

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**  
**Inhaltsverzeichnis**

**Projekt:** 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
**LV:** 2020-080 St. Petersburgr Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

<b>Titel</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Seite</b>
1.	Baustelleneinrichtung.....	4
1.1.	Baustelleneinrichtung.....	4
1.1.1.	Baustelleneinrichtung.....	4
1.1.2.	Vermessung.....	7
2.	Innenhof.....	8
2.1.	Allgemeine Bauleistungen.....	8
2.1.1.	baubegleitende Maßnahmen.....	8
2.1.2.	Vermessung.....	10
2.2.	Neugestaltung Innenhof.....	11
2.2.2.	Erdbau.....	11
2.2.3.	Schichten ohne Bindemittel.....	13
2.2.4.	Asphaltbauweisen.....	15
2.2.5.	Pflaster, Plattenbelag, Einfassungen.....	20
2.2.7.	Landschaftsbau.....	24
2.2.8.	Fahrbahnmarkierung.....	26
2.2.9.	Verkehrsschilder.....	28
2.2.10.	Ausstattung.....	29
2.2.11.	Schrankenanlage.....	30
2.2.12.	Stundenlohnarbeiten.....	37
2.3.	Straßenentwässerung.....	38
	Zusammenstellung.....	39

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

---

**Projektdaten**

**Projekt:** 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
**PLZ/Ort:**  
**Straße:**

**Auftraggeberdaten**

**Auftraggeber:**  
**Straße:**  
**PLZ/Ort:**

**Leistungsverzeichnis:** 2020-080 St. Petersburgr Str. 1 Instandsetzung Inne..

**Angebotssumme:** EUR

.....

zuzüglich 19,00% Mehrwertsteuer: EUR

.....

**Angebotssumme brutto:** EUR

.....

## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

BAUVORHABEN : Innenhof St. Petersburger  
Str. 1, 3, 5 und Pillnitzer Str. 2, 4  
01069 Dresden

GEWERKE : Garten- und Landschaftsbau  
Tiefbau, Straßenbau

### ANGABEN ZUM BAUWERK/ WOHNANLAGE

Der zu bearbeitende Bereich befindet sich im Innenhof der Wohnanlage.

Die Gebäude mit 8 Geschossen und einer Traufhöhe von c.a 25m (Flachdach) wurden in den 1960er Jahren errichtet.

Die im Objekt befindliche Anliegerstraße und die PKW-Parkflächen sollen instandgesetzt werden.

Die Instandsetzung der Entwässerungsleitungen erfolgt zeitgleich und wird separat beauftragt.

### Baubeschreibung

Die Maßnahme umfasst folgende Leistungen:

- Instandsetzung der Anliegerstraße mit quer angeordneten Parkflächen
- Instandsetzung Müllstandplatz St. Petersburger Str. 1

Die Gesamtbaulänge der Maßnahme beträgt ca. 205 m Straße und ca. 90 m Fußweg, angrenzend an die Parkflächen. **Der Müllstandplatz eine Gesamtfläche von ca. .....m<sup>2</sup>**

Die Anliegerstraße endet in einer Sackgasse mit Wendefläche.

**Der Fußweg im Bereich der Parkplätze wird mit Betonplatten: 30 x 30 x 4 cm befestigt. 3 - 5 cm Splittbett, 18 cm Frostschuttschicht gebrochenes Mineralgemisch 0/45)**

**Müllstandplatz: 8 cm Betonpflaster, 3 - 5 cm Splittbett, 18 cm Frostschuttschicht (gebrochenes Mineralgemisch 0/45).**

Die Fahrbahn und die Parkflächen werden mit Asphalt befestigt.

**Die Die Fahrbahn und Parkplätze werden gemäß Belastungskategorie Bk0,3 ausgebaut. Der frostsicher Aufbau beträgt 50 cm.**

**Fahrbahnaufbau: 4 cm Asphaltdeckschicht AC 11 DN 50/70, 10 cm Asphalttragschicht AC 32 TN 70/10 und 36 cm Frostschuttschicht (gebrochenes Mineralgemisch 0/45).**

Der Müllcontainerstellplatz werden mit Betontiefborden eingefasst.

Die Fahrbahnmarkierung ist im Bereich der Sperrflächen im Bereich der Trafostation und entlang des Gebäudes sowie im Bereich der Schranke - Orientierungsstrich für die Umfahrung des Auflagepfostens - herzustellen.

## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Weiterhin sind die Parkplätze zu nummerieren. Die Parkflächen sind zu markieren .

Die bestehenden Bäume die den Baubereich tangieren sind zu schützen.

Die freigelegten Wurzeln der im Bestand bleibenden Pflanzen sind zu schützen und nach Bedarf zu behandeln.

Der Landschaftsbau erfolgt im Rahmen der Angleichungsbereichen mit Oberboden im Bereich der Borde, des Parkplatz-Fußwegse und im Bereich der Grünflächen. Hierzu sind die entsprechenden Flächen mit Rasenansaat auf Oberboden zu begrünen.

**Zu beachten ist, dass während der gesamten Ausführung eine Überfahung der Fernwärmeanlagen im Hofeinfahrtbereich mit Schwerlastverkehr außerhalb der Zufahrtsstraße nicht erlaubt ist!**

Im Baugebiet kann eine Kampfmittelbelastung nicht ausgeschlossen werden. Die Flächen wurden nach Aktenlage überprüft und als „Bombenwurfgebiet“ beurteilt. Maßnahmen der Gefahrvorsorge werden **nicht** beauftragt.

**Der Erdaushub ist ständig manuell auf Kampfmittelbelastung zu kontrollieren.**

Bei Munitionsfunden oder Funden, die im Aussehen nach Munition darstellen könnten, ist die Baudurchführung zu unterbrechen und sofort die Polizeidirektion, Zentrale Dienste, Kampfmittelbeseitigungsdienst, Neuländer Str. 60, 01129 Dresden (Tel. 0351/ 8501451) bzw. jede andere Polizeidienststelle und der AG zu verständigen.

**Die Zufahrt im Baustellenbereich ist auch nach Abschluss eines Arbeitstages für die Rettungsdienste zu gewährleisten. Die erforderlichen Leistungen sind in der Baustelleneinrichtung mit einzukalkulieren.**

Die Ausführung der Leistung sollte in Bauabschnitten erfolgen.

Maschinen, Geräte und Baumaterial ist nicht auf den Fußwegen abzustellen bzw. zwischenzulagern.

**1. Baustelleneinrichtung**

**1.1. Baustelleneinrichtung**

**1.1.1. Baustelleneinrichtung**

**1.1.1.10 Baustelleneinrichtung**

Baustelleneinrichtung zur Durchführung der Arbeiten des Auftragnehmers liefern, aufstellen, für die Dauer der Bauzeit vorhalten, unterhalten und nach Beendigung der Arbeiten abfahren, bestehend aus:

- allen erforderlichen Fahrzeugen, Geräten, Maschinen, Werkzeugen, Transporteinrichtungen, Hebeanlagen, Schutzmaßnahmen zur Durchführung der Arbeiten und zur Sicherung der Baustelle.
- Vor Beginn der Arbeiten und nach Abschluss der Arbeiten ist jeweils ein Pflasterprotokoll für die in Anspruch genommenen Flächen anzufertigen.
- Ggfs. ist ein mehrmaliger An- und Abtransport der Geräte bzw. ein Umsetzen der Baumaterialien und -maschinen

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburgr Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	aufgrund der vereinbarten Ausführungstermine erforderlich. Durch den AG werden zur Verügung gestellt: -Baustrom -Bauwasser Meßeinrichtungen und Anschlüsse sind durch den AN herzustellen.				
		1,000	psch		.....
<b>1.1.1.20</b>	<b>Baustellenabsicherung</b> Die Arbeiten erfolgen an einem bewohnten Objektkomplex. Liefern und Aufstellen sowie vorhalten über die gesamte Bauzeit von Warnschildern und Absperungen jeglicher Art.  Notwendige Beschilderungen sind mit dieser Position abgegolten.  Gebühren für Straßenlandsondernutzung sind in diese Position mit einzukalkulieren. Bauzaun aus Metallgitterelementen zur Absperrung und Sicherung des Fußgängerverkehrs auf der Baustelle liefern und aufbauen, während der Bauzeit vorhalten und unterhalten sowie nach Beendigung der Bauzeit entfernen.  Für den Anlieger- und Fußgängerverkehr Herrichten, Vorhalten und der Rückbau von Übergänge und ggf. Überfahrten.  Bauzaun ggf. umsetzen, d.h. Bauzaun abbauen, innerhalb der Baustelle transportieren und nach Angabe des AG aufbauen. Eine gesonderte Vergütung für das Umsetzen erfolgt nicht.  Die Zaunsfelder sind zu verschrauben.				
		1,000	psch		.....
<b>1.1.1.30</b>	<b>Sicherstellung der Abfallentsorgung (Mülltonnen)</b> Für die Sicherstellung der Abfallentsorgung ist entweder die Fahrbahn oder der Parkflächenbereich frei zu halten. Sollte das der gewählte Bauablauf nicht zulassen, sind die Tonnen zur jeweiligen Abholung bereit zu stellen und nach Entleerung wieder zurück zum Aufstellort zu transportieren. Mittlere Länge des Förderweges ca. 150m. Die Sperrmüllentsorgung hat nach örtlicher Absprache mit dem Hauswart sowie nach Rücksprache				

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	mit dem Entsorgungsunternehmen zu erfolgen.				
		1,000	Psch	.....	.....
<b>1.1.1.40</b>	<b>Zulageposition für mehrmaligen Maschinenaufzug</b> In dieser Position sind die Aufwendungen für mehrmaligen Maschinenaufzug für Leistungen z.B. die Asphaltkolonne o.ä. aufgrund des abschnittweisen Bauens zu erfassen.  Diese Position wird nur einmal vergütet.				
		1,000	Psch	.....	.....
<b>1.1.1.50</b>	*** Bedarfsposition mit GB <b>Schutz für Baumstamm herstellen</b> Schutz der Bäume vor mechanischer Beschädigung herstellen und während der Bauzeit unterhalten inkl.Rückbau und Entsorgung nach Baufertigstellung.				
		7,000	St	.....	.....
<b>1.1.1.70</b>	<b>Straßenreinigung</b> Reinigung der öffentlichen Straße außerhalb des Baustellenbereiches nach Erfordernis  je Reinigung				
		1,000	Stck	.....	.....
<b>Summe 1.1.1. Baustelleneinrichtung</b>					.....

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.1.2.	<b>Vermessung</b>				
1.1.2.10	<b>Vermessungspunkte und Grenzpunkte sichern</b> Öffentliche Vermessungspunkte im Baubereich (Höhenfestpunkte, geodätische Festpunkte) und Grenzpunkte sind zu sichern.				
		2,000	St	.....	.....
<b>Summe 1.1.2.</b>	<b>Vermessung</b>				.....
<b>Summe 1.1.</b>	<b>Baustelleneinrichtung</b>				.....
<b>Summe 1.</b>	<b>Baustelleneinrichtung</b>				.....

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

**2. Innenhof**

Bei der Ausführung aller Bauleistungen ist der Einsatz von oszillierenden (erschütterungsarmen) Verdichtungsgeräten vorzusehen und wird nicht gesondert vergütet.

**2.1. Allgemeine Bauleistungen**

**2.1.1. baubegleitende Maßnahmen**

**2.1.1.10** \*\*\* Bedarfsposition mit GB

**Müllcontainer inkl. Müllcontainerbox aus Beton komplett umsetzen, St. Petersburger Str. 5**

Müllcontainer inkl. Müllcontainerbox aus Beton während der Bauzeit, außerhalb des Baubereiches zwischen lagern.

Umsetzen auf Zwischenlager und nach Fertigstellung der Neugestaltung des Innenhofes auf die neu hergestellten Müllcontainerstellplätze umsetzen

Erforderliche Aufstellfläche ca. 35 m2 zzgl. Weg.

Müllcontainerbox inkl. Müllcontainer:

5 Stück: Tiefe: ca. 1,35m, Breite: ca. 1,70m, Höhe: ca. 1,70m

1 Stück: Tiefe: ca. 0,90m, Breite: ca. 1,50m, Höhe: ca. 1,20m

1 Stück: Tiefe: ca. 0,90m, Breite: ca. 0,75m, Höhe: ca. 1,20m

1,000 psch

.....

**2.1.1.20 Müllcontainer inkl. Müllcontainerbox aus Beton komplett umsetzen, Pillnitzer Str.1**

Analog. Pos. 2. 1. 1. 70

Erforderliche Aufstellfläche ca. 35 m2 zzgl. Weg.

Müllcontainerbox inkl. Müllcontainer:

7 Stück: Tiefe: ca. 1,35m, Breite: ca. 1,70m, Höhe: ca. 1,70m

1 Stück: Tiefe: ca. 0,90m, Breite: ca. 1,50m, Höhe: ca. 1,20m

1 Stück: Tiefe: ca. 0,90m, Breite: ca. 0,75m, Höhe: ca. 1,20m

1,000 psch

.....





**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<b>2.1.2.</b>	<b>Vermessung</b>				
<b>2.1.2.10</b>	<b>Einmessen von Straßen/Innenhof</b> Einmessen der Straßen, Parkplätze und Nebenanlagen sowie aller Einbauten wie Schachtdeckel, Regenwassereinläufe, Schieberkappen usw.. Desweiteren sollen Asphalt-, Pflaster- und Grünflächen einschließl. Pflasterzeilen bzw. Borde sowie Gebäude, Einfriedungen und Stützmauern erfasst werden. Verkehrsbeschilderung, Straßenlampen und Markierungen sind ebenfalls aufzunehmen. Länge der Straße einseitig ca. 205 m (Fläche ca. 1630 m2) Die Vermessung der Straße ist durch ein geeignetes Büro nach Lage und Höhe mittels elektronischem Tachimeter durchzuführen.				
			1,000	Psch	.....
<b>Summe 2.1.2.</b>	<b>Vermessung</b>				.....
<b>Summe 2.1.</b>	<b>Allgemeine Bauleistungen</b>				.....

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.2.	<b>Neugestaltung Innenhof</b>			
2.2.2.	<b>Erdbau</b>			
2.2.2.70	<b>Boden bzw. Schichten ohne Bindemittel lösen, Homogenbereich 'Tragschicht'</b> , Nicht überwachungsbedürftiger Boden bzw. Schichten ohne Bindemittel aus Abtragsbereichen lösen. Die Herstellung von Mulden und Gräben wird gesondert vergütet. Abgerechnet wird nach Abtragsprofilen. Homogenbereich 'Tragschicht'. Bis einer Tiefe von ca. 0,40 m. Bodengruppen: GI; GE, SI (ungebundener Straßenaufbau). Anteil Steine: 5 ... 50 %. Anteil Blöcke: 0 ... 30 %. Anteil große Blöcke: 0 ... 5 %. Dichte: 1,9 ...2,0 g/cm <sup>3</sup> . Lagerungsdichte (Id): 0,6 ... 0,8. Organischer Anteil: 0 ... 2 %. Profiligerecht lösen. Tiefe bis 0,60 m. inkl. aufladen, transportieren, entsorgen und Deponiegebühren  Das Herstellen des Planums wird gesondert vergütet.	980,000 m3	.....	.....
2.2.2.80	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Zulage für Handaushub</b> Zulage zu den Aushubpositionen für Handaushub.	10,000 m3	.....	Nur Einh.-Pr.
2.2.2.90	<b>Zulage für Bodenaushub mit Fremdbestandteilen</b> Zulage für Erschwernisse bei Bodenaushubpositionen für Fremdbestandteile Altfundamente/Fundamentreste aus Beton u./o. Mauerwerk, Eisenteile und dgl. und deren Entsorgung. Fremdbestandteile > 0,1 m3. Fremdbestandteile (Beton, Ziegel, usw.) bis 0,1 m3 werden nicht gesondert vergütet.			
	Hier: Bereich Müllstandplatz St. Petersburger Str. 1	10,000 m3	.....	.....
2.2.2.100	*** Bedarfsposition mit GB <b>Zulage für kreuzende Hindernisse</b> Zulage für Aushubarbeiten für Erschwernisse und besondere Maßnahmen durch kreuzende oder parallel			

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	verlaufende Hindernisse (Kabelbündel, Rohrleitungen, best. Kanäle o.ä.) bis zu einer Breite von 0,5 m sowie Schieberstangen und Schächte, einschl. aller erforderlichen Nebenleistungen, wie Handaushub, Wiedereinsanden der Leitungen und Wiederherstellung des Trassenwarnbandes sowie Abhängen bzw. Unterfangen der Leitungen. Sicherungsmaßnahmen werden nicht gesondert vergütet.	40,000	St	.....	.....
<b>2.2.2.110</b>	<b>Untergrund verdichten</b> vorhandenen Unergrund verdichten	1.630,000	m <sup>2</sup>	.....	.....
<b>2.2.2.120</b>	StL-Nr. 12.106/255.29 <b>Planum herstellen, Abweichung +-2 cm, EV2 min 45 MPa</b> Planum herstellen. Max. Abweichung von der Sollhöhe +2/-2 cm. Verformungsmodul 'EV2 min. 45 MPa'	1.100,000	m <sup>2</sup>	.....	.....
<b>2.2.2.130</b>	StL-Nr. 08.106/405.02 <b>Boden verdichten, Einschnitte</b> Boden verdichten. Untergrund in Einschnitten.	1.100,000	m <sup>2</sup>	.....	.....
<b>Summe 2.2.2. Erdbau</b>				.....	.....

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<b>2.2.3.</b>	<b>Schichten ohne Bindemittel</b>				
<b>2.2.3.2</b>	<b>Abbruch Betonplattenbelag</b> Abbruch des vorhandenen Betonplattenbelages aufladen, entsorgen, inkl. Deponiegebühr im Bereich Fußweg Parkflächen	0,000		.....	.....
<b>2.2.3.3</b>	<b>Abbruch Großpflaster</b> Abbruch Großpflaster aufladen, entsorgen, inkl. Deponiegebühr im Bereich Parkflächen	0,000		.....	.....
<b>2.2.3.10</b>	<b>Schicht ohne Bindemittel aufnehmen Gehweg'</b> Schicht ohne Bindemittel aufnehmen. Erschwernisse durch Einbauten werden gesondert vergütet. Schichten aus Baustoffgemischen für Schottertrag-schichten und für Deckschichten ohne Bindemittel. Dicke über 15 bis 20 cm. Fläche 'Müllplatz und Fußweg im Bereich parkflächen' Baustoffgemisch aus natürlichen Gesteinskörnungen. Baustoff entsorgen. auf Bereich Müllplatz, Fußweg im Bereich Parkflächen	125,000	m2	.....	.....
<b>2.2.3.30</b>	<b>Frostschuttschicht herstellen, Gehweg</b> Frostschuttschicht herstellen für Fußweg und Müllstandplatz 0/45 Feianteil DF 3, EV 2	340,000	m3	.....	.....
<b>2.2.3.40</b>	<b>Splittbett</b> Splittbett herstellen Höhe 3 - 5 cm; Splitt 2/5 Bereich Müllplatz und Fußweg	590,000	m3	.....	.....
<b>2.2.3.50</b>	<b>Waschkies, 16/32 liefern und einbauen</b> Betop	13,000	m³	.....	.....

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburgr Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.2.3.60	<b>Erschwernis durch Einbauten</b> <b>Hydranten+Schiebk</b> Erschwernis durch Einbauten. Beim 'Aufnehmen von Schichten ohne Bindemittel und beim Herstellen von Tragschichten ohne Bindemitteln.' Einbauten = Hydranten und Schieberkappen, Schächte, Straßenabläufe Aufnehmen + Herstellen = 1 St. Erschwernis.	41,000	St	.....	.....
<b>Summe 2.2.3.</b>	<b>Schichten ohne Bindemittel</b>				.....

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<b>2.2.4.</b>	<b>Asphaltbauweisen</b>			
<b>2.2.4.10</b>	<b>Asphaltbefestigung aufnehmen, Fahrbahn und Parkplatz,</b> Asphaltbefestigung aufbrechen und aufnehmen. Fläche = Fahrbahn und Parkplatz. Dicke der Asphaltbefestigung 'bis 6 cm.' Gesamtaufbruchtiefe bis 6 cm. inklusive Entsorgung und Asphaltbefestigung geradlinig trennen. Trennen durch Schneiden. Dicke der Asphaltbefestigung über 3 bis 6 cm. inkl. Deponiegebühr	1.630,000 m2	.....	.....
<b>2.2.4.20</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Zulage zur Position Asphaltbefestigung aufn. Mehrderdicke von 2 cm</b> Zulage zu den Positionen Asphaltbefestigung aufnehmen und Trennen und Schneiden für eine Mehrdicke je angefangene 2 cm.	310,000 m2	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>2.2.4.30</b>	<b>Erschwernis durch Einbauten</b> Erschwernis durch Einbauten. Beim Aufnehmen von Schichten mit bituminöser Befestigung. Einbauten = Hydranten und Schieberkappen, Schächte, Straßenabläufe.	21,000 St	.....	.....
<b>2.2.4.40</b>	StL-Nr. 16.113/139.14.10.00 <b>Asphalttragsch. aus AC 32 T N herst</b> <b>Bk0,3 bis Bk1,8 Dicke 10 cm</b> <b>70/100</b> Asphalttragschicht aus Asphalttragschichtmischgut AC 32 T N herstellen. In Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk0,3 bis Bk1,8. Einbaudicke = 10 cm. Bindemittel = 70/100.	1.630,000 m2	.....	.....

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.2.4.50	<p>StL-Nr. 16.113/059.10.11  <b>Unterlage reinigen</b>  <b>Asphaltbef.</b>  <b>Zus. Flächen    Selb.aufn.Kehrm.</b>            Unterlage reinigen. Anfallendes Kehrgut der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.            Unterlage = Asphaltbefestigung.            Zusammenhängende Teilflächen.            Selbstaufnehmende Kehrmachine.</p>	1.630,000 m2	.....	.....
2.2.4.60	<p>StL-Nr. 16.113/064.21.12.33  <b>Bitumenemulsion aufsprühen</b>  <b>Bk0,3 bis Bk1,8    Asphalt frisch</b>  <b>Rampenspritzg.t    C40B5-S</b>  <b>Menge 300 g/m2    Vor ADS</b>            Bitumenemulsion zur Herstellung des Schichtenverbundes aufsprühen.            Auf Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk0,3 bis Bk1,8.            Unterlage = Asphaltbefestigung, frisch.            Mit Rampenspritzgerät.            Bindemittel = C40B5-S.            Bindemittelmenge = 300 g/m2.            Vor Einbau Asphaltdeckschicht.</p>	1.630,000 m2	.....	.....
2.2.4.70	<p>*** Bedarfsposition ohne GB            StL-Nr. 16.113/064.22.12.33  <b>Bitumenemulsion aufsprühen</b>  <b>Bk0,3 bis Bk1,8    Asphalt gefräst</b>  <b>Rampenspritzg.t    C40B5-S</b>  <b>Menge 300 g/m2    Vor ADS</b>            Bitumenemulsion zur Herstellung des Schichtenverbundes aufsprühen.            Auf Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk0,3 bis Bk1,8.            Unterlage = Asphaltbefestigung, gefräst.            Mit Rampenspritzgerät.            Bindemittel = C40B5-S.            Bindemittelmenge = 300 g/m2.            Vor Einbau Asphaltdeckschicht.</p>	15,000 m2	.....	Nur Einh.-Pr.
2.2.4.80	<p><b>Asphaltdeckschicht</b>            Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton für Asphaltdeckschichten AC 11 D N herstellen.            In Verkehrsflächen 'der Belastungsklasse Bk0,3.'</p>			



**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Einbaudicke 4 cm. Bindemittel = 50/70. Grobe Gesteinskörnung = Kategorie PSV '51.' Die Herstellung der Asphaltdeckschicht ist ohne Mittelnaht nach Wahl des AN auszuführen. Alle notwendigen Maßnahmen, Arbeitsmittel, Geräte, Arbeitskräfte, zusätzliche Transporte usw. für den Einbau der Asphaltdeckschicht ohne Mittelnaht sind in die Position einzurechnen.	1.630,000 m2	.....	.....
<b>2.2.4.90</b>	StL-Nr. 08.813/951.11.11 <b>Abstumpfungsmaßnahme durchführen, LFK 1/3, Gestein wie Decke, Menge 1 kg/m2, Maschinell</b> Abstumpfungsmaßnahme zur Erhöhung der Anfangsgriffigkeit durch gleichmäßiges Aufbringen und Einwalzen von Abstreumaterial durchführen. Nicht gebundenes Material aufnehmen und der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Abstreumaterial = Lieferkörnung 1/3. Aus Gestein wie grobe Gesteinskörnung in Asphaltdeckschicht. Abstreumenge = 1 kg/m2. Maschinell aufstreuen.	1.630,000 m2	.....	.....
<b>2.2.4.100</b>	<b>Straßenfläche kehren</b> Straßenfläche mit einer selbstaufnehmenden Kehrmaschine innerhalb von 4 Wochen nach Verkehrsfreigabe unmittelbar nach Aufforderung durch den AG kehren. Splitt und sonstiges Kehrgut in Eigentum des AN übernehmen und von der Baustelle entfernen. Straßenfläche = Fahrbahndecke aus Asphaltbeton. Erforderliche Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen.	1.630,000 m2	.....	.....
<b>2.2.4.110</b>	<b>Unergrund verdichten</b>	18,000 St	.....	.....
<b>2.2.4.120</b>	StL-Nr. 08.813/936.99.41.01 <b>Naht oder Anschluss zur Fuge aufw., längs Pflasterz., Tiefe 40 mm, Breite 10 mm, Schneiden</b> Naht oder Anschluss ohne Fugenspalt in Asphaltdeckschicht zur Fuge aufweiten und säubern. Material von der Baustelle entfernen und der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Naht, Anschluss 'Längsanschluss, vor Borde.' Einzellängen 'gemäß Lageplan'			

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Fugenspalttiefe = 40 mm. Fugenspaltbreite = 10 mm. Aufweiten durch Schneiden.	600,000 m	.....	.....
<b>2.2.4.130</b>	StL-Nr. 08.813/941.99.94.10.02 <b>Fugenfüllung herstellen</b>  <b>Breite 10 mm</b> <b>Fugenmasse N 1</b> Fugenfüllung herstellen. Fuge 'Längsanschluss vor /Borde.' In 'Asphaltbeton.' Einzellängen 'gemäß Lageplan.' Fugenspalttiefe = 40 mm. Fugenspaltbreite = 10 mm. Mit heiß verarbeitbarer elastischer Fugenmasse Typ N 1.	600,000 m	.....	.....
<b>2.2.4.140</b>	StL-Nr. 08.813/936.21.41.01 <b>Naht oder Anschluss zur Fuge aufw., Quernaht/-anschl, Bis 20 m, Tiefe 40 mm, Breite 10 mm, Schneiden</b> Naht oder Anschluss ohne Fugenspalt in Asphaltdeckschicht zur Fuge aufweiten und säubern. Material von der Baustelle entfernen und der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Quernaht, Queranschluss. Einzellängen bis 20 m. Fugenspalttiefe = 40 mm. Fugenspaltbreite = 10 mm. Aufweiten durch Schneiden.	23,000 m	.....	.....
<b>2.2.4.150</b>	StL-Nr. 08.813/941.39.14.10.02 <b>Fugenfüllung herstellen</b> Fugenfüllung herstellen. Längs- und Querfuge. In 'Asphaltbeton.' Einzellängen bis 20 m. Fugenspalttiefe = 40 mm. Fugenspaltbreite = 10 mm. Mit heiß verarbeitbarer elastischer Fugenmasse Typ N 1.	23,000 m	.....	.....



**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

**2.2.5. Pflaster, Plattenbelag, Einfassungen**

In 3 Bereichen wird der Bord für Rollstuhlfahrer abgesenkt (Haus Nr. 1, 5 und 4)  
 Die Leistung wird nicht extra vergütet und ist in die Positionen Bord setzen einzukalkulieren.

**2.2.5.10 Pflasterdecke aufnehmen  
 Beton 8 cm,**

Pflasterdecke aufnehmen  
 Beton 8 cm, ungebundene Fugen, ungebundene Bettung

Pflasterdecke aufnehmen inkl. Tragschicht  
 Art: Pflastersteine aus Beton ca. 8 cm dick  
 Mit Fugenfüllung aus Baustoffgemisch ohne Bindemittel.  
 Bettung aus Baustoffgemisch.  
 inkl. Entsorgung

Standort: Müllstandplatz St. Petersburger Str. 1

0,000 .....

**2.2.5.40 Plattenbelag aufnehmen, Beton 6 cm dick  
 'aus Beton'Fugenmat. hydr., Beton**

Plattenbelag aufbrechen und aufnehmen, aufladen und entsorgen.  
 Die Aufbruchtiefe gilt ab Oberkante Plattenbelag.  
 Art = Platten aus Beton, ca. 6 cm dick.  
 Platten 'aus Beton'  
 Mit Fugenfüllung aus Baustoffgemisch ohne Bindemitteln.  
 Bettung aus Baustoffgemisch ohne Bindemitteln.  
 Tragschicht: Frostschuttschicht  
 Aufbruchtiefe bis 15 cm.

inkl. Deponiergebühr

10,000 m2 .....

**2.2.5.50 Plattenbelag aufnehmen, Beton 4 cm dick  
 Fugenmat. hydr., Beton, Verwertung AN, 30x30cm**

Plattenbelag aufnehmen. Aufnehmen der Tragschicht wird gesondert vergütet.  
 Art = Platten aus Beton, ca. 4 cm dick.  
 Mit Fugenfüllung aus Baustoffgemisch mit hydraulischen Bindemitteln.  
 Bettung aus Beton mit Bewehrung ca. 4 cm dick.  
 Platten und übriges Aufbruchgut der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.  
 Betonplatten 30 x 30 cm.

30,000 m2 .....

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.2.5.60	<p><b>Plattenbelag aufnehmen, Beton 6 cm dick            Fugenmat. hydr., Beton, Verwertung AN, 50x50cm</b>            Plattenbelag aufnehmen. Aufnehmen der Tragschicht wird gesondert vergütet.            Art = Platten aus Beton, ca. 6 cm dick.            Mit Fugenfüllung aus Baustoffgemisch mit hydraulischen Bindemitteln.            Bettung aus Beton mit Bewehrung ca. 4 cm dick.            Platten und übriges Aufbruchgut der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.            Betonplatten 50 x 50 cm.</p>	940,000 m2	.....	.....
2.2.5.70	<p><b>Pflasterdecke aufnehmen Mosaikpflaster Granit,            Ungeb. Fugenmat., Ungeb. Bettung, Steine lagern</b>            Pflasterdecke aufnehmen. Aufnehmen der Tragschicht wird gesondert vergütet.            Art = Mosaikpflaster.            Pflastersteine aus Granit.            Mit Fugenfüllung aus Baustoffgemisch mit hydraulischen Bindemitteln.            Bettung aus Beton.            Wiederverwendbaren Steine säubern, innerhalb der Baustelle fördern und lagern. Übriges Aufbruchgut der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.            Wiederverwendbare Steine ca. 50 %.            Mosaikpflaster in Kleinflächen und Streifen.</p>	40,000 m2	.....	.....
2.2.5.80	<p><b>Pflasterstr. aus Schlacke aufn., Großpflaster, Breite bis 20 cm,            Fugenmörtel, Fund. Beton 10-20, Aufbr. verw. AN</b>            Pflasterstreifen aus Schlacke aufnehmen. Aufbruch der Tragschicht wird gesondert vergütet.            Art = Großpflaster.            Breite des Streifens bis 20 cm (1-Zeiler).            Pflastersteine aus Schlacke.            Mit Fugenfüllung aus Baustoffgemisch mit hydraulischen Bindemitteln.            Fundament aus Beton, über 10 bis 20 cm dick, aufbrechen.            Steine und übriges Aufbruchgut in Eigentum des AN übernehmen, von der Baustelle entfernen und einer Wiederverwertung zuführen.</p>	405,000 m	.....	.....

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.2.5.90	<p><b>Pflasterstr. aus Schlacke aufn., Großpflaster, Breite bis 55 cm, Fugenmörtel, Fund. Beton 10-20, Aufbr. verw. AN</b>            Pflasterstreifen aus Schlacke aufnehmen. Aufbruch der Tragschicht wird gesondert vergütet.            Art = Großpflaster.            Breite des Streifens bis 55 cm (3-Zeiler).            Pflastersteine aus Schlacke.            Mit Fugenfüllung aus Baustoffgemisch mit hydraulischen Bindemitteln.            Fundament aus Beton, über 10 bis 20 cm dick, aufbrechen.            Steine und übriges Aufbruchgut in Eigentum des AN übernehmen, von der Baustelle entfernen und einer Wiederverwertung zuführen.</p>	120,000 m	.....	.....
2.2.5.100	<p><b>Granitborf aufnehmen, Tiefbord</b>            Granitbord aufnehmen.            Tiefbordsteine, Höhe bis 30 cm.            Fundament aus Beton, über 10 bis 20 cm dick, aufbrechen.            und neu in Beton versetzen, einschließlich aller Nebenarbeiten              in Teilbereichen zur Höhenanpaung</p>	100,000 m	.....	.....
2.2.5.120	<p><b>Plattenbelag a. Betonplatten d. AG herst. Gehweg, Bettung 0/5, Fuge 0/5</b>            Plattenbelag aus Betonplatten            Betonplatten ca. 30 x 30 cm.            Bettung aus Baustoffgemisch 0/5.            Fuge mit Baustoffgemisch 0/5.            Platten analog Bestand verlegen.            im Berec</p>	10,000 m <sup>2</sup>	.....	.....
2.2.5.260	<p><b>Rasenkantensteine aus Beton setzen, BSt. 5 x 25, Enge Fugen, R-Stütz.bis 10cm, U-Beton 20-24 cm, Bett Kiessand</b>            Rasenkantensteine aus Beton setzen.            Rasenkantensteine 5 x 25 (50/250 mm).            Steine mit engen Fugen versetzen.            Rückenstütze aus Beton C 20/25 bis 10 cm unter OF Bordstein, 10 cm breit, herstellen.            Unterbeton C20/25, 20 bis 24 cm dick, herstellen.            Bettung aus Kiessand herstellen.            Rasenkantensteine im Bereich Müllstandplatz</p>	170,000 m	.....	.....

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburgr Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<b>2.2.5.280</b>	<b>Dehnungsfuge im Betontiefbord</b> Dehnungsfuge im Bord herstellen. Bis 8 cm breit, 25 cm hoch, 1 cm dick. Fugen mit dauerelastischer Dichtungsmasse verschließen. Zwischenraum mit Dehnscheiben auffüllen. Anordnung im Abstand von 8 bis 10 m.				
		1,000	psch	.....	.....
<b>2.2.5.300</b>	<b>Beton-Muldenstein</b>  Betonmuldenstein 30 x30x12 cm grau liefern und in Beton als Rückenstütze einsetzen Einlaufrinne zw. Parkflächen und Verkehrsfläche				
		120,000	m	.....	.....
<b>Summe 2.2.5.</b>	<b>Pflaster, Plattenbelag, Einfass..</b>				.....

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

**2.2.7. Landschaftsbau**

**2.2.7.10 Oberboden abtragen und lagern**  
 Oberboden ggf. einschließlich Vegetationsdecke abtragen und lagern.  
 Steine und Unkraut auslesen.  
 Dicke des Abtrages über 10 bis 30 cm.  
 Oberboden innerhalb der Baustelle lagern.  
 Länge des Förderweges bis 0,25 km.  
 Oberboden in Haufen locker aufsetzen.  
 Abgerechnet wird nach Abtragsprofilen.

Ort: Müllstandplatz St. Petersburger Str. 1  
 Bereich Fußweg Parkflächen

25,000 m3 ..... ..

**2.2.7.20 StL-Nr. 12.106/170.12.31.12 Oberboden des AG andecken**  
**Alle Flächen 3 cm unter Fahrh.**  
**Andeckung 15-25 c Boden i.aufn.**  
**Weg bis 0,25 km Abrechng. Auftrag**  
 Gelagerten Oberboden des AG profilgerecht andecken.  
 Andeckung auf Böschungen, Seitenstreifen, Trennstreifen, Mulden u.ä.  
 Einbau 3 cm unter Fahrbahnrand.  
 Dicke der Andeckung über 15 bis 25 cm.  
 Gelagerten Oberboden innerhalb der Baustelle aufnehmen.  
 Länge des Förderweges bis 0,25 km.  
 Abgerechnet wird nach Auftragsprofilen.

25,000 m3 ..... ..

**2.2.7.30 Saatgutmischung liefern**  
 Saatgutmischung in Säcken liefern.  
 Regelsaatgutmischung (RSM) "Landschaftsrasen Standard ohne Kräuter" nach RSM 7.1.1.  
 Rasenansaat herstellen. Saatgut ohne Entmischung ausbringen und einarbeiten. Anfallenden Abfall ablesen.  
 Ggf. vorwüchsige Kräuter ausmähen und gesamte Fläche durch Fräsen entsprechend auflocken, Abfall und Mähgut entsorgen.  
 Ansaat auf Seitenstreifen, Böschungsbereichen und Grünflächen.  
 Feinplanum herstellen.  
 Saatgutmenge 25 g/m2. Saatgut wird gesondert vergütet

18,000 kg ..... ..





**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

**Projekt:** 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
**LV:** 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	-------	----	-------------------------	------------------------

**2.2.8. Fahrbahnmarkierung**

**2.2.8.10 Parkmarkierung herstellen Straßenbereich**

Parkmarkierung herstellen  
 Zick-Zack-Linie  
 auf Asphalt, Typ II  
 Markierung für Halte- und Parkverbot herstellen.  
 Losen Schutz von zu markierenden Stellen entfernen.  
 Strich mit Vormarkierungen als Erneuerung  
 Überrollbarkeitsklasse T3, Verkehrsklasse P7  
 Markierungsstoffart - Heißplastikmasse

Abgerechnet wird der markierte Strich.

Ort: Bereich Drewag, Fahrbahnrand, Schankenbereich

0,000 .....

**2.2.8.20 Parkmarkierung herstellen Parkplatzbereich**

Parkmarkierung herstellen  
 gerade Linie bis Muldenstein  
 auf Asphalt, Typ II  
 Markierung für seitliche Parkplatzabgrenzungen.  
 Losen Schutz von zu markierenden Stellen entfernen.  
 Strich mit Vormarkierungen als Erneuerung  
 Überrollbarkeitsklasse T3, Verkehrsklasse P7  
 Markierungsstoffart - Heißplastikmasse

Abgerechnet wird der markierte Strich.

Ort: Parkflächen

155,000 m .....

**2.2.8.30 Herstellen Parkplatzmarkierung**

Herstellen der Parkplatzmarkierung  
 Markierungszeichen: Ziffern  
 Höhe: 30 cm  
 auf Asphalt, Typ II  
 Markierung für Halte- und Parkverbot herstellen.  
 Losen Schutz von zu markierenden Stellen entfernen.  
 Strich mit Vormarkierungen als Erneuerung  
 Überrollbarkeitsklasse T3, Verkehrsklasse P7  
 Markierungsstoffart - Heißplastikmasse

Vergütung erfolgt je Ziffer.

87,000 Stck .....



**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<b>2.2.9.</b>	<b>Verkehrsschilder</b>				
<b>2.2.9.10</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Verkehrsschild abbauen und wieder einbauen</b> Verkehrsschild ggf. mit Aufstellvorrichtung rückbauen Schildgröße bis 1,1 m2. Aufstellvorrichtung = Rohrpfosten ohne Ausleger, DU bis 76,1 mm, ca. 300 cm lang abbauen. Fundament entfernen. Schild neben der Fahrbahn bzw. neben Haus. Material / zur Wiederverwendung lagern und mit Baufortschritt neu einbauen. Der Standort der Schilder ist vor Rückbau zu dokumentieren. Je Rohrpfosten wird 1 Verkehrsschild abgerechnet.	9,000	St	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>Summe 2.2.9.</b>	<b>Verkehrsschilder</b>				

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<b>2.2.10.</b>	<b>Ausstattung</b>			
<b>2.2.10.20</b>	<p><b>Absperrpoller/Absperrpfosten mit Kette abbrechen und entsorgen</b>            Absperrpoller bzw. Absperrpfosten aus Stahlrundrohr (D = bis 80 mm) einschl. Zwischenkette, Hülse und Betonfundament abbrechen und entsorgen.            Absperrpoller / -pfosten ca. 1,20m hoch.            Zwischenkette farblich beschichtet ca. 2,5 bis 3,0 m.            Betonfundament / Hülsenfundament ca. 0,50x0,50x0,50m einschließlich Freilegen der Fundamente.            Die Fundamente sind vom Stahl zu separieren, die Materialien sind in Eigentum des AN zu übernehmen und zu entsorgen einschl. Deponiegebühren.</p>	3,000 St	.....	.....
<b>2.2.10.30</b>	<p><b>Holzpoller / -pfosten abbrechen und entsorgen</b>            Holzpoller bzw. Holzpfosten rund (D = ca. 160 mm) eingerammt abbrechen und entsorgen.            Holzpoller / -pfosten ca. 0,80 m hoch ü. OK Gelände.            Erdarbeiten sind auszuführen.            Die Materialien sind zu separieren, in Eigentum des AN zu übernehmen und zu entsorgen einschl. Deponiegebühren.</p>	46,000 St	.....	.....
<b>2.2.10.50</b>	<p><b>Poller liefern und setzen</b>            Absperrpfosten (Poller), klappbar, einschließlich Bodenhülse liefern und fachgerecht, einschließlich Erdarbeiten in Boden Homogenbereich Tragschicht und Auffüllung sowie notwendigen Fundamentbeton in Pflaster- oder Asphaltfläche einbauen.            Material: Stahl (feuerverzinkt)            Farbe: weiß kunststoffbeschichtet mit zwei roten, reflektierenden Ringen            Ausführung: zum Eibetonieren            Abmessungen - Vierkantpfosten 70 x 70 x 1000 mm            Poller liefern und fachgerecht setzen.            Mit dem Poller sind 5 Dreikantschlüssel nach 22417 (19 mm) zu liefern und zu übergeben.</p>	3,000 St	.....	.....
<b>Summe 2.2.10.</b>	<b>Ausstattung</b>			.....

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

**2.2.11. Schrankenanlage**

**2.2.11.10 Schranke abbauen und zwischenlagern**

Schrankenanlage einschl. Betonfundament komplett abbauen bzw. abbrechen (die fachgerechte Trennung der Netz- und Steuerleitungen sowie der Schleifenanschlüsse wird nicht gesondert vergütet). Schrankenanlage säubern und im Baustellenbereich zwischenlagern.

Gehäuse:

Aluminium, chromatiert, Seitenwände und Haube pulverbeschichtet, mit pulverbeschichtetem Edelstahlsockelrahmen.

Abmessungen (B x T x H): ca. 360 m x 360 mm x 950 mm

Schutzart: IP

Ausführung Links.

Baumbreite: ca. 4,00 m.

Betonfundament ca. 0,60x0,60x0,80m bewehrt einschließlich Freilegen des Fundamentes.

Die Betonfundamente sind vom Stahl zu separieren, die Abbruchmaterialien sind in Eigentum des AN zu übernehmen und zu entsorgen einschl. Deponiegebühren.

Komplette Schrankenanlage ist im Baustellenbereich zwischen zu lagern.

Jegliche Arbeiten und Erschwernisse sind in diese Position einzukalkulieren und werden nicht gesondert vergütet.

Die Entfernung der Kontaktschleifen wird nicht gesondert vergütet.

1,000 psch

.....

**2.2.11.20 Kontrollpfosten abbauen und zwischenlagern**

Kontrollpfosten für Transponderleser einschl. Betonfundament komplett abbauen bzw. abbrechen. Die fachgerechte Trennung der Netz- und Steuerleitungen sowie der Schleifenanschlüsse wird nicht gesondert vergütet.

Kontrollpfosten im Baustellenbereich zwischenlagern.

Höhe des Kontrollpfostens für PKW - Verkehr.

Material massives Vierkanthrohr mit

Kunststoffbeschichtung.

Abmessungen (B x T x H): ca. 300 m x 300 mm x 1200 mm

Betonfundament ca. 0,60x0,60x0,80m bewehrt einschließlich Freilegen des Fundamentes.

Die Betonfundamente sind vom Stahl zu separieren, die Abbruchmaterialien sind in Eigentum des AN zu übernehmen und zu entsorgen einschl. Deponiegebühren.

Kontrollpfosten ist im Baustellenbereich zwischen zu lagern.

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Jegliche Arbeiten und Erschwernisse sind in diese Position einzukalkulieren und werden nicht gesondert vergütet.				.....
		1,000	psch		.....
<b>2.2.11.30</b>	<b>Auflagepfosten abbauen und zwischenlagern</b> Auflagepfosten aus Stahlkastenprofil (ca. 10x10cm) einschl. Hülse und Betonfundament ausbauen bzw. abbrechen. Auflagepfosten säubern und im Baustellenbereich zwischenlagern. Auflagepfosten bis 1,10m hoch. Betonfundament / Hülsenfundament bewehrt ca. 0,40x0,40x0,80m einschließlich Freilegen der Fundamente. Die Fundamente sind vom Stahl zu separieren, die Abbruchmaterialien sind in Eigentum des AN zu übernehmen und zu entsorgen einschl. Deponiegebühren. Auflagepfosten ist im Baustellenbereich zwischen zu lagern. Jegliche Arbeiten und Erschwernisse sind in diese Position einzukalkulieren und werden nicht gesondert vergütet.				.....
		1,000	St	.....	.....
<b>2.2.11.40</b>	<b>Absperrpoller/Absperrpfosten abbauen und zwischenlagern</b> Absperrpoller bzw. Absperrpfosten aus Stahlrundrohr (D = bis 80 mm) einschl. Hülse und Betonfundament ausbauen bzw. abbrechen. Poller säubern und im Baustellenbereich zwischenlagern. Absperrpoller / -pfosten ca. 1,00m hoch. Betonfundament / Hülsenfundament ca. 0,40x0,40x0,50m einschließlich Freilegen der Fundamente. Die Fundamente sind vom Stahl zu separieren, die Abbruchmaterialien sind in Eigentum des AN zu übernehmen und zu entsorgen einschl. Deponiegebühren. Poller und evtl. wiederverwendbare Hülse sind im Baustellenbereich zwischen zu lagern. Jegliche Arbeiten und Erschwernisse sind in diese Position einzukalkulieren und werden nicht gesondert vergütet.				.....
		2,000	St	.....	.....
<b>2.2.11.50</b>	<b>Herstellen Fundament Kontrollpfosten</b> Fundament für Kontrollpfosten nach Vorgabe des Herstellers mit eingelegten Leerrohr DU 29 mm herstellen. Mindestabmaße: Tiefe: > 0,80 m				.....

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Breite: 0,40 m Länge: 0,40 m Material: Fundamentbeton C35/45 XD3 XF2 Fundamentanker 4 x 120 mm liefern und einbauen. Im Sockelbereich einen Glattstrich erstellen. Sockel ist eben und horizontal mit maximaler Abweichung von 1mm/m <sup>2</sup> herzustellen. Erforderliche Erdarbeiten im Homogenbereich Tragschicht und Auffüllung ausführen. Der Bodenaushub wird Eigentum des AN und ist ordnungsgerecht zu entsorgen; einschl. aller Nebenleistungen (Transporte, Deponiegebühren).	1,000	St	.....	.....
<b>2.2.11.60</b>	<b>Herstellen Fundament Schranke</b> Fundament für Schrankenanlage nach Vorgabe des Herstellers mit eingelegten Leerrohren DN 29 mm für Steuerkabel, Induktionsschleife und Netzzuleitung herstellen. Leerrohre sind zu verschließen. Mindestabmaße: Tiefe: > 0,80 m Breite: 0,45 m Länge: 0,60 m Material: Fundamentbeton C35/45 XD3 XF2 mit Armierungsgeflecht (6 Stück x 12 mm längs und 5 Stück x 8 mm quer). Fundamentanker 4 x 120 mm liefern und einbauen. Im Sockelbereich einen Glattstrich erstellen. Sockel ist eben und horizontal mit maximaler Abweichung von 1mm/m <sup>2</sup> herzustellen. Feuchtschutzmittel auf Betonoberfläche nach der Aushärtung auftragen. Erforderliche Erdarbeiten im Homogenbereich Tragschicht und Auffüllung ausführen. Der Bodenaushub wird Eigentum des AN und ist ordnungsgerecht zu entsorgen; einschl. aller Nebenleistungen (Transporte, Deponiegebühren).	1,000	St	.....	.....
<b>2.2.11.70</b>	<b>Leerrohr DN 29</b> Flexibles Leerrohr aus Kunststoff DN 29 liefern und zwischen Kontrollpfosten und Schranke im Boden (Tiefe ca. 30 cm) verlegen.	5,000	m	.....	.....



**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.2.11.80	<p><b>Kabelgraben für Verlängerung Verkabelung 0,80 m</b>            Kabelgraben für Verlängerung der Verkabelung            profilgerecht ausheben, verfüllen und            verdichten, verdrängter Boden wird Eigentum des AN und            ist zu beseitigen.            Aushubtiefe ca. 0,80 m.            Sohlenbreite des Grabens 0,40 m, einschl. Sandbett,            zweilagig, mit Kabelmarkierung aus Kabelwarnband.            Position gilt für Grabenaushub ab vorhandener            Auskoffnung für Fahrbahn oder Parkplatz!</p>	12,000 m	.....	.....
2.2.11.90	<p><b>Schrankenanlage des AG neu setzen</b>            Vorh. Schrankenanlage des AG inkl. Steuerung            wiedereinbauen und betriebsfertig anschließen.            Schranke aufnehmen und innerhalb der Baustelle            transportieren wird nicht gesondert vergütet.            Schrankenanlage speziell für die Zufahrtskontrolle zu            öffentlichen Parkplätzen oder Firmengelände konzipiert.</p> <p>Gehäuse: Aluminium, chromatiert, Seitenwände und Haube            pulverbeschichtet, mit pulverbeschichtetem            Edelstahlsockelrahmen.            Abmessungen (B x T x H): ca. 360 mm x 360 mm x 950 mm            Schutzart: IP 54            Ausführung Links.            Baumbreite: ca. 4,00 m.            Antrieb: MHTM (Magnetic High Torque Motor) mit            Sensortechnik, Motorsteuerung und Getriebe in einer            Einheit            zusammengefasst.            Steuerung:            MGC (Magnetic Gate Controller) direkt unter der Haube            platziert.            Integrierter 2-Kanal Schleifendetektor              - Mehrstufiger Blitzschutz              - Induktivitätsbereich von 70mH bis 500mH              - Multiplexbetrieb gegen Übersprechen            Montage auf Betonfundament neu mittels U-Profile.            Jegliche Arbeiten und Erschwernisse sind in diese            Position einzukalkulieren und werden nicht gesondert            vergütet.</p>	1,000 St	.....	.....
2.2.11.100	<p><b>Kontrollpfosten des AG neu setzen</b>            Vorh. Kontrollpfosten des AG mit eingebauter Antenne            wiedereinbauen und betriebsfertig anschließen.            Kontrollpfosten aufnehmen und innerhalb der Baustelle            transportieren wird nicht gesondert vergütet.</p>			

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>Höhe des Kontrollpfosten für PKW - Verkehr.            Material massives Vierkanrohr mit            Kunststoffbeschichtung.            Abmessungen (B x T x H): ca. 300 mm x 300 mm x 1200 mm.</p> <p>Montage auf Betonfundament neu.            Jegliche Arbeiten und Erschwernisse sind in diese            Position einzukalkulieren und werden nicht gesondert            vergütet.</p>	1,000	St	.....	.....
<b>2.2.11.110</b>	<p><b>Verkabelung Schranke mit Kontrollpfosten</b>            Herstellen elektrische Verbindung zwischen            Kontrollpfosten und Schrankenanlage.            Kabel 2 x 0,5 mm<sup>2</sup> in Leerrohr verlegen und beidseitig            anschließen.            Der Abstand zwischen Kontrollpfosten und            Schrankenanlage beträgt ca. 3,00 m.</p>	1,000	psch	.....	.....
<b>2.2.11.120</b>	<p><b>Verlängerung Verkabelung Schrankenanlage</b>            Vorh. Steuerleitungen und Netzzuleitungen für die            Schrankenanlage fachgerecht verlängern, in Leerrohr            verlegen und beidseitig anschließen.            Leitungen analog Bestand.            Leerrohr liefern und verlegen wird nicht gesondert            vergütet.            Leitungsverlängerung: ca. 12 m.            Jegliche Arbeiten und Erschwernisse sind in diese            Position einzukalkulieren und werden nicht gesondert            vergütet.</p>	1,000	psch	.....	.....
<b>2.2.11.130</b>	<p><b>Induktionsschleife, 6 m Schleifenumfang in Bitumen verlegen</b>            Liefern, verlegen und anschließen der            Induktionsschleife            KAS 1 Schleifenumfang 6,0 m einschl.            Schleifenanschlusskabel in Bitumenfahrbahn.            In EP sind enthalten:            - Herstellen Nut 30 - 50 mm entsprechend Vorgaben des            Herstellers            - Einbringen der Schleife in die Nut            - Messen Durchgangswiderstand der Schleife            - Vergießen der Nut mit Vergussmasse            - Anschliessen der Schleife an Schrankenanlage</p>				

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Jegliche Arbeiten und Erschwernisse sind in diese Position einzukalkulieren und werden nicht gesondert vergütet.				.....
		1,000	psch		.....
<b>2.2.11.140</b>	<b>Induktionsschleife, 9 m Schleifenumfang in Bitumen verlegen</b> Liefern, verlegen und anschließen der Induktionsschleife KAS 4 Schleifenumfang 9,0 m einschl. Schleifenanschlusskabel in Bitumenfahrbahn. In EP sind enthalten: - Herstellen Nut 30 - 50 mm entsprechend Vorgaben des Herstellers - Einbringen der Schleife in die Nut - Messen Durchgangswiderstand der Schleife - Vergießen der Nut mit Vergussmasse - Anschließen der Schleife an Schrankenanlage Jegliche Arbeiten und Erschwernisse sind in diese Position einzukalkulieren und werden nicht gesondert vergütet.				.....
		1,000	psch		.....
<b>2.2.11.150</b>	<b>Rammschutzpoller liefern und einbauen</b> Rammschutzpoller liefern und fachgerecht einbauen. Einbau einschließlich Erdarbeiten in Boden Homogenbereich Tragschicht und Auffüllung sowie notwendigen Fundamentbeton. Rammschutzpoller zum Einbetonieren. Extrem belastbarer Poller aus Stahl. Höhe über Flur 1100 mm, D 194 mm, Wandung 4,50 mm. Oberfläche feuerverzinkt und beschichtet. Farbe gelb / schwarz. Einschl. Fundament: ca. 0,40x0,40x0,50m. Einbauort: in Asphaltfläche vor Kontrollpfosten.				.....
		1,000	St	.....	.....
<b>2.2.11.160</b>	<b>Poller des AG wiedereinbauen</b> Vorh. Absperrpfosten / Poller des AG einschließlich Bodenhülse fachgerecht einbauen. Poller einschließlich Erdarbeiten in Boden Homogenbereich Tragschicht und Auffüllung sowie notwendigen Fundamentbeton in Asphaltfläche neu setzen. Bodenhülse ist zu liefern und einzubauen. Poller: Stahl (feuerverzinkt), grau / rot beschichtet. Ausführung: zum Einbetonieren Abmessungen - Rohrfpfosten D=ca. 80 mm, H=1000 mm.				.....
		2,000	St	.....	.....

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<b>2.2.11.170</b>	<b>Auflagepfosten des AG wiedereinbauen</b> Vorh. Auflagepfosten des AG einschließlich Bodenhülse fachgerecht einbauen. Poller einschließlich Erdarbeiten in Boden Homogenbereich Tragschicht und Auffüllung sowie notwendigen Fundamentbeton in Asphaltfläche neu setzen. Bodenhülse ist zu liefern und einzubauen. Auflagepfosten: Stahlkastenprofil feuerverzinkt. Ausführung: zum Eibetonieren Abmessungen Auflagepfosten ca. 10 x 10 cm, H = ca.110 cm.	1,000	St	.....	.....
<b>2.2.11.180</b>	<b>Inbetriebnahme und Übergabe der Schrankenanlage</b> Inbetriebnahme und Übergabe der kompletten Schrankenanlage an den AG. Im Rahmen der Übergabe ist durch den AN der AG einzuweisen.	1,000	psch	.....	.....
<b>Summe 2.2.11.</b>	<b>Schrankenanlage</b>				.....

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
 LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<b>2.2.12.</b>	<b>Stundenlohnarbeiten</b>			
	Vorbemerkung: Stundenlohnarbeiten dürfen nur auf ausdrückliche Anordnung des AG ausgeführt werden und sind durch täglich bei der Bauleitung einzureichende Stundenzettel zu belegen. Andernfalls erfolgt keine Vergütung. Der Verrechnungssatz für die jeweilige Arbeitskraft umfasst sämtliche Aufwendungen, insbesondere den tatsächlichen Lohn einschliesslich vermögenswirksamer Leistungen mit den Zuschlägen für Gemeinkosten (Sozialkassenbeiträge und dgl.), sowie Lohn- bzw. Gehaltsnebenkosten und Zuschläge für Überstunden. Zuschläge für Nacht-, Sonntags- und Feiertagsarbeit werden gesondert vergütet.			
<b>2.2.12.10</b>	<b>Stundensatz Vorarbeiter</b> Evtl. erforderliche Arbeiten, die nicht im Leistungsverzeichnis erfasst sind und gegen Nachweis zur Ausführung kommen, werden verrechnet für: Vorarbeiter.	5,000 Std.	.....	.....
<b>2.2.12.20</b>	<b>Stundensatz Fachwerker</b> Evtl. erforderliche Arbeiten, die nicht im Leistungsverzeichnis erfasst sind und gegen Nachweis zur Ausführung kommen, werden verrechnet für: Fachwerker.	10,000 Std.	.....	.....
<b>2.2.12.30</b>	<b>Stundensatz Helfer</b> Evtl. erforderliche Arbeiten, die nicht im Leistungsverzeichnis erfasst sind und gegen Nachweis zur Ausführung kommen, werden verrechnet für: Helfer.	5,000 Std.	.....	.....
<b>Summe 2.2.12.</b>	<b>Stundenlohnarbeiten</b>			.....
<b>Summe 2.2.</b>	<b>Neugestaltung Innenhof</b>			.....

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

---

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

---

**2.3. Straßentwässerung**

Die gesondert beauftragte Instandsetzung der Entwässerungsleitungen erfolgt zeitgleich mit der Straßeninstandsetzung. Die zeitliche und fachliche Abstimmung erfolgt unaufgefordert zwischen beiden Auftragnehmern.

---

<b>Summe 2.</b>	<b>Innenhof</b>			.....
-----------------	-----------------	--	--	-------

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext  
Zusammenstellung**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
1.	<b>Baustelleneinrichtung</b>	
1.1.	Baustelleneinrichtung	.....
	<b>Summe 1. Baustelleneinrichtung</b>	.....

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext  
Zusammenstellung**

**Projekt:** 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
**LV:** 2020-080 St. Petersburgr Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

<b>Ordnungszahl</b>	<b>Leistungsbeschreibung</b>	<b>Betrag in EUR</b>	
<b>1.1.</b>	<b>Baustelleneinrichtung</b>		
1.1.1.	Baustelleneinrichtung	.....	
1.1.2.	Vermessung	.....	
	<b>Summe 1.1.</b>	<b>Baustelleneinrichtung</b>	.....



**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext  
Zusammenstellung**

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
<b>2.</b>	<b>Innenhof</b>	
2.1.	Allgemeine Bauleistungen	.....
2.2.	Neugestaltung Innenhof	.....
	<b>Summe 2. Innenhof</b>	.....

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext  
Zusammenstellung**

**Projekt:** 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
**LV:** 2020-080 St. Petersburgr Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

<b>Ordnungszahl</b>	<b>Leistungsbeschreibung</b>	<b>Betrag in EUR</b>	
<b>2.1.</b>	<b>Allgemeine Bauleistungen</b>		
2.1.1.	baubegleitende Maßnahmen	.....	
2.1.2.	Vermessung	.....	
	<b>Summe 2.1.</b>	<b>Allgemeine Bauleistungen</b>	.....

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext  
Zusammenstellung**

**Projekt:** 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
**LV:** 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

<b>Ordnungszahl</b>	<b>Leistungsbeschreibung</b>	<b>Betrag in EUR</b>
<b>2.2.</b>	<b>Neugestaltung Innenhof</b>	
2.2.2.	Erdbau	.....
2.2.3.	Schichten ohne Bindemittel	.....
2.2.4.	Asphaltbauweisen	.....
2.2.5.	Pflaster, Plattenbelag, Einfassungen	.....
2.2.7.	Landschaftsbau	.....
2.2.8.	Fahrbahnmarkierung	.....
2.2.9.	Verkehrsschilder	.....
2.2.10.	Ausstattung	.....
2.2.11.	Schrankenanlage	.....
2.2.12.	Stundenlohnarbeiten	.....
	<b>Summe 2.2. Neugestaltung Innenhof</b>	.....

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext  
 Zusammenstellung**

**Projekt:** 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
**LV:** 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
<b>LV</b>	<b>2020-080</b>	
1.	Baustelleneinrichtung	.....
2.	Innenhof	.....
<b>Summe LV</b>		<b>2020-080 St. Petersburger Str. 1..</b>
	Zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer aus	..... EUR
	in Höhe von 19,00 %	..... EUR
		<b>..... EUR</b>

**Aufmass**

Maßgebend für die Abrechnung ist das nach Fertigstellung aller Arbeiten  
 mit Ihnen und unserer Bauleitung zu nehmende Aufmass. gemeinsam

**Leistung**

Die Wohnungsgesellschaften behalten sich das Recht vor, einzelne Positionen aus dem Auftragsumfang herauszunehmen, ohne das hierfür Kosten geltend gemacht werden können oder eine Änderung der Einheitspreise anderer Positionen erfolgt.

Der Arbeitsumfang bestimmt sich ausschließlich nach dem Text unserer Bestellung und etwaig schriftlich erteilten Nachbestellungen.

Lieferungen und Leistungen, denen keine schriftliche Bestellung zu Grunde liegt, werden von uns nicht abgerechnet.

Für Änderungen aufgrund behördlicher Auflagen oder die von uns gewünscht werden, sind auf der Basis des Hauptangebotes entsprechende Ergänzungsangebote einzureichen.

Wesentliche Veränderungen im Leistungsumfang sind uns rechtzeitig durch ein schriftliches Nachtragsangebot zu melden. Dies gilt für zusätzliche, im Leistungsverzeichnis nicht enthaltene Arbeiten, aber auch bei Massenerhöhungen.

## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 19200 Dresden - St. Petersburger Str. 1  
LV: 2020-080 St. Petersburger Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..

---

### Termin

Arbeitsbeginn: 05/2020  
Fertigstellung: 03/2020

### Bedingungen für die Entsorgung von Abfällen

Der Leistungserbringer ist verpflichtet, die bei uns anfallenden Abfälle ordnungsgemäß und sofort zu entsorgen. Zu diesem Zweck hat er die einschlägigen Gesetze, Verordnungen und sonstigen öffentlich-rechtlichen Vorschriften einzuhalten.

Der Leistungserbringer sichert zu und führt auf unser Verlangen den Nachweis, dass er die behördliche Einsammlungs- oder Beförderungsgenehmigung nach dem Abfallgesetz hat. Das Erlöschen dieser Genehmigung ist uns unverzüglich schriftlich mitzuteilen. Die Erklärung des Betreibers der Abfallentsorgungsanlage über die Übernahme der Abfälle ist vor der Beförderung vorzulegen.

Mit Übernahme der Abfälle durch den Leistungserbringer gehen Eigentum, Gefahr, Verkehrssicherungspflicht und öffentlich-rechtliche Verantwortung auf diesen über.

Die Beförderung hat auf direktem Fahrweg ohne Unterbrechung, Zwischenlagerung und Umladung auf andere Transportmittel zu erfolgen. Der Leistungserbringer hat die behördlich geforderten Begleitscheine mit sich zu führen und ihre Quittierung durch den Betreiber der Abfallentsorgungsanlage herbeizuführen. Sind solche Begleitscheine nicht erforderlich, hat er uns eine Übernahmebestätigung durch den Betreiber der Abfallentsorgungsanlage unverzüglich vorzulegen.

Der Leistungserbringer hat uns jede Störung in der ordnungsgemäßen Abfallentsorgung sofort zu melden. Die Behebung der Störung hat - abgesehen von unaufschiebbaren Eilfällen - im Benehmen mit uns zu erfolgen. Davon unberührt bleibt die volle Verantwortlichkeit des Leistungserbringers für die ordnungsgemäße Entsorgung der Abfälle.

Wir können Prüfungen zur Feststellung durchführen, ob der Leistungserbringer seinen Pflichten nachgekommen ist. Hierzu können wir zum Beispiel Einsicht nehmen in die vom Leistungserbringer nach öffentlich-rechtlichen Vorschriften zu führenden Nachweisbücher und in den Genehmigungsbescheid der angefahrenen Abfallentsorgungsanlage, dessen Vorlage der Leistungserbringer zu bewirken hat.

Der Leistungserbringer hat zur Abdeckung aller - sowohl seiner als auch unserer - sich aus der Abfallbeseitigung ergebenden Haftungsrisiken unter Einschluß des Gewässerschäden - Haftungsrisikos auf seine Kosten eine Haftpflichtversicherung in ausreichender Höhe für Personen-, Sach- und Vermögensschäden abzuschließen und uns den Abschluß auf Verlangen nachzuweisen. Diese Regelung läßt die Haftung des Leistungserbringers unberührt.

Die in diesen Bedingungen festgelegten Pflichten hat der Leistungserbringer jedem Dritten aufzuerlegen, dessen er sich zur Erfüllung dieser Pflichten bedient.

## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

**Projekt:** 19200                      **Dresden - St. Petersburger Str. 1**  
**LV:** 2020-080                      **St. Petersburgr Str. 1 Instandsetzung Innenhof ..**

---

Für alle anfallenden Aushubmaterialien hat der AN in Eigenregie die erforderlichen Unbedenklichkeitsbestätigungen zu versorgen. Eine separate Vergütung erfolgt nicht.

### Bedingungen

Für die Ausführung dieses Auftrages gelten unsere beiliegenden "Zusätzlichen Vertragsbedingungen, Stand April 2016"

### Ausführungszeit

Der Bieter ist in der Lage, die Arbeiten in ..... Arbeitstagen fertigzustellen.

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 46

---

(Ort)

(Datum)

(rechtsgültige Unterschrift)