitig vor Ablauf der Angebotsfrist.

### **Wichtiger Hinweis zu Heckenschnitt-Arbeiten**

Ein Großteil der zu schneidenden Hecken befindet sich seitlich in engen Straßen, bzw. Wirtschaftswegen, mit einer Breite von nur 3-4 Metern.  
Das vom Auftragnehmer eingesetzte Gerät muss technisch in der Lage sein auf diesem engen Raum die Arbeiten auszuführen !

**Tragen Sie bitte im folgenden Leistungsverzeichnis Ihre Angebotspreise für die Jahre 2026 bis 2029 ein, inklusive einer evtl. Preissteigerung je Jahr.**



## Angebotsaufforderung

Projekt: A68-1-03-26 Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029  
LV: 1-03-26 Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
----	-----------------------	----------	--------------------------	-------------------------

**1. Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026**

**1.1. Mulch. u. Rückschnittarbeiten im Jahr 2026**

**1.1.1. Auslegermulcher**

Einsatz eines Auslegermulchers inkl. ausreichend großem Trägerfahrzeug  
Auslegerlänge: bis 8 m,  
gemessen von Außenkante Trägerfahrzeug bis Mitte Mulcher

nutzbare Mulcherbreite / Arbeitsbreite: = 1,20 m,  
zum Einsatz an Fahrbahnbanketten, Gräben u. Böschungen etc.

Mulcher hydraulisch schwenkbar  
minimale Auslegerlänge = 6,00m  
maximale Auslegerlänge = 8,00m

Fabrikat/Hersteller des vorgesehenen Mähgerätes: \_\_\_\_\_

Spurbreite des Träger-Fahrzeuges: \_\_\_\_\_

100,000 Std ..... ..

**1.1.2. Einsatz Front / Heckkombination**

Einsatz einer Front/Heckkombination inkl. ausreichend großem Trägerfahrzeug  
Frontmähwerk:  
nutzbare Mulcherbreite / Arbeitsbreite: \_\_\_\_\_

Heckmähwerk Auslegerlänge: 6m bis 8 m, gemessen von Außenkante Trägerfahrzeug bis Mitte Mulcher  
nutzbare Mulcherbreite: >= 1,20 m,  
zum Einsatz an Fahrbahnbanketten, Gräben u. Böschungen etc.  
Mulcher hydraulisch schwenkbar

minimale Auslegerlänge = 6,00m  
maximale Auslegerlänge = 8,00m

Fabrikat/Hersteller des vorgesehenen Mähgerätes: \_\_\_\_\_

Spurbreite des Träger-Fahrzeuges: \_\_\_\_\_

10,000 Std ..... ..



## Angebotsaufforderung

Projekt: A68-1-03-26 Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029  
LV: 1-03-26 Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
----	-----------------------	----------	--------------------------	-------------------------

**1.1.3. Einsatz Häcksler**

Einsatz eines Häckslers inkl. ausreichend großem Trägerfahrzeug,  
max. Durchmesser des Häckselgutes 18 cm,  
Durchsatzleistung  $\geq 18 \text{ m}^3/\text{h}$

15,000 Std ..... ..

**1.1.4. Einsatz Hubkorb**

Einsatz Hubkorbes inkl. ausreichend großem Trägerfahrzeug,  
Hubhöhe bis zu 4,50 m

5,000 Std ..... ..

**1.1.5. Einsatz hydraulische Heckenschere / Tellersäge**

Einsatz einer hydraulisch betriebenen, allseitig verstellbaren,  
Heckenschere (Tellersäge)

incl. ausreichend großem Trägerfahrzeug,

Auslegerlänge:

bis 8 m, gemessen von Aussenkante Trägerfahrzeug bis Mitte Säge

max. Schnittbreite (gemessen Außenkante Messer Außenkante Messer) 220 cm

Spurbreite des vorgesehenen Trägerfahrzeugs: .....

Fabrikat / Hersteller des Trägerfahrzeugs: .....

10,000 Std ..... ..



## Angebotsaufforderung

Projekt: A68-1-03-26 Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029  
LV: 1-03-26 Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
----	-----------------------	----------	--------------------------	-------------------------

### 1.1.6. Einsatz Heckenschere m. Mulchfunktion

Einsatz einer Heckenschere mit Mulchfunktion durch gegenläufig rotierende Messer incl. ausreichend großem Trägerfahrzeug,

Auslegerlänge:

bis 8 m, gemessen von Aussenkante Trägerfahrzeug bis Mitte Schere

max. Schnittbreite 150 cm

Das Schnittbild muss saubere Schnittkanten ergeben;  
ein Zerfasern/Schreddern des Aufwuchses darf nicht erfolgen.

Spurbreite des vorgesehenen Trägerfahrzeugs: .....

Fabrikat / Hersteller des Trägerfahrzeugs: .....

10,000 Std ..... .....

### 1.1.7. Einsatz Hubarbeitsbühne

Einsatz einer hydraulisch selbstfahrenden Hubarbeitsbühne,  
>= 16 m Einsatzhöhe, incl. Bedienung

5,000 Std ..... .....

### 1.1.8. Einsatz Schlepper als Frontlader

Einsatz eines Schleppers, Leistung >= 150 PS  
inkl. Frontlader und Schaufel  
mit >= 0,5 m<sup>3</sup> Fassungsvermögen und Tandem-Anhängekipper

5,000 Std ..... .....

### 1.1.9. Einsatz Schlepper m. Forstmulcher

Einsatz eines Schleppers, Leistung >= 150 PS  
inkl. Forstmulcher als Anbaugerät,  
Arbeitsbreite >= 2,50 Meter

5,000 Std ..... .....



## Angebotsaufforderung

Projekt: A68-1-03-26 Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029  
LV: 1-03-26 Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
1.1.10.	<b>Stunden Facharbeiter</b> Facharbeiter mit Motorsäge/Freischneider für Rand- u. Ausputzarbeiten bei maschinell durchgeführten Mulcharbeiten			
		40,000 Std	.....	.....
1.1.11.	<b>Stunden Helfer</b> Helfer mit Blasgerät für Reinigungs- u. Nebenarbeiten			
		20,000 Std	.....	.....
<b>Summe 1. Mulch. u. Rückschnittarbeiten 2026</b>				.....



## Angebotsaufforderung

Projekt: A68-1-03-26 Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029  
LV: 1-03-26 Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
2.	<b>Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2027</b>			
2.1.	<b>Mulch- u. Rückschnittarbeiten im Jahr 2027</b>			
2.1.1.	<b>Auslegermulcher</b> wie Position 1.1.1. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2027			
		200,000 Std	.....	.....
2.1.2.	<b>Einsatz Front / Heckkombination</b> wie Position 1.1.2. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2027			
		20,000 Std	.....	.....
2.1.3.	<b>Einsatz Häcksler</b> wie Position 1.1.3. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2027			
		30,000 Std	.....	.....
2.1.4.	<b>Einsatz Hubkorb</b> wie Position 1.1.4. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2027			
		10,000 Std	.....	.....
2.1.5.	<b>Einsatz hydraulische Heckenschere / Tellersäge</b> wie Position 1.1.5. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2027			
		20,000 Std	.....	.....
2.1.6.	<b>Einsatz Heckenschere m. Mulchfunktion</b> wie Position 1.1.6. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2027			
		20,000 Std	.....	.....
2.1.7.	<b>Einsatz Hubarbeitsbühne</b> wie Position 1.1.7. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2027			
		10,000 Std	.....	.....
2.1.8.	<b>Einsatz Schlepper als Frontlader</b> wie Position 1.1.8. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2027			
		10,000 Std	.....	.....



## Angebotsaufforderung

Projekt: A68-1-03-26 Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029  
LV: 1-03-26 Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
2.1.9.	<b>Einsatz Schlepper m. Forstmulcher</b> wie Position 1.1.9. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2027	10,000 Std	.....	.....
2.1.10.	<b>Stunden Facharbeiter</b> wie Position 1.1.10. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2027	80,000 Std	.....	.....
2.1.11.	<b>Stunden Helfer</b> wie Position 1.1.11. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2027	40,000 Std	.....	.....
<b>Summe 2. Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2027</b>				.....





## Angebotsaufforderung

Projekt: A68-1-03-26 Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029  
LV: 1-03-26 Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
3.	<b>Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2028</b>			
3.1.	<b>Mulch. u. Rückschnittarbeiten im Jahr 2028</b>			
3.1.1.	<b>Auslegermulcher</b> wie Position 1.1.1. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2028			
		200,000 Std	.....	.....
3.1.2.	<b>Einsatz Front / Heckkombination</b> wie Position 1.1.2. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2028			
		20,000 Std	.....	.....
3.1.3.	<b>Einsatz Häcksler</b> wie Position 1.1.3. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2028			
		30,000 Std	.....	.....
3.1.4.	<b>Einsatz Hubkorb</b> wie Position 1.1.4. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2028			
		10,000 Std	.....	.....
3.1.5.	<b>Einsatz hydraulische Heckenschere / Tellersäge</b> wie Position 1.1.5. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2028			
		20,000 Std	.....	.....
3.1.6.	<b>Einsatz Heckenschere m. Mulchfunktion</b> wie Position 1.1.6. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2028			
		20,000 Std	.....	.....
3.1.7.	<b>Einsatz Hubarbeitsbühne</b> wie Position 1.1.7. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2028			
		10,000 Std	.....	.....
3.1.8.	<b>Einsatz Schlepper als Frontlader</b> wie Position 1.1.8. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2028			
		10,000 Std	.....	.....



## Angebotsaufforderung

Projekt: A68-1-03-26 Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029  
LV: 1-03-26 Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
3.1.9.	<b>Einsatz Schlepper m. Forstmulcher</b> wie Position 1.1.9. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2028	10,000 Std	.....	.....
3.1.10.	<b>Stunden Facharbeiter</b> wie Position 1.1.10. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2028	80,000 Std	.....	.....
3.1.11.	<b>Stunden Helfer</b> wie Position 1.1.11. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2028	40,000 Std	.....	.....
<b>Summe 3. Mulch. u. Rückschnittarbeiten 2028</b>				.....



## Angebotsaufforderung

Projekt: A68-1-03-26 Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029  
LV: 1-03-26 Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
4.	<b>Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2029</b>			
4.1.	<b>Mulch. u. Rückschnittarbeiten im Jahr 2029</b>			
4.1.1.	<b>Auslegermulcher</b> wie Position 1.1.1. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2029	100,000 Std	.....	.....
4.1.2.	<b>Einsatz Front / Heckkombination</b> wie Position 1.1.2. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2029	10,000 Std	.....	.....
4.1.3.	<b>Einsatz Häcksler</b> wie Position 1.1.3. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2029	15,000 Std	.....	.....
4.1.4.	<b>Einsatz Hubkorb</b> wie Position 1.1.4. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2029	5,000 Std	.....	.....
4.1.5.	<b>Einsatz hydraulische Heckenschere / Tellersäge</b> wie Position 1.1.5. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2029	10,000 Std	.....	.....
4.1.6.	<b>Einsatz Heckenschere m. Mulchfunktion</b> wie Position 1.1.6. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2029	10,000 Std	.....	.....
4.1.7.	<b>Einsatz Hubarbeitsbühne</b> wie Position 1.1.7. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2029	5,000 Std	.....	.....
4.1.8.	<b>Einsatz Schlepper als Frontlader</b> wie Position 1.1.8. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2029	5,000 Std	.....	.....



## Angebotsaufforderung

Projekt: A68-1-03-26      Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029  
LV: 1-03-26      Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
4.1.9.	<b>Einsatz Schlepper m. Forstmulcher</b> wie Position 1.1.9. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2029	5,000 Std	.....	.....
4.1.10.	<b>Stunden Facharbeiter</b> wie Position 1.1.10. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2029	40,000 Std	.....	.....
4.1.11.	<b>Stunden Helfer</b> wie Position 1.1.11. inkl. der Preissteigerung für das Jahr 2029	20,000 Std	.....	.....
<b>Summe 4.      Mulch. u. Rückschnittarbeiten 2029</b>				.....



**Angebotsaufforderung**  
**Zusammenstellung**

**Projekt:** A68-1-03-26      **Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029**  
**LV:** 1-03-26      **Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029**

<b>Ordnungszahl</b>	<b>Kurztext</b>	<b>Betrag in EURO</b>
<b>1.</b>	<b>Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026</b>	
1.1.	Mulch. u. Rückschnittarbeiten im Jahr 2026	.....
<b>2.</b>	<b>Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2027</b>	
2.1.	Mulch- u. Rückschnittarbeiten im Jahr 2027	.....
<b>3.</b>	<b>Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2028</b>	
3.1.	Mulch. u. Rückschnittarbeiten im Jahr 2028	.....
<b>4.</b>	<b>Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2029</b>	
4.1.	Mulch. u. Rückschnittarbeiten im Jahr 2029	.....
Summe netto		
LV 1-03-26 Mulch- u. Rückschnittarbeiten 2026-2029		.....EURO
19 % MwSt		.....EURO
Gesamtsumme brutto		.....EURO

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 13