

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

LV - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten
Projekt - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen
Ausbau der Verkehrsflächen in den Stadtstraßen
"Am Wittbender Tor " und "Stehbach", in Mayen

Auftraggeber

Stadt Mayen

Angebotsabgabe

Datum der Submission

Art der Vergabe

Ort der Submission

Angebotseröffnung

Zuschlagsfrist bis

Uhr

Bieter / Auftragnehmer

Name:

Strasse:

PLZ/Ort:

Kontakt:

LV Summe netto

abzügl. Nachlass

LV Summe inkl. Nachl.

zuzügl. 19,00% MwSt.

LV Summe brutto

Skontierung in Höhe von:

Einhaltung Zahlungsfrist:

Kalendertage

EUR

EUR

EUR

EUR

EUR

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen
Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen
LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten
LV-Datum : 24.06.2025

| Inhaltsverzeichnis | | Seite: |
|---------------------------|---|---------------|
| OZ (LV-Gruppe) | | |
| 10 | STRASSENBAUARBEITEN "AM WITTBENDER TOR" | 4 |
| 10.00 | BEWEISSICHERUNG | 4 |
| 10.01 | VERKEHRSSICHERUNG AN ARBEITSSTELLEN | 5 |
| 10.02 | BAUSTELLENEINR., BAUBEGL.LEISTUNGEN | 6 |
| 10.03 | VORARBEITEN, AUFBRUCH- NEBENARBEITEN | 7 |
| 10.04 | BODENBEWEGUNG | 9 |
| 10.05 | ANSCHLÜSSE AN ENTWÄSSERUNGSKANÄLE | 10 |
| 10.06 | STRASSENABLÄUFE | 11 |
| 10.07 | ARBEITEN AN PFLANZBEETEN MIT BAUMPFLANZUNG | 12 |
| 10.08 | TIEFBAUARBEITEN FÜR STRASSENBELEUCHTUNG | 14 |
| 10.09 | RÜCKBAU, LIEFERUNG UND EINBAU | 16 |
| 10.10 | ELEKTRTOARBEITEN FÜR STRASSENBELEUCHTUNG | 17 |
| 10.11 | UNGEBUNDENE TRAGSCHICHTEN | 18 |
| 10.12 | BORDSTEINEINFASSUNGEN | 19 |
| 10.13 | ENTWÄSSERUNGSRINNEN | 20 |
| 10.14 | PFLASTERARBEITEN | 21 |
| 10.15 | ASPHALTARBEITEN | 23 |
| 10.16 | LEISTUNGEN FÜR AWB-MAYEN | 24 |
| 10.17 | BESCHILDERUNG | 25 |
| 10.18 | MARKIERUNGEN | 26 |
| 10.19 | ERSCHWERNISSE | 27 |
| 10.20 | SONSTIGE ARBEITEN | 28 |
| 10.21 | STUNDENLOHNARBEITEN | 29 |
| 20 | STRASSENBAUARBEITEN "STEBBACH" | 30 |
| 20.00 | BEWEISSICHERUNG | 30 |
| 20.01 | VERKEHRSSICHERUNG AN ARBEITSSTELLEN | 31 |
| 20.02 | BAUSTELLENEINR., BAUBEGL.LEISTUNGEN | 33 |
| 20.03 | VORARBEITEN, AUFBRUCH- NEBENARBEITEN | 34 |
| 20.04 | BODENBEWEGUNG | 36 |
| 20.05 | ANSCHLÜSSE AN ENTWÄSSERUNGSKANÄLE | 37 |
| 20.06 | STRASSENABLÄUFE | 38 |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen
Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen
LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten
LV-Datum : 24.06.2025

| Inhaltsverzeichnis | | Seite: |
|---------------------------|---|---------------|
| OZ (LV-Gruppe) | | |
| 20.07 | ARBEITEN AN PFLANZBEETEN MIT BAUMPFLANZUNG | 39 |
| 20.08 | TIEFBAUARBEITEN FÜR STRASSENBELEUCHTUNG | 41 |
| 20.09 | RÜCKBAU, LIEFERUNG UND EINBAU | 42 |
| 20.10 | ELEKTRTOARBEITEN FÜR STRASSENBELEUCHTUNG | 43 |
| 20.11 | UNGEBUNDENE TRAGSCHICHTEN | 44 |
| 20.12 | BORDSTEINEINFASSUNGEN | 45 |
| 20.13 | ENTWÄSSERUNGSRINNEN | 46 |
| 20.14 | PFLASTERARBEITEN | 47 |
| 20.15 | VERLAUF STADTMAUER | 49 |
| 20.16 | ASPHALTARBEITEN | 50 |
| 20.17 | LEISTUNGEN FÜR AWB-MAYEN | 51 |
| 20.18 | BESCHILDERUNG | 52 |
| 20.19 | MARKIERUNGEN | 53 |
| 20.20 | ERSCHWERNISSE | 54 |
| 20.21 | SONSTIGE ARBEITEN | 55 |
| 20.22 | STUNDENLOHNARBEITEN | 56 |
| | Zusammenstellung | |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT Menge ME
Unterabschnitt: BEWEISSICHERUNG

10 STRASSENBAUARBEITEN "AM WITTBENDER TOR"

10.00 BEWEISSICHERUNG

**10.00.0010 Beweissicherungsverfahren an 1,000 Psch
Häusern
durchführen**

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen
Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen
LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten
LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT Menge ME
Unterabschnitt: VERKEHRSSICHERUNG AN A

| 10.01 VERKEHRSSICHERUNG AN ARBEITSSTELLEN | | | |
|--|---|---------|------|
| 10.01.0010 | Verkehrssicherung läng. Dauer an Arbeitsstellen "Am Wittbender Tor" (2.BA) aufst., beseitigen | 1,000 | Psch |
| 10.01.0020 | Verkehrssicherung für Arbeitsstellen "Am Wittbender Tor" (2.BA) vorhalten, warten, betreiben | 110,000 | d |
| 10.01.0030 | Kontrolle der Arbeitsstellensicherung "Am Wittbender Tor" (2.BA) | 110,000 | d |
| 10.01.0040 | Absp.g.,Warneinr. aufb.,abb.u.vorh. Leitbake beidseit., Folie Kl. RA2 | 5,000 | St |
| 10.01.0050 | Absp.g.,Warneinr. aufb.,abb.u.vorh. Leitbake beidseit., Folie Kl. RA2, mit Aufbaulicht, Versorg.n.Wahl AN | 3,000 | St |
| 10.01.0060 | Absp.g.,Warneinr. aufb.,abb.u.vorh. Abspsch. 250x2000, Folie Kl. RA2, mit Tastleiste | 4,000 | St |
| 10.01.0070 | Absp.g.,Warneinr. aufb.,abb.u.vorh. Abspsch. 250x2000, Folie Kl. RA2, 3 Strah.eins.gelb und mit Tastleiste, Versorg.n.Wahl AN | 2,000 | St |
| 10.01.0080 | Absp.g.,Warneinr. aufb.,abb.u.vorh. Abspsch. 250x2000, Folie Kl. RA2, 5 Strah.eins.rot und mit Tastleiste, Versorg.n.Wahl AN | 2,000 | St |
| 10.01.0090 | Verkehrsschild aufb.,abb.u.vorh. Ronde,Dreie.,Quad., Größe 2, Retroreflkt. RA2, Höhe 2,20 m | 5,000 | St |
| 10.01.0100 | Verkehrsschild aufb.,abb.u.vorh. VZ 1000-___, in Größe 2, Retroreflkt. RA2, Höhe 2,20 m | 3,000 | St |
| 10.01.0110 | Zulage Verkehrsschild lief.u.befest. als Zusatzschild bis Größe 2, Retroreflkt. RA2, Höhe 2,20 m | 2,000 | St |
| 10.01.0120 | Verkehrsschild verändern, Schild Größe 2, Aufstellh. ü. 2 m, a./i.Kraft setzen | 4,000 | St |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT Menge ME
Unterabschnitt: BAUSTELLENEINR., BAUBEG

| | | | |
|--------------|--|--------|------|
| 10.02 | BAUSTELLENEINR., BAUBEGL.LEISTUNGEN | | |
| 10.02.0010 | Baustelle einrichten | 1,000 | Psch |
| 10.02.0020 | Baustelle räumen | 1,000 | Psch |
| 10.02.0030 | Vermessungsarbeiten, örtliche Absteckung durchführen | 1,000 | Psch |
| 10.02.0040 | Arbeiten zur Müllentsorgung (anteilig) | 1,000 | Psch |
| 10.02.0050 | Anrampungen für Häusereingänge und Zufahrten herstellen, vorhalten und zurückbauen (Zulage) | 45,000 | m |
| 10.02.0060 | Baustellenzaun aus Metallgitterelementen | 20,000 | m |
| 10.02.0070 | Lastplattenversuche mit Auswertung durchführen | 6,000 | St |
| 10.02.0080 | Fotodokumentation Ausführung | 40,000 | St |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen
Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen
LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten
LV-Datum : 24.06.2025

| | | | |
|---------------------|--|--------------|-----------|
| OZ (Pos-Nr.) | Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT | Menge | ME |
| | Unterabschnitt: VORARBEITEN, AUFBRUCH- | | |

| | | | |
|--------------|---|---------|----|
| 10.03 | VORARBEITEN, AUFBRUCH- NEBENARBEITEN | | |
| 10.03.0010 | Längsmarkierung entfernen, Breite 0,12 m, Plastikmasse | 3,000 | m2 |
| 10.03.0020 | Asphaltbefestigung trennen, durch Schneiden, Dicke ü. 15-30 cm | 10,000 | m |
| 10.03.0030 | Asphaltbefestigung aufn., verwerten, Flächen = Fahrbahn | 70,000 | m3 |
| 10.03.0040 | Str./Rinnen aus Betonst. aufnehmen, verwerten, aus Betonpfl. 1 Reihe, Breite über 14 bis 18 cm | 120,000 | m |
| 10.03.0050 | Str./Rinnen aus Betonst. aufnehmen, verwerten, aus Betonpfl. 2 Reihen, Breite über 32 bis 36 cm | 5,000 | m |
| 10.03.0060 | Bordsteine aus Basalt aufnehmen, zum Lager des AG fördern, abladen | 120,000 | m |
| 10.03.0070 | SF-Pflaster d=8 cm, aufnehmen, verwerten, einschl. Bettung, in Gehwegflächen | 140,000 | m2 |
| 10.03.0080 | Plattenbelag mit Naturstein- kleinpflaster aufnehmen, verwerten, in Gehweganlage | 20,000 | m2 |
| 10.03.0090 | Zulage, Plattenbelag einschl. Betonbettung aufnehmen, in Gehweganlage | 20,000 | m2 |
| 10.03.0100 | Beton / Mauerwerk abbrechen, unbewehrter Beton | 2,000 | m3 |
| 10.03.0110 | Zulage Beton / Mauerwerk vorsichtig für Lichtschachtanpassung abstemmen | 15,000 | m |
| 10.03.0120 | Zulage für Beton vorsichtig von zu erhaltenden Bauteilen abstemmen | 30,000 | m |
| 10.03.0130 | vorh. Lichtschachtabdeckungen ausbauen, verwerten | 6,000 | St |
| 10.03.0140 | Betonaufleger für neue Lichtschacht- abdeckungen herstellen | 15,000 | m |
| 10.03.0150 | neue Lichtschachtabdeckungen liefern, einbauen | 4,000 | m2 |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT Menge ME
Unterabschnitt: VORARBEITEN, AUFBRUCH-

| | | | |
|------------|---|-------|----|
| 10.03.0160 | Estrichbeton 0/8 einschl. Schalung herstellen | 1,000 | m3 |
| 10.03.0170 | Schilder mit Rohrrahmen samt Pfosten aufnehmen, zw.lagern | 4,000 | St |
| 10.03.0180 | vorh. City Poller, Düsseldorf aufn., zw.lag. u. wieder einbauen | 4,000 | St |
| 10.03.0190 | Abfallbehälter liefern und einbauen | 1,000 | St |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen
Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen
LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten
LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT Menge ME
Unterabschnitt: BODENBEWEGUNG

| 10.04 BODENBEWEGUNG | | | |
|----------------------------|--|----------------|-----------|
| 10.04.0010 | vorh. Tragschicht ohne Bindemittel lösen, laden u. verwerten, Boden Z2, oberhalb Planums | 200,000 | m3 |
| 10.04.0020 | Boden / Auffüllung lösen, laden u. verwerten, Boden Z0 bis Z 1.1, oberhalb Planums, Homogenbereich B1 | 100,000 | m3 |
| 10.04.0030 | Zulage für vorsichtige Schachtung | 95,000 | m |
| 10.04.0040 | Boden lösen, laden u. verwerten, Boden Z0* bis Z1.1, unterhalb Planums, Homogenbereich B1 + B3 | 100,000 | m3 |
| 10.04.0050 | Untergrundverbesserung durchführen, Material liefern, einbauen, verdichten | 100,000 | m3 |
| 10.04.0060 | Planum herstellen, EV2 = 45 MN/m2 (60 MN/m2) | 600,000 | m2 |
| 10.04.0070 | Suchgraben herstellen, Tiefe bis t = 1,25 m | 5,000 | m3 |
| 10.04.0080 | Zulage Bodenaushub von Hand | 10,000 | m3 |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT Menge ME
Unterabschnitt: ANSCHLÜSSE AN ENTWÄSSE

10.05 ANSCHLÜSSE AN ENTWÄSSERUNGSKANÄLE

| | | | |
|------------|---|-------|----|
| 10.05.0010 | Rohranschluss an Kanal DN 400 B (SB) herst., durch Anbohren, Anschluss DN 150 | 2,000 | St |
| 10.05.0020 | Rohranschluss an Kanal DN 600 SB herst., durch Anbohren, Anschluss DN 150 | 4,000 | St |
| 10.05.0030 | alte Anschlussöffnung an Kanalrohr verschließen | 2,000 | St |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen
Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen
LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten
LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT Menge ME
Unterabschnitt: STRASSENABLÄUFE

| 10.06 STRASSENABLÄUFE | | | |
|------------------------------|---|--------|----|
| 10.06.0010 | Straßenablauf ausbauen, Tiefe ü. 1,25-1,75 m | 3,000 | St |
| 10.06.0020 | Entwässerungsrohrleitung abbrechen, Rohr DN bis 150 | 10,000 | m |
| 10.06.0030 | Leitungsgraben herstellen, Tiefe > 1,25 bis 3,25 m, Homogenbereich B1 und B3 | 45,000 | m3 |
| 10.06.0040 | Erschwerniszulage für kreuzende Leitungen | 15,000 | St |
| 10.06.0050 | Funke BeWa-Ablauf liefern und einbauen | 2,000 | St |
| 10.06.0060 | Straßenablaufkörper aus Kunststoff für rechteckigen Aufsatz liefern und einbauen | 5,000 | St |
| 10.06.0070 | Aufsatz für Straßenablauf, rechteckig (305x520 mm) Höhe=140 mm, liefern und einbauen | 7,000 | St |
| 10.06.0080 | Anschlussleitung herstellen, DN 150 PP, Bettung Typ 1, Tiefe 1,25-3,00 m | 20,000 | m |
| 10.06.0090 | Formstück einbauen (Zul.) Bogen DN 150 lief. u. einbauen | 35,000 | St |
| 10.06.0100 | Doppelsteckmuffe DN 150 PP lief. u. einbauen | 7,000 | St |
| 10.06.0110 | Überschiebmuffe DN 150 PP lief. u. einbauen | 7,000 | St |
| 10.06.0120 | Baustoff lief., in Leitungsgr. einb., Sand oberhalb Bettung Rohr DN 150 | 10,000 | m3 |
| 10.06.0130 | Baustoff lief., in Leitungsgr. einb., grobk. Boden ob. Leitungsz. | 30,000 | m3 |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen
Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen
LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT Menge ME
Unterabschnitt: ARBEITEN AN PFLANZBEETE

| 10.07 ARBEITEN AN PFLANZBEETEN MIT BAUMPFLANZUNG | | | |
|---|---|--------|----|
| 10.07.0010 | Baugruben herstellen, Tiefe bis 1,75 m | 14,000 | m3 |
| 10.07.0020 | Untergrund für Rigolenanlage standfest vorbereiten | 7,000 | m2 |
| 10.07.0030 | Rigolenanlage aus D-Raintank 3000 - Kunststoffblockelementen herstellen | 2,000 | St |
| 10.07.0040 | HS-R-Rohr DN/OD 160 (blau) liefern und einbauen | 3,000 | m |
| 10.07.0050 | HS-R-Bogen DN/OD 160/45° (blau) SDR 34 liefern und einbauen | 6,000 | St |
| 10.07.0060 | HS-R-Kurzbogen DN/OD 160/45° (blau) SDR 34 liefern und einbauen | 6,000 | St |
| 10.07.0070 | HS-Bewässerungsrohr DN/OD 160, L = 1,5 m (blau) liefern und einbauen | 6,000 | St |
| 10.07.0080 | HS-R-Doppelmuffe DN/OD 160 (blau) SDR 34 liefern und einbauen | 4,000 | St |
| 10.07.0090 | HS-R-Abzweig DN/OD 160/160/87° Swept (blau) SDR 34 liefern und einbauen | 2,000 | St |
| 10.07.0100 | HS-Vario-Muffenstopfen DN/OD 160 (blau) SDR 34 liefern und einbauen | 2,000 | St |
| 10.07.0110 | HS-R-Reduktionsstück DN/OD 160/110 (blau) SDR 34 liefern und einbauen | 2,000 | St |
| 10.07.0120 | HS-R-Rohr DN/OD 110 (blau) liefern und einbauen | 2,000 | m |
| 10.07.0130 | Wurzelsperre für DN/OD 110 liefern und einbauen | 2,000 | St |
| 10.07.0140 | Oberteil aus Guss für Bewässerungs-/ Spülrohr DN/OD 110 | 2,000 | St |
| 10.07.0150 | Baumwurzelbelüfter liefern und einbauen | 2,000 | St |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT Menge ME
Unterabschnitt: ARBEITEN AN PFLANZBEETE

| | | | |
|------------|---|--------|----|
| 10.07.0160 | Oberteil aus Guss für Baumwurzel- belüfte liefern und einbauen | 2,000 | St |
| 10.07.0170 | Baums substrat Vulkatree 0/16 liefern, einbauen | 18,000 | m3 |
| 10.07.0180 | HS-R-Langbogen DN/OD 110/87° (blau) SDR 34 liefern und einbauen | 2,000 | St |
| 10.07.0190 | Wurzelschutz RootBarrier® 420 UV liefern und einbauen | 10,000 | m2 |
| 10.07.0200 | Filtervliesstoff 250 g/m² liefern und einbauen | 10,000 | m2 |
| 10.07.0210 | Geogitter liefern und einbauen | 7,000 | m2 |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen
Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen
LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten
LV-Datum : 24.06.2025

| | | | |
|---------------------|---|--------------|-----------|
| OZ (Pos-Nr.) | Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT | Menge | ME |
| | Unterabschnitt: TIEFBAUARBEITEN FÜR STR | | |

| | | | |
|--------------|--|--------|------|
| 10.08 | TIEFBAUARBEITEN FÜR STRASSENBELEUCHTUNG | | |
| 10.08.0010 | Abbruch Mastfundament (Beleuchtungsmast, LPH=7 m) | 1,000 | St |
| 10.08.0020 | Fundament für Leuchtenmast (LPH=4,5 m) herstellen, aus Rohr DN 300 | 2,000 | St |
| 10.08.0030 | Leitungsgraben herstellen | 12,000 | m3 |
| 10.08.0040 | Erschwerniszulage für kreuzende Leitungen | 10,000 | St |
| 10.08.0050 | Straßenbeleuchtungskabel (neu) in Leitungsgraben verlegen | 40,000 | m |
| 10.08.0060 | Straßenbeleuchtungskabel in Schlaufe auslegen, in Mastfundament einziehen | 2,000 | St |
| 10.08.0070 | Kabelschutzrohr DN/OD 110 liefern, in Leitungsgraben einbauen | 10,000 | m |
| 10.08.0080 | Kabel des AG in Schutzrohr einziehen | 10,000 | m |
| 10.08.0090 | Kabelschutzrohr DN/OD 75 liefern, in Leitungsgraben einbauen | 60,000 | m |
| 10.08.0100 | Kabeltrassenwarnband lief., verlegen | 80,000 | m |
| 10.08.0110 | Sand lief., in Leitungsgrab. einb. | 7,000 | m3 |
| 10.08.0120 | Boden in Leitungsgraben einbauen | 5,000 | m3 |
| 10.08.0130 | Dokumentation Straßenbeleuchtung | 1,000 | Psch |
| 10.08.0140 | altes Beleuchtungskabel aufnehmen | 50,000 | m |
| 10.08.0150 | Zulage für Kabelschutzrohr aufnehmen und beseitigen | 20,000 | m |
| 10.08.0160 | Zulage für Kabelabdeckungen aufnehmen und beseitigen | 20,000 | m |
| 10.08.0170 | vorh. Kabelleitung aufnehmen, provisorisch sichern | 50,000 | m |
| 10.08.0180 | vorh. Kabelleitung umlegen (Zulage), Wiederverlegung in Leitungsgraben | 50,000 | m |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

| OZ (Pos-Nr.) | Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT | Menge | ME |
|---------------------|--|--------------|-----------|
| | Unterabschnitt: TIEFBAUARBEITEN FÜR STR | | |
| 10.08.0190 | Abzweigkasten 80/40, liefern und einbauen | 2,000 | St |
| 10.08.0200 | Distanzkranz (H=15 cm) für Abzweigkasten liefern und einbauen | 2,000 | St |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT Menge ME
Unterabschnitt: RÜCKBAU, LIEFERUNG UND

| 10.09 RÜCKBAU, LIEFERUNG UND EINBAU STRASSENBELEUCHTUNG | | | |
|--|---|---------------|-----------|
| 10.09.0010 | Leuchtenmast (LPH=7 m) demontieren | 1,000 | St |
| 10.09.0020 | Leuchtenmastkopf (LPH=7 m) demontieren, (Zulage) | 1,000 | St |
| 10.09.0030 | Straßenbeleuchtungskabel liefern | 60,000 | m |
| 10.09.0040 | Straßenbeleuchtungsmast liefern | 2,000 | St |
| 10.09.0050 | Straßenbeleuchtungsmast in Fundament einbauen | 2,000 | St |
| 10.09.0060 | Aufsatzleuchte für Straßen- beleuchtungsmast liefern | 2,000 | St |
| 10.09.0070 | Aufsatzleuchte montieren | 2,000 | St |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen
Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen
LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten
LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT Menge ME
Unterabschnitt: ELEKTRTOARBEITEN FÜR STR

| 10.10 ELEKTRTOARBEITEN FÜR STRASSENBELEUCHTUNG | | | |
|---|---|--------------|-------------|
| 10.10.0010 | Bestand Straßenbeleuchtung | 1,000 | Psch |
| 10.10.0020 | Beleuchtungsmast (LPH=7 m) abklemmen | 1,000 | St |
| 10.10.0030 | Kabelübergangskasten lief., montieren | 2,000 | St |
| 10.10.0040 | Kabelverbindungsmuffe lief. montieren | 2,000 | St |
| 10.10.0050 | Versorgungsleitung an Leuchte anschießen | 2,000 | St |
| 10.10.0060 | Überprüfung Einspeisung neuer Beleuchtungsanlage | 1,000 | Psch |
| 10.10.0070 | Inbetriebnahme Straßenbeleuchtung | 1,000 | Psch |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

| | | | |
|---------------------|--|--------------|-----------|
| OZ (Pos-Nr.) | Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT | Menge | ME |
| | Unterabschnitt: UNGEBUNDENE TRAGSCHIC | | |

10.11 UNGEBUNDENE TRAGSCHICHTEN

| | | | |
|------------|--------------------------------------|---------|----|
| 10.11.0010 | Frostschuttschicht (0/45) herstellen | 180,000 | m3 |
|------------|--------------------------------------|---------|----|

| | | | |
|------------|---------------------------------------|--------|----|
| 10.11.0020 | Schottertragschicht (0/32) herstellen | 60,000 | m3 |
|------------|---------------------------------------|--------|----|

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT Menge ME
Unterabschnitt: BORDSTEINEINFASSUNGEN

| | | | |
|--------------|---|-------|----|
| 10.12 | BORDSTEINEINFASSUNGEN | | |
| 10.12.0010 | Basaltbordsteine aufnehmen, zw.lagern | 6,000 | m |
| 10.12.0020 | Basaltbord des AG aufnehmen, setzen | 6,000 | m |
| 10.12.0030 | Basaltbordsteine trennen | 8,000 | St |
| 10.12.0040 | Bordsteine aus Beton setzen, TB 8/25 cm, grau, L=1,0 m | 4,000 | m |
| 10.12.0050 | Tiefbordsteine TB 8/25 trennen | 2,000 | St |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT Menge ME
Unterabschnitt: ENTWÄSSERUNGSRINNEN

| 10.13 ENTWÄSSERUNGSRINNEN | | | |
|----------------------------------|---|----------------|-----------|
| 10.13.0010 | Basaltlavaplatten in Streifen einb, d= 12 cm, anthrazit, als Rinne, Breite 30 cm | 120,000 | m |
| 10.13.0020 | Dehnungsfugen im Fundament und in Plattenbelag herstellen | 25,000 | St |
| 10.13.0030 | Basaltlavaplatten 30/60 schneiden | 50,000 | St |
| 10.13.0040 | 2-zeil. Rinne / Streifen herst., Spitzrinne, (2 x 160/160/140), in Radien > 2 m und < 10 m | 8,000 | m |
| 10.13.0050 | Bewegungsfuge in 2-zeil. Rinne und in Fundamentbeton herstellen | 2,000 | St |
| 10.13.0060 | Rinnen-Pflastersteine schneiden | 8,000 | St |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen
Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen
LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten
LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT Menge ME
Unterabschnitt: PFLASTERARBEITEN

| 10.14 PFLASTERARBEITEN | | | |
|-------------------------------|--|---------|----|
| 10.14.0010 | Betonsteinpflaster aus- u. einbauen, in Zufahrten bzw. Zugängen, Angleichungen | 5,000 | m2 |
| 10.14.0020 | Basaltlavaplatten in Streifen einb, d= 12 cm, anthrazit, als Trennstreifen, Breite 30 cm | 45,000 | m |
| 10.14.0030 | Dehnungsfugen im Fundament und in Plattenbelag herstellen | 6,000 | St |
| 10.14.0040 | Basaltlavaplatten 30/60 schneiden | 10,000 | St |
| 10.14.0050 | Pflasterdecke m. Basaltgroßpfl. d. AG in Parkflächen herstellen | 45,000 | m2 |
| 10.14.0060 | Pflastersteine zuarbeiten, Basaltsteine, Dicke 12 bis 16 cm | 35,000 | m |
| 10.14.0070 | Parkstein 40 x 40 cm (Symbol P), d=8 cm, liefern und einbauen | 4,000 | St |
| 10.14.0080 | Parkstein 40 x 40 cm (Symbol E-Auto), d=8 cm, liefern und einbauen | 1,000 | St |
| 10.14.0090 | Betonst.pfl. Reihenverband herst., d=10 cm, anthrazit | 210,000 | m2 |
| 10.14.0100 | Zulage Betonst.pfl. in Kurve im Ellenbogenverband herst., d=10 cm, anthrazit | 20,000 | m2 |
| 10.14.0110 | Zulage Läuferstein "Planolith", anthrazit, verlegen auf Pflasterbett | 30,000 | m |
| 10.14.0120 | Pflasterband B=30 cm herstellen, aus PRESTIGE-PFLASTER (30 x 30 cm) Dicke 10 cm, grau | 85,000 | m |
| 10.14.0130 | Zulage für Pflasterband B=30 cm auf Unterbeton verlegen | 2,000 | m2 |
| 10.14.0140 | Pflastersteine zuarbeiten, durch Nass-Schneiden | 175,000 | m |
| 10.14.0150 | Anpassung in Pflasterdecke / Plattenbelag herstellen, Einzelgr. < 0,5 m2, mit Mosaikpflaster | 20,000 | St |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT Menge ME
Unterabschnitt: PFLASTERARBEITEN

| | | | |
|------------|---|---------|----|
| 10.14.0160 | Anpassung in Pflasterdecke / Plattenbelag herstellen, Einzelgr. < 0,5 m2, mit Steinen Pflasterd./ Plattenbel., Steine schneiden | 5,000 | St |
| 10.14.0170 | Verbundsteinpflaster erneut einsanden | 240,000 | m2 |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen
Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen
LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten
LV-Datum : 24.06.2025

| | | | |
|---------------------|--|--------------|-----------|
| OZ (Pos-Nr.) | Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT | Menge | ME |
| | Unterabschnitt: ASPHALTARBEITEN | | |

| | | | |
|-------------------|---|----------------|-----------|
| 10.15 | ASPHALTARBEITEN | | |
| 10.15.0010 | Probegefäß liefern, 10-l-Blecheimer, für Rückstellprobe Asphalt, Mithilfe Kprüf. | 2,000 | St |
| 10.15.0020 | Anschlussnähte beschichten, 15-20 cm | 10,000 | m |
| 10.15.0030 | Asphalttragsch. aus AC 32 TN herst., Dicke 16 cm | 250,000 | m2 |
| 10.15.0040 | Bitumenemulsion aufsprühen, C40B5-S, Menge 250 g/m2 | 250,000 | m2 |
| 10.15.0050 | Asphaltdecksch. aus AC 11 DN herst., Dicke 4,0 cm | 250,000 | m2 |
| 10.15.0060 | Abstumpfungsmaßnahme durchführen, Gestein wie Aufh., Menge 1 kg/m2 | 250,000 | m2 |
| 10.15.0070 | Anschluss a. Fuge m. Fugenm. herst., an Bestand, Breite 10 mm, Tiefe 40 mm | 10,000 | m |
| 10.15.0080 | Anschluss a. Fuge m. Fugenm. herst., vor Rinnen, Breite 15 mm, Tiefe 40 mm | 130,000 | m |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT Menge ME
Unterabschnitt: LEISTUNGEN FÜR AWB-MAYE

| | | | |
|-------------------|---|--------------|-----------|
| 10.16 | LEISTUNGEN FÜR AWB-MAYEN | | |
| 10.16.0010 | Schachtabdeckung ausbauen, bis OK-Schachthals einschl. Auflagerringe | 5,000 | St |
| 10.16.0020 | Betonauflagering liefern und einbauen, Ringhöhe = 40 mm bis 100 mm | 5,000 | St |
| 10.16.0030 | einwalzbare Schachtabdeckung des AG einbauen | 5,000 | St |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT Menge ME
Unterabschnitt: BESCHILDERUNG

| 10.17 BESCHILDERUNG | | | |
|----------------------------|--|-------|----|
| 10.17.0010 | Bodenhülse (DU-60 mm) lief. u. setzen | 4,000 | St |
| 10.17.0020 | Rohrpfosten liefern und aufstellen, Pfostenlänge ü. 3,0 bis 3,5 m | 4,000 | St |
| 10.17.0030 | Verkehrsschild = Ronde, Größe 1, einseitig, Folie RA 2, profilverstärkt, liefern und anbringen | 2,000 | St |
| 10.17.0040 | Zulage für Verkehrsschild = Ronde, in Größe 2 | 1,000 | St |
| 10.17.0050 | Verkehrsschild = Dreieck, Größe 1, einseitig, Folie RA 2, profilverstärkt, liefern und anbringen | 1,000 | St |
| 10.17.0060 | Zulage für Verkehrsschild = Dreieck, in Größe 2 | 1,000 | St |
| 10.17.0070 | Verkehrsschild = Quadrat, Größe 1, einseitig, Folie RA 2, profilverstärkt, liefern und anbringen | 4,000 | St |
| 10.17.0080 | Zulage für Verkehrsschild = Quadrat, in Größe 2 | 2,000 | St |
| 10.17.0090 | Verkehrsschild = Zusatzzeichen Höhe 1, einseitig, Folie RA 2, profilverstärkt, liefern und anbringen | 3,000 | St |
| 10.17.0100 | Zulage für Verkehrsschild = Zusatzzeichen, in Höhe 2 | 1,000 | St |
| 10.17.0110 | Zulage, Verkehrsschild an Mast anbringen | 1,000 | St |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT Menge ME
Unterabschnitt: MARKIERUNGEN

10.18 MARKIERUNGEN

| | | | |
|------------|--|--------|----|
| 10.18.0010 | Längsmarkierung Typ II herstellen, Breite 0,12 m | 20,000 | m |
| 10.18.0020 | Sperrflächenmark. Typ I herstellen, Strichbreite 0,25 m | 10,000 | m |
| 10.18.0030 | Markierungsfläche trocknen | 5,000 | m2 |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT Menge ME
Unterabschnitt: ERSCHWERNISSE

10.19 ERSCHWERNISSE

10.19.0010 Erschwernis durch Einbauten 35,000 St

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT Menge ME
Unterabschnitt: SONSTIGE ARBEITEN

10.20 SONSTIGE ARBEITEN

| | | | |
|------------|-------------------------------------|--------|----|
| 10.20.0010 | Mauerfläche säubern | 2,000 | m2 |
| 10.20.0020 | Putz herstellen | 2,000 | m2 |
| 10.20.0030 | Reparaturmörtel liefern u. einbauen | 25,000 | kg |
| 10.20.0040 | Epoxydharzmörtel in Fugen einbauen | 25,000 | m |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "AM WIT Menge ME
Unterabschnitt: STUNDENLOHNARBEITEN

| 10.21 STUNDENLOHNARBEITEN | | | |
|----------------------------------|---|--------------|----------|
| 10.21.0010 | Verrechn.satz für Baufacharbeiter | 8,000 | h |
| 10.21.0020 | Verrechnungssatz für Bauhelfer | 8,000 | h |
| 10.21.0030 | Verrechnungssatz für Tandemwalze | 4,000 | h |
| 10.21.0040 | Verrechnungssatz für Kompressor | 4,000 | h |
| 10.21.0050 | Verrechnungssatz für Abbruchhammer | 4,000 | h |
| 10.21.0060 | Verrechnungssatz für Bagger | 4,000 | h |
| 10.21.0070 | Verrechnungssatz für Frontlader | 4,000 | h |
| 10.21.0080 | Verrechnungssatz für LKW | 4,000 | h |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

| | | | |
|---------------------|---------------------------------------|--------------|-----------|
| OZ (Pos-Nr.) | Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEBB | Menge | ME |
| | Unterabschnitt: BEWEISSICHERUNG | | |

20 STRASSENBAUARBEITEN "STEBBACH"

20.00 BEWEISSICHERUNG

**20.00.0010 Beweissicherungsverfahren an
Häusern
durchführen** **1,000 Psch**

**20.00.0020 Einzelne Beweissicherung
durchführen** **4,000 St**

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen
Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen
LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten
LV-Datum : 24.06.2025

| | | | |
|---------------------|--|--------------|-----------|
| OZ (Pos-Nr.) | Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEBB | Menge | ME |
| | Unterabschnitt: VERKEHRSSICHERUNG AN A | | |

| | | | |
|--------------|---|---------|------|
| 20.01 | VERKEHRSSICHERUNG AN ARBEITSSTELLEN | | |
| 20.01.0010 | Verkehrssicherung läng. Dauer an Arbeitsstellen "Stehbach" (1.BA) aufst., beseitigen | 1,000 | Psch |
| 20.01.0020 | Verkehrssicherung für Arbeitsstellen "Stehbach" (1.BA) vorhalten, warten, betreiben | 120,000 | d |
| 20.01.0030 | Kontrolle der Arbeitsstellensicherung "Stehbach" (1.BA) | 120,000 | d |
| 20.01.0040 | Verkehrssicherung läng. Dauer an Arbeitsstellen "Stehbach" aufst., beseitigen (2.BA) | 1,000 | Psch |
| 20.01.0050 | Verkehrssicherung für Arbeitsstellen vorhalten, warten, betreiben (2.BA) | 110,000 | d |
| 20.01.0060 | Kontrolle der Arbeitsstellensicherung "Stehbach" (2.BA) | 110,000 | d |
| 20.01.0070 | Absp.g.,Warneinr. aufb.,abb.u.vorh. Leitbake beidseit., Folie Kl. RA2 | 10,000 | St |
| 20.01.0080 | Absp.g.,Warneinr. aufb.,abb.u.vorh. Leitbake beidseit., Folie Kl. RA2, mit Aufbaulicht, Versorg.n.Wahl AN | 4,000 | St |
| 20.01.0090 | Absp.g.,Warneinr. aufb.,abb.u.vorh. Abspsch. 250x2000, Folie Kl. RA2, mit Tastleiste | 6,000 | St |
| 20.01.0100 | Absp.g.,Warneinr. aufb.,abb.u.vorh. Abspsch. 250x2000, Folie Kl. RA2, 3 Strah.eins.gelb und mit Tastleiste, Versorg.n.Wahl AN | 2,000 | St |
| 20.01.0110 | Absp.g.,Warneinr. aufb.,abb.u.vorh. Abspsch. 250x2000, Folie Kl. RA2, 5 Strah.eins.rot und mit Tastleiste, Versorg.n.Wahl AN | 4,000 | St |
| 20.01.0120 | Verkehrsschild aufb.,abb.u.vorh. Ronde,Dreie.,Quad., Größe 2, Retroreflkt. RA2, Höhe 2,20 m | 8,000 | St |
| 20.01.0130 | Verkehrsschild aufb.,abb.u.vorh. VZ 1000-___, in Größe 2, Retroreflkt. RA2, Höhe 2,20 m | 6,000 | St |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

| OZ (Pos-Nr.) | Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEBB | Menge | ME |
|---------------------|---|--------------|-----------|
| | Unterabschnitt: VERKEHRSSICHERUNG AN A | | |
| 20.01.0140 | Zulage Verkehrsschild lief.u.befest. als Zusatzschild bis Größe 2, Retroreflkt. RA2, Höhe 2,20 m | 4,000 | St |
| 20.01.0150 | Verkehrsschild verändern, Schild Größe 2, Aufstellh. ü. 2 m, a./i.Kraft setzen | 8,000 | St |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen
Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen
LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten
LV-Datum : 24.06.2025

| | | | |
|---------------------|---|--------------|-----------|
| OZ (Pos-Nr.) | Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEBH | Menge | ME |
| | Unterabschnitt: BAUSTELLENEINR., BAUBEG | | |

| | | | |
|--------------|--|---------|------|
| 20.02 | BAUSTELLENEINR., BAUBEGL.LEISTUNGEN | | |
| 20.02.0010 | Baustelle einrichten | 1,000 | Psch |
| 20.02.0020 | Baustelle räumen | 1,000 | Psch |
| 20.02.0030 | Vermessungsarbeiten, örtliche Absteckung durchführen | 1,000 | Psch |
| 20.02.0040 | Arbeiten zur Müllentsorgung (anteilig) | 1,000 | Psch |
| 20.02.0050 | Anrampungen für Häusereingänge und Zufahrten herstellen, vorhalten und zurückbauen (Zulage) | 150,000 | m |
| 20.02.0060 | Baustellenzaun aus Metallgitterelementen | 40,000 | m |
| 20.02.0070 | Lastplattenversuche mit Auswertung durchführen | 12,000 | St |
| 20.02.0080 | Fotodokumentation Ausführung | 100,000 | St |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen
Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen
LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten
LV-Datum : 24.06.2025

| OZ (Pos-Nr.) | Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEBB | Menge | ME |
|--------------|---------------------------------------|-------|----|
|--------------|---------------------------------------|-------|----|

Unterabschnitt: VORARBEITEN, AUFBRUCH-

| 20.03 VORARBEITEN, AUFBRUCH- NEBENARBEITEN | | | |
|---|---|---------|----|
| 20.03.0010 | Längsmarkierung entfernen, Breite 0,12 m, Plastikmasse | 12,000 | m2 |
| 20.03.0020 | Asphaltbefestigung trennen, durch Schneiden, Dicke ü. 15-30 cm | 10,000 | m |
| 20.03.0030 | Asphaltbefestigung aufn., verwerten, Flächen = Fahrbahn | 150,000 | m3 |
| 20.03.0040 | Pechhaltige Asphaltbefestigung und Tragschicht ohne Bindemittel aufn., und abtransportieren | 100,000 | t |
| 20.03.0050 | Asphaltbefestigung aufn., verwerten, Flächen = Gehweg | 4,000 | m3 |
| 20.03.0060 | Asphaltbefestigung trennen, durch Schneiden, Dicke ü. 5-15 cm | 10,000 | m |
| 20.03.0070 | Asphaltbefestigung aufn., verwerten, Flächen = Zufahrten (Anlieger) | 1,000 | m3 |
| 20.03.0080 | Str./Rinnen aus Betonst. aufnehmen, verwerten, aus Betonpfl. 1 Reihe, Breite über 14 bis 18 cm | 385,000 | m |
| 20.03.0090 | Str./Rinnen aus Betonst. aufnehmen, verwerten, aus Betonpfl. 2 Reihen, Breite über 32 bis 36 cm | 8,000 | m |
| 20.03.0100 | Bordsteine aus Basalt aufnehmen, zum Lager des AG fördern, abladen | 385,000 | m |
| 20.03.0110 | SF-Pflaster d=8 cm, aufnehmen, verwerten, einschl. Bettung, in Gehwegflächen | 210,000 | m2 |
| 20.03.0120 | Plattenbelag mit Naturstein- kleinpflaster aufnehmen, verwerten, in Gehweganlage | 6,000 | m2 |
| 20.03.0130 | Plattenbelag aufnehmen, verwerten, in Gehweganlagen | 110,000 | m2 |
| 20.03.0140 | Zulage, Plattenbelag einschl. Betonbettung aufnehmen, in Gehweganlagen | 80,000 | m2 |
| 20.03.0150 | Streifen/Rinne aus Naturstein aufn., Streifen/Rinne über 50 bis 60 cm | 3,000 | m |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen
Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen
LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten
LV-Datum : 24.06.2025

| OZ (Pos-Nr.) | Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEBB | Menge | ME |
|--|---|---------|----|
| Unterabschnitt: VORARBEITEN, AUFBRUCH- | | | |
| 20.03.0160 | Streifen/Rinne aus Naturstein aufn., Streifen/Rinne über 20 bis 35 cm | 5,000 | m |
| 20.03.0170 | Beton / Mauerwerk abbrechen, unbewehrter Beton | 12,000 | m3 |
| 20.03.0180 | Zulage Beton / Mauerwerk vorsichtig für Lichtschachtanpassung abstemmen | 100,000 | m |
| 20.03.0190 | Zulage für Beton vorsichtig von zu erhaltenden Bauteilen abstemmen | 150,000 | m |
| 20.03.0200 | vorh. Lichtschachtabdeckungen ausbauen, verwerten | 48,000 | St |
| 20.03.0210 | Betonaufleger für neue Lichtschacht- abdeckungen herstellen | 100,000 | m |
| 20.03.0220 | neue Lichtschachtabdeckungen liefern, einbauen | 24,000 | m2 |
| 20.03.0230 | Estrichbeton 0/8 einschl. Schalung herstellen | 5,000 | m3 |
| 20.03.0240 | Schilder mit Rohrrahmen samt Pfosten aufnehmen, zw.lagern | 12,000 | St |
| 20.03.0250 | Schilder mit Rohrrahmen am Mast abbauen u. zw.lagern | 3,000 | St |
| 20.03.0260 | Abfallbehälter liefern und einbauen | 1,000 | St |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen
Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen
LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten
LV-Datum : 24.06.2025

| | | | |
|---------------------|---------------------------------------|--------------|-----------|
| OZ (Pos-Nr.) | Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEBB | Menge | ME |
| | Unterabschnitt: BODENBEWEGUNG | | |

| | | | |
|-------------------|--|------------------|-----------|
| 20.04 | BODENBEWEGUNG | | |
| 20.04.0010 | vorh. Tragschicht ohne Bindemittel lösen, laden u. verwerten, Boden Z2, oberhalb Planums | 500,000 | m3 |
| 20.04.0020 | Boden / Auffüllung lösen, laden u. verwerten, Boden Z0 bis Z 1.1, oberhalb Planums, Homogenbereich B1 | 250,000 | m3 |
| 20.04.0030 | Zulage für vorsichtige Schachtung | 350,000 | m |
| 20.04.0040 | Boden lösen, laden u. verwerten, Boden Z0* bis Z1.1, unterhalb Planums, Homogenbereich B1 + B3 | 250,000 | m3 |
| 20.04.0050 | Untergrundverbesserung durchführen, Material liefern, einbauen, verdichten | 250,000 | m3 |
| 20.04.0060 | Planum herstellen, EV2 = 45 MN/m2 (60 MN/m2) | 1.550,000 | m2 |
| 20.04.0070 | Suchgraben herstellen, Tiefe bis t = 1,25 m | 10,000 | m3 |
| 20.04.0080 | Zulage Bodenaushub von Hand | 20,000 | m3 |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

| | | | |
|---------------------|--|--------------|-----------|
| OZ (Pos-Nr.) | Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEBB | Menge | ME |
| | Unterabschnitt: ANSCHLÜSSE AN ENTWÄSSE | | |

20.05 ANSCHLÜSSE AN ENTWÄSSERUNGSKANÄLE

| | | | |
|------------|--|-------|----|
| 20.05.0010 | Rohranschluss an Kanal DN 300 B (SB) herst., durch Anbohren, Anschluss DN 150 | 7,000 | St |
|------------|--|-------|----|

| | | | |
|------------|--|-------|----|
| 20.05.0020 | Rohranschluss an Kanal DN 400 B (SB) herst., durch Anbohren, Anschluss DN 150 | 6,000 | St |
|------------|--|-------|----|

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen
Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen
LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten
LV-Datum : 24.06.2025

| | | | |
|---------------------|---------------------------------------|--------------|-----------|
| OZ (Pos-Nr.) | Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEBB | Menge | ME |
| | Unterabschnitt: STRASSENABLÄUFE | | |

| | | | |
|--------------|---|---------|----|
| 20.06 | STRASSENABLÄUFE | | |
| 20.06.0010 | Straßenablauf ausbauen, Tiefe ü. 1,25-1,75 m | 9,000 | St |
| 20.06.0020 | Entwässerungsrohrleitung abbrechen, Rohr DN bis 150 | 30,000 | m |
| 20.06.0030 | Leitungsgraben herstellen, Tiefe > 1,25 bis 3,25 m, Homogenbereich B1 und B3 | 115,000 | m3 |
| 20.06.0040 | Erschwerniszulage für kreuzende Leitungen | 30,000 | St |
| 20.06.0050 | Funke BeWa-Ablauf liefern und einbauen | 4,000 | St |
| 20.06.0060 | Straßenablaufkörper aus Kunststoff für rechteckigen Aufsatz liefern und einbauen | 15,000 | St |
| 20.06.0070 | Aufsatz für Straßenablauf, rechteckig (305x520 mm) Höhe=140 mm, liefern und einbauen | 19,000 | St |
| 20.06.0080 | Anschlussleitung herstellen, DN 150 PP, Bettung Typ 1, Tiefe 1,25-3,00 m | 50,000 | m |
| 20.06.0090 | Formstück einbauen (Zul.) Bogen DN 150 lief. u. einbauen | 100,000 | St |
| 20.06.0100 | Doppelsteckmuffe DN 150 PP lief. u. einbauen | 19,000 | St |
| 20.06.0110 | Überschiebmuffe DN 150 PP lief. u. einbauen | 19,000 | St |
| 20.06.0120 | Baustoff lief., in Leitungsgr. einb., Sand oberhalb Bettung Rohr DN 150 | 25,000 | m3 |
| 20.06.0130 | Baustoff lief., in Leitungsgr. einb., grobk. Boden ob. Leitungsz. | 80,000 | m3 |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen
Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen
LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten
LV-Datum : 24.06.2025

| OZ (Pos-Nr.) | Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEBH | Menge | ME |
|--------------|---------------------------------------|-------|----|
|--------------|---------------------------------------|-------|----|

Unterabschnitt: ARBEITEN AN PFLANZBEETE

20.07 ARBEITEN AN PFLANZBEETEN MIT BAUMPFLANZUNG

| | | | |
|------------|---|--------|----|
| 20.07.0010 | Baugruben herstellen, Tiefe bis 1,75 m | 35,000 | m3 |
| 20.07.0020 | Untergrund für Rigolenanlage standfest vorbereiten | 17,000 | m2 |
| 20.07.0030 | Rigolenanlage aus D-Raintank 3000 - Kunststoffblockelementen herstellen | 5,000 | St |
| 20.07.0040 | HS-R-Rohr DN/OD 160 (blau) liefern und einbauen | 15,000 | m |
| 20.07.0050 | HS-R-Bogen DN/OD 160/45° (blau) SDR 34 liefern und einbauen | 14,000 | St |
| 20.07.0060 | HS-R-Kurzbogen DN/OD 160/45° (blau) SDR 34 liefern und einbauen | 14,000 | St |
| 20.07.0070 | HS-Bewässerungsrohr DN/OD 160, L = 1,5 m (blau) liefern und einbauen | 15,000 | St |
| 20.07.0080 | HS-R-Doppelmuffe DN/OD 160 (blau) SDR 34 liefern und einbauen | 10,000 | St |
| 20.07.0090 | HS-R-Abzweig DN/OD 160/160/87° Swept (blau) SDR 34 liefern und einbauen | 7,000 | St |
| 20.07.0100 | HS-Vario-Muffenstopfen DN/OD 160 (blau) SDR 34 liefern und einbauen | 5,000 | St |
| 20.07.0110 | HS-R-Reduktionsstück DN/OD 160/110 (blau) SDR 34 liefern und einbauen | 5,000 | St |
| 20.07.0120 | HS-R-Rohr DN/OD 110 (blau) liefern und einbauen | 5,000 | m |
| 20.07.0130 | Wurzelsperre für DN/OD 110 liefern und einbauen | 5,000 | St |
| 20.07.0140 | Oberteil aus Guss für Bewässerungs-/ Spülrohr DN/OD 110 | 5,000 | St |
| 20.07.0150 | Baumwurzelbelüfter liefern und einbauen | 5,000 | St |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEHB Menge ME
Unterabschnitt: ARBEITEN AN PFLANZBEETE

| | | | |
|------------|---|--------|----|
| 20.07.0160 | Oberteil aus Guss für Baumwurzel- belüfte liefern und einbauen | 5,000 | St |
| 20.07.0170 | Baums substrat Vulkatree 0/16 liefern, einbauen | 45,000 | m3 |
| 20.07.0180 | HS-R-Langbogen DN/OD 110/87° (blau) SDR 34 liefern und einbauen | 5,000 | St |
| 20.07.0190 | Wurzelschutz RootBarrier® 420 UV liefern und einbauen | 10,000 | m2 |
| 20.07.0200 | Filtervliesstoff 250 g/m² liefern und einbauen | 20,000 | m2 |
| 20.07.0210 | Geogitter liefern und einbauen | 16,000 | m2 |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen
Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen
LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten
LV-Datum : 24.06.2025

| | | | |
|---------------------|---|--------------|-----------|
| OZ (Pos-Nr.) | Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEB | Menge | ME |
| | Unterabschnitt: TIEFBAUARBEITEN FÜR STR | | |

| | | | |
|--------------|--|---------|------|
| 20.08 | TIEFBAUARBEITEN FÜR STRASSENBELEUCHTUNG | | |
| 20.08.0010 | Abbruch Mastfundament (Beleuchtungsmast, LPH=7 m) | 6,000 | St |
| 20.08.0020 | Fundament für Leuchtenmast (LPH=4,5 m) herstellen, aus Rohr DN 300 | 6,000 | St |
| 20.08.0030 | Leitungsgraben herstellen | 40,000 | m3 |
| 20.08.0040 | Erschwerniszulage für kreuzende Leitungen | 40,000 | St |
| 20.08.0050 | Straßenbeleuchtungskabel (neu) in Leitungsgraben verlegen | 200,000 | m |
| 20.08.0060 | Straßenbeleuchtungskabel in Schlaufe auslegen, in Mastfundament einziehen | 6,000 | St |
| 20.08.0070 | Kabelschutzrohr DN/OD 110 liefern, in Leitungsgraben einbauen | 50,000 | m |
| 20.08.0080 | Kabel des AG in Schutzrohr einziehen | 50,000 | m |
| 20.08.0090 | Kabeltrassenwarnband lief., verlegen | 250,000 | m |
| 20.08.0100 | Sand lief., in Leitungsgrab. einb. | 24,000 | m3 |
| 20.08.0110 | Boden in Leitungsgraben einbauen | 16,000 | m3 |
| 20.08.0120 | Dokumentation Straßenbeleuchtung | 1,000 | Psch |
| 20.08.0130 | altes Beleuchtungskabel aufnehmen | 250,000 | m |
| 20.08.0140 | Zulage für Kabelschutzrohr aufnehmen und beseitigen | 50,000 | m |
| 20.08.0150 | Zulage für Kabelabdeckungen aufnehmen und beseitigen | 50,000 | m |
| 20.08.0160 | vorh. Kabelleitung aufnehmen, provisorisch sichern | 100,000 | m |
| 20.08.0170 | vorh. Kabelleitung umlegen (Zulage), Wiederverlegung in Leitungsgraben | 50,000 | m |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen
Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen
LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten
LV-Datum : 24.06.2025

| | | | |
|---------------------|--|--------------|-----------|
| OZ (Pos-Nr.) | Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEBH | Menge | ME |
| | Unterabschnitt: RÜCKBAU, LIEFERUNG UND | | |

| | | | |
|-------------------|---|----------------|-----------|
| 20.09 | RÜCKBAU, LIEFERUNG UND EINBAU STRASSENBELEUCHTUNG | | |
| 20.09.0010 | Leuchtenmast (LPH=7 m) demontieren | 6,000 | St |
| 20.09.0020 | Leuchtenmastkopf (LPH=7 m) demontieren, (Zulage) | 6,000 | St |
| 20.09.0030 | Straßenbeleuchtungskabel liefern | 280,000 | m |
| 20.09.0040 | Straßenbeleuchtungsmast liefern | 6,000 | St |
| 20.09.0050 | Straßenbeleuchtungsmast in Fundament einbauen | 6,000 | St |
| 20.09.0060 | Aufsatzleuchte für Straßen- beleuchtungsmast liefern | 6,000 | St |
| 20.09.0070 | Aufsatzleuchte montieren | 6,000 | St |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEB Menge ME
Unterabschnitt: ELEKTRTOARBEITEN FÜR STR

| 20.10 ELEKTRTOARBEITEN FÜR STRASSENBELEUCHTUNG | | | |
|---|---|--------------|-------------|
| 20.10.0010 | Bestand Straßenbeleuchtung | 1,000 | Psch |
| 20.10.0020 | Beleuchtungsmast (LPH=7 m) abklemmen | 6,000 | St |
| 20.10.0030 | Kabelübergangskasten lief., montieren | 6,000 | St |
| 20.10.0040 | Kabelverbindungsmuffe lief. montieren | 6,000 | St |
| 20.10.0050 | Versorgungsleitung an Leuchte anschießen | 6,000 | St |
| 20.10.0060 | Überprüfung Einspeisung neuer Beleuchtungsanlage | 1,000 | Psch |
| 20.10.0070 | Inbetriebnahme Straßenbeleuchtung | 1,000 | Psch |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

| | | | |
|---------------------|---------------------------------------|--------------|-----------|
| OZ (Pos-Nr.) | Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEBB | Menge | ME |
| | Unterabschnitt: UNGEBUNDENE TRAGSCHIC | | |

| | | | |
|-------------------|--|----------------|-----------|
| 20.11 | UNGEBUNDENE TRAGSCHICHTEN | | |
| 20.11.0010 | Frostschuttschicht (0/45) herstellen | 500,000 | m3 |
| 20.11.0020 | Schottertragschicht (0/32) herstellen | 115,000 | m3 |
| 20.11.0030 | Unterlage profilieren, in Zufahrten o. ähnlich | 30,000 | m2 |
| 20.11.0040 | Überschüssigen Baustoff entfernen, in Zufahrten o. ähnlich | 12,000 | m3 |
| 20.11.0050 | Baustoff f. Profilausgleich liefern, für Zufahrten o. ähnlich | 12,000 | m3 |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEBB Menge ME
Unterabschnitt: BORDSTEINEINFASSUNGEN

| | | | |
|--------------|---|--------|----|
| 20.12 | BORDSTEINEINFASSUNGEN | | |
| 20.12.0010 | Basaltbordsteine aufnehmen, zw.lagern | 8,000 | m |
| 20.12.0020 | Basaltbord des AG aufnehmen, setzen | 8,000 | m |
| 20.12.0030 | Basaltbordsteine trennen | 10,000 | St |
| 20.12.0040 | Bordsteine aus Beton setzen, TB 8/25 cm, grau, L=1,0 m | 10,000 | m |
| 20.12.0050 | Tiefbordsteine TB 8/25 trennen | 6,000 | St |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen
Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen
LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten
LV-Datum : 24.06.2025

| | | | |
|---------------------|---------------------------------------|--------------|-----------|
| OZ (Pos-Nr.) | Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEBB | Menge | ME |
| | Unterabschnitt: ENTWÄSSERUNGSRINNEN | | |

| | | | |
|-------------------|---|----------------|-----------|
| 20.13 | ENTWÄSSERUNGSRINNEN | | |
| 20.13.0010 | Basaltlavaplatten in Streifen einb, d= 12 cm, anthrazit, als Rinne, Breite 30 cm | 400,000 | m |
| 20.13.0020 | Dehnungsfugen im Fundament und in Plattenbelag herstellen | 85,000 | St |
| 20.13.0030 | Basaltlavaplatten 30/60 schneiden | 40,000 | St |
| 20.13.0040 | 2-zeil. Rinne / Streifen herst., Spitzrinne, (2 x 160/160/140), in Radien > 2 m und < 10 m | 10,000 | m |
| 20.13.0050 | Bewegungsfuge in 2-zeil. Rinne und in Fundamentbeton herstellen | 2,000 | St |
| 20.13.0060 | Rinnen-Pflastersteine aus Beton schneiden | 8,000 | St |
| 20.13.0070 | 3-zeil. Rinne / Streifen herst., Muldenrinne aus Basaltpflastersteinen | 5,000 | m |
| 20.13.0080 | Rinnen-Pflastersteine aus Basalt schneiden | 3,000 | St |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen
Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen
LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten
LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEBB Menge ME
Unterabschnitt: PFLASTERARBEITEN

| OZ (Pos-Nr.) | Beschreibung | Menge | ME |
|--------------|--|---------|----|
| 20.14 | PFLASTERARBEITEN | | |
| 20.14.0010 | Betonsteinpflaster aus- u. einbauen, in Zufahrten bzw. Zugängen, Angleichungen | 30,000 | m2 |
| 20.14.0020 | Basaltlavaplatten in Streifen einb, d= 12 cm, anthrazit, als Trennstreifen, Breite 30 cm | 105,000 | m |
| 20.14.0030 | Dehnungsfugen im Fundament und in Plattenbelag herstellen | 12,000 | St |
| 20.14.0040 | Basaltlavaplatten 30/60 schneiden | 24,000 | St |
| 20.14.0050 | Pflasterdecke m. Basaltgroßpfl. d. AG in Parkflächen herstellen | 80,000 | m2 |
| 20.14.0060 | Pflastersteine zuarbeiten, Basaltsteine, Dicke 12 bis 16 cm | 60,000 | m |
| 20.14.0070 | Parkstein 40 x 40 cm (Symbol P), d=8 cm, liefern und einbauen | 7,000 | St |
| 20.14.0080 | Betonst.pfl. Reihenverband herst., d=10 cm, anthrazit | 340,000 | m2 |
| 20.14.0090 | Zulage Läuferstein "Planolith", anthrazit, verlegen auf Pflasterbett | 100,000 | m |
| 20.14.0100 | Pflasterband B=30 cm herstellen, aus PRESTIGE-PFLASTER (30 x 30 cm) Dicke 10 cm, grau | 320,000 | m |
| 20.14.0110 | Zulage für Pflasterband B=30 cm auf Unterbeton verlegen | 12,000 | m2 |
| 20.14.0120 | Pflastersteine zuarbeiten, durch Nass-Schneiden | 550,000 | m |
| 20.14.0130 | taktile Noppenplatten liefern, einbauen (weiß), d=10 cm | 35,000 | m |
| 20.14.0140 | taktile Rippenplatten liefern, einbauen (weiß), d=10 cm | 25,000 | m |
| 20.14.0150 | Schnitte taktile Leitplatten, d=10 cm | 6,000 | m |
| 20.14.0160 | Anpassung in Pflasterdecke / Plattenbelag herstellen, Einzelgr. < 0,5 m2, mit Mosaikpflaster | 45,000 | St |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEBB Menge ME
Unterabschnitt: PFLASTERARBEITEN

| | | | |
|------------|---|---------|----|
| 20.14.0170 | Anpassung in Pflasterdecke / Plattenbelag herstellen, Einzelgr. < 0,5 m2, mit Steinen Pflasterd./ Plattenbel., Steine schneiden | 5,000 | St |
| 20.14.0180 | Verbundsteinpflaster erneut einsanden | 470,000 | m2 |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

| | | | |
|---------------------|---------------------------------------|--------------|-----------|
| OZ (Pos-Nr.) | Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEBB | Menge | ME |
| | Unterabschnitt: VERLAUF STADTMAUER | | |

| | | | |
|-------------------|---|---------------|-----------|
| 20.15 | VERLAUF STADTMAUER | | |
| 20.15.0010 | Plattenband aus Basaltlavaplatten 30/60 herstellen | 9,000 | m2 |
| 20.15.0020 | Einbau Bronzeplatte in Basaltlavaplatten | 1,000 | St |
| 20.15.0030 | Basaltlavaplatten 30/60 schneiden | 12,000 | St |
| 20.15.0040 | Plattenbelag-Anpassung herstellen, Einzelgr. 0,5 m2 | 2,000 | St |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen
Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen
LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten
LV-Datum : 24.06.2025

| | | | |
|---------------------|---------------------------------------|--------------|-----------|
| OZ (Pos-Nr.) | Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEBB | Menge | ME |
| | Unterabschnitt: ASPHALTARBEITEN | | |

| | | | |
|-------------------|---|----------------|-----------|
| 20.16 | ASPHALTARBEITEN | | |
| 20.16.0010 | Probegefäß liefern, 10-l-Blecheimer, für Rückstellprobe Asphalt, Mithilfe Kprüf. | 4,000 | St |
| 20.16.0020 | Anschlussnähte beschichten, 15-20 cm | 10,000 | m |
| 20.16.0030 | Asphalttragsch. aus AC 32 TN herst., Dicke 16 cm | 825,000 | m2 |
| 20.16.0040 | Bitumenemulsion aufsprühen, C40B5-S, Menge 250 g/m2 | 825,000 | m2 |
| 20.16.0050 | Asphaltdecksch. aus AC 11 DN herst., Dicke 4,0 cm | 825,000 | m2 |
| 20.16.0060 | Abstumpfungsmaßnahme durchführen, Gestein wie Aufh., Menge 1 kg/m2 | 825,000 | m2 |
| 20.16.0070 | Asphalttragsch. aus AC 32 TN herst., Dicke 10 cm, Einbau von Hand | 3,000 | t |
| 20.16.0080 | Bitumenemulsion aufsprühen, C40B5-S, Menge 250 g/m2 | 10,000 | m2 |
| 20.16.0090 | Asphaltdecksch. aus AC 11 DN herst., Dicke 4,0 cm, Einbau von Hand | 1,000 | t |
| 20.16.0100 | Abstumpfungsmaßnahme durchführen, Menge 1 kg/m2 | 10,000 | m2 |
| 20.16.0110 | Anschluss a. Fuge m. Fugenm. herst., an Bestand, Breite 10 mm, Tiefe 40 mm | 25,000 | m |
| 20.16.0120 | Anschluss a. Fuge m. Fugenm. herst., vor Rinnen, Breite 15 mm, Tiefe 40 mm | 430,000 | m |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

| | | | |
|---------------------|---|--------------|-----------|
| OZ (Pos-Nr.) | Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEBB | Menge | ME |
| | Unterabschnitt: LEISTUNGEN FÜR AWB-MAYE | | |

20.17 LEISTUNGEN FÜR AWB-MAYEN

| | | | |
|------------|--|-------|----|
| 20.17.0010 | Schachtabdeckung ausbauen, bis OK-Schachthals einschl. Auflagerringe | 1,000 | St |
|------------|--|-------|----|

| | | | |
|------------|--|-------|----|
| 20.17.0020 | Betonauflagering liefern und einbauen, Ringhöhe = 40 mm bis 100 mm | 1,000 | St |
|------------|--|-------|----|

| | | | |
|------------|--|-------|----|
| 20.17.0030 | einwalzbare Schachtabdeckung des AG einbauen | 1,000 | St |
|------------|--|-------|----|

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen
Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen
LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten
LV-Datum : 24.06.2025

| | | | |
|---------------------|---------------------------------------|--------------|-----------|
| OZ (Pos-Nr.) | Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEHB | Menge | ME |
| | Unterabschnitt: BESCHILDERUNG | | |

| | | | |
|--------------|--|-------|----|
| 20.18 | BESCHILDERUNG | | |
| 20.18.0010 | Bodenhülse (DU-60 mm) lief. u. setzen | 8,000 | St |
| 20.18.0020 | Rohrpfosten liefern und aufstellen, Pfostenlänge ü. 3,0 bis 3,5 m | 8,000 | St |
| 20.18.0030 | Zulage für Rohrpfosten liefern und aufstellen, Pfostenlänge ü. 3,5 bis 4,0 m | 2,000 | St |
| 20.18.0040 | Verkehrsschild = Ronde, Größe 1, einseitig, Folie RA 2, profilverstärkt, liefern und anbringen | 4,000 | St |
| 20.18.0050 | Zulage für Verkehrsschild = Ronde, in Größe 2 | 2,000 | St |
| 20.18.0060 | Verkehrsschild = Dreieck, Größe 1, einseitig, Folie RA 2, profilverstärkt, liefern und anbringen | 3,000 | St |
| 20.18.0070 | Zulage für Verkehrsschild = Dreieck, in Größe 2 | 2,000 | St |
| 20.18.0080 | Verkehrsschild = Quadrat, Größe 1, einseitig, Folie RA 2, profilverstärkt, liefern und anbringen | 6,000 | St |
| 20.18.0090 | Zulage für Verkehrsschild = Quadrat, in Größe 2 | 2,000 | St |
| 20.18.0100 | Verkehrsschild = Zusatzzeichen Höhe 1, einseitig, Folie RA 2, profilverstärkt, liefern und anbringen | 4,000 | St |
| 20.18.0110 | Zulage für Verkehrsschild = Zusatzzeichen, in Höhe 2 | 2,000 | St |
| 20.18.0120 | Zulage, Verkehrsschild an Mast anbringen | 2,000 | St |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEBB Menge ME
Unterabschnitt: MARKIERUNGEN

20.19 MARKIERUNGEN

20.19.0010 Längsmarkierung Typ II herstellen,
Breite 0,12 m 5,000 m

20.19.0020 Sonst. Mark.zeichen Typ II herst. 1,000 St

20.19.0030 Markierungsfläche trocknen 2,000 m2

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

| | | | |
|---------------------|---------------------------------------|--------------|-----------|
| OZ (Pos-Nr.) | Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEBB | Menge | ME |
| | Unterabschnitt: ERSCHWERNISSE | | |

20.20 **ERSCHWERNISSE**

20.20.0010 **Erschwernis durch Einbauten** **70,000** **St**

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

| | | | |
|---------------------|---------------------------------------|--------------|-----------|
| OZ (Pos-Nr.) | Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEBB | Menge | ME |
| | Unterabschnitt: SONSTIGE ARBEITEN | | |

20.21 SONSTIGE ARBEITEN

| | | | |
|------------|-------------------------------------|--------|----|
| 20.21.0010 | Mauerfläche säubern | 5,000 | m2 |
| 20.21.0020 | Putz herstellen | 5,000 | m2 |
| 20.21.0030 | Reparaturmörtel liefern u. einbauen | 50,000 | kg |
| 20.21.0040 | Epoxydharzmörtel in Fugen einbauen | 50,000 | m |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

OZ (Pos-Nr.) Abschnitt: STRASSENBAUARBEITEN "STEBB Menge ME
Unterabschnitt: STUNDENLOHNARBEITEN

| 20.22 STUNDENLOHNARBEITEN | | | |
|----------------------------------|---|--------------|----------|
| 20.22.0010 | Verrechn.satz für Baufacharbeiter | 8,000 | h |
| 20.22.0020 | Verrechnungssatz für Bauhelfer | 8,000 | h |
| 20.22.0030 | Verrechnungssatz für Tandemwalze | 4,000 | h |
| 20.22.0040 | Verrechnungssatz für Kompressor | 4,000 | h |
| 20.22.0050 | Verrechnungssatz für Abbruchhammer | 4,000 | h |
| 20.22.0060 | Verrechnungssatz für Bagger | 4,000 | h |
| 20.22.0070 | Verrechnungssatz für Frontlader | 4,000 | h |
| 20.22.0080 | Verrechnungssatz für LKW | 4,000 | h |

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

Zusammenstellung der LV-Gruppen inkl. Nachl.

Summe

OZ (LV-Gruppe)

LEISTUNGSVERZEICHNIS (Kurztext)

Auftraggeber : Stadt Mayen

Projekt : - Ausbau "Lebendige Zentren", in Mayen

LV : - (Vorabzug) Straßen-, Tief- und Leitungsbauarbeiten

LV-Datum : 24.06.2025

Zusammenstellung der LV-Gruppen inkl. Nachl.

Summe

OZ (LV-Gruppe)

Angebotssumme netto

abzüglich Nachlass

Summe Netto inkl. Nachlass

zuzügl. 19,00% MwSt.

Angebotssumme brutto

Seiten: 1 - 58 Das Dokument enthält 396 Positionen, davon 396 im freien Text.