

Standardisierte Leistungsbeschreibung
Leistungsgruppe (LG) 26 - Kompaktpositionen E-Installation

Kennung: HT Version: 010

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Datum: 06.05.2013

Herausgeber: Bundesministerium f. Wirtschaft, Familie und Jugend (BMWFJ)

<http://www.bmwfj.gv.at/Tourismus/HistorischeBauten/Documents/LB-HT010-A2063.ZIP>

Vorversion:

HT 009

Herausgeber: Bundesministerium f. Wirtschaft, Familie und Jugend (BMWFJ)

- ULG 2600 Wählbare Vorbemerkungen**
- ULG 2609 Rohr mit Leitungseinzug**
- ULG 2646 Verteiler f.Haus- u.Wohnungsinstallation**
- ULG 2649 Hausinstallationen allgemein**
- ULG 2650 Haus-/Wohnungsinstallation Stromkreise**
- ULG 2651 Wohnungsinstallation raumbezogen**
- ULG 2653 Wohnungsinstallation auslassbezogen**
- ULG 2660 Installation in allgemeinen Bereichen**
- ULG 2684 Erdung u.Potenzialausgleich in Wohnhäusern**

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

26 Kompaktpositionen E-Installation

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen.

1. Allgemeines:

Zur leistungstechnischen Dimensionierung und Preisgestaltung jener Leistungspositionen, welche pauschal ausgepreist werden, liegen dem Leistungsverzeichnis entsprechende Unterlagen bei.

In der Ausführung Rohbau (nicht verputztes Mauerwerk, ausgenommen z.B. Betonstein, Klinker) oder in der Ausführung Bestand (verputztes Mauerwerk, ausgenommen z.B. Betonstein, Klinker) ist das Tragsystem nach Wahl des Auftragnehmers (z.B. unter Putz, in Fußboden- oder Deckenkonstruktionen) ausgeführt.

Eine sichtbare Verlegung ist nur in untergeordneten Räumen (z.B. in Schächten, Kellerräumen, Dachböden) vorgesehen

1.1 Materialeigenschaft:

LS0H: Ausführung halogenfrei, im Brandfall raucharm.

2. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

Das Entsorgen der Baurestmassen ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

Wanddurchbrüche bei Unter-Putz-Verrohrungen in Mauerwerk bis zu einer Wanddicke von 30 cm, Verschnitt von Rohr- und Leitungsmaterial, Klemmenmaterial bis 6 mm² sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

Der Metallzuschlag wird, sofern keine andere Regelung vereinbart ist, in den Einheitspreis einkalkuliert.

2.1. Stemm- und Fräsarbeiten:

Schlitze, Aussparungen und Durchbrüche sind in Mauerwerk (das heißt nicht in Beton, Stein, Klinker oder ähnlich harten Materialien) hergestellt.

Nacharbeiten bei vom Auftraggeber beigegebenen Durchbrüchen und Aussparungen (z.B. das Brechen der Kanten) sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

2.2. Leitungsverlegung:

Leiterquerschnitte sind in mm² angegeben.

Leitungen und Kabel sind, sofern nicht offen oder in Hohlwand verlegt, in Schutzrohre eingezogen.

2.3. Schalt- und Steckgeräte:

Alle Schalt- und Steckgeräte sind in Standardfarben ausgeführt. Unter-Putz-Geräte haben je nach Montageart Einzel- oder anteilige Kombirahmen und sind samt Gerätedosen versetzt und angeschlossen und in die Einheitspreise einkalkuliert.

2.4 Entsorgen:

Unter dem Begriff Entsorgen ist das Verwerten, Deponieren oder Entsorgen der Baurestmassen (z.B. Verunreinigungen, Abfälle und Materialrückstände) zu verstehen.

Der Auftragnehmer trifft die Wahl zwischen Verwerten, Deponieren oder Entsorgen im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen. Das abgebrochene Material geht in das Eigentum des Auftragnehmers über.

Ein etwaiges Zwischenlagern einschließlich der Wiederinstandsetzung der vom Auftraggeber für die Zwischenlagerung beigegebenen Flächen, das Verwenden von Containern (Entsorgungslogistik), sämtliche Gebühren und die Organisation (Förderart und Förderweg) sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

3. Ausmaß- und Abrechnungsregeln:

In Meter angegebene Positionen werden von Mitte bis Mitte Dose oder Betriebsmittel gemessen.

Kommentar:

Verputzarbeiten sind in eigenen Positionen beschrieben (vgl. LB-HB).

Kompaktpositionen sind vorrangig für einfache E-Installationsanlagen vorgesehen und können bei Bedarf mit Positionen aus anderen Leistungsgruppen kombiniert werden.

Elektrische Anlagen in Wohngebäuden siehe ÖVE/ÖNORM E8015 und E8016. Hauptsicherungs- und Vorzählerverteiler sind unter Berücksichtigung möglicher Erweiterungen (Aufzug, Dachgeschoßausbau, Geschäftslokale, Wohnungstrennungen) mit Reserveeinbauten zu dimensionieren.

2600 Wählbare Vorbemerkungen

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
260000	Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.	
260000H	Arbeitshöhe (ü.4m) zu LG26 Arbeitsgerüste für die angegebene Höhe (über 4 m), einschließlich erhöhtem Aufwand für den Materialtransport und sonstiger Erschwernisse. Betrifft Position(en): _____ Angabe der Arbeitshöhe über 4 m: _____	
260000V	LV-Beilagen zur LG26 Beiliegende Unterlagen: _____ (z.B. Ausführungsdetails)	
2609	Rohr mit Leitungseinzug Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen: Isolierrohre (I-Rohr) oder Panzerrohre (P-Rohr) sind nach Wahl des Auftragnehmers, starr oder biegsam wie angegeben, verlegt und eingezogen. Rohr- und Verlegezubehör, Abzweigdosen und -kästen sind in die Einheitspreise einkalkuliert.	
260905	Isolierrohr im Rohbau mit Leitungseinzug im angegebenen Querschnitt, Materialeigenschaft LS0H.	
260905M	I-Rohr/P-Rohr LS0H Rohbau b.5x1,5	m
260905N	I-Rohr/P-Rohr LS0H Rohbau b.7x1,5 Über 5 x 1,5 bis 7 x 1,5.	m
260905S	I-Rohr/P-Rohr LS0H Rohbau b.3x2,5	m
260905T	I-Rohr/P-Rohr LS0H Rohbau b.5x2,5 Über 3 x 2,5 bis 5 x 2,5.	m
260909	Isolierrohr im Bestand, mit Leitungseinzug im angegebenen Querschnitt, Materialeigenschaft LS0H.	
260909M	I-Rohr LS0H Bestand b.5x1,5	m
260909N	I-Rohr LS0H Bestand b.7x1,5 Über 5 x 1,5 bis 7 x 1,5.	m
260909S	I-Rohr LS0H Bestand b.3x2,5	m
260909T	I-Rohr LS0H Bestand b.5x2,5 Über 3 x 2,5 bis 5 x 2,5.	m
260920	Isolierrohr für leichte mechanische Beanspruchung auf Putz offen (APo), mit Leitungseinzug im angegebenen Querschnitt, Materialeigenschaft LS0H.	
260920M	I-Rohr LS0H APo b.5x1,5	m
260920N	I-Rohr LS0H APo b.7x1,5 Über 5 x 1,5 bis 7 x 1,5.	m
260920S	I-Rohr LS0H APo b.3x2,5	m
260920T	I-Rohr LS0H APo b.5x2,5 Über 3 x 2,5 bis 5 x 2,5.	m
260924	Panzerrohr für mittlere mechanische Beanspruchung auf Putz offen (APo), mit Leitungseinzug im angegebenen Querschnitt, Materialeigenschaft LS0H.	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
260924M	P-Rohr LS0H APo b.5x1,5	m
260924N	P-Rohr LS0H APo b.7x1,5 Über 5 x 1,5 bis 7 x 1,5.	m
260924S	P-Rohr LS0H APo b.3x2,5	m
260924T	P-Rohr LS0H APo b.5x2,5 Über 3 x 2,5 bis 5 x 2,5.	m

2646 Verteiler f.Haus- u.Wohnungsinstallation

Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

Verteiler sind, wie angegeben montiert oder unter Putz versetzt - ohne Verputzarbeiten. Die Ausführungsrichtlinien des zuständigen Netzbetreibers sind eingehalten.

Installationsverteilerkästen und der Nachzählerteil von Zählerverteilerkästen sind mit 30 % Platzreserve dimensioniert.

In die Einheitspreise der Verteiler sind das erforderliche Befestigungsmaterial, die für den Geräteeinbau benötigten Trag- und Haltekonstruktionen, der erforderliche Berührungsschutz und die Beschriftung einkalkuliert.

Sicherungseinrichtungen über 35 A sind als Sicherungslasttrennschalter ausgeführt.

In die Einheitspreise der gelieferten Verteilereinbauten sind deren Montage, die Kennzeichnung, das erforderliche Klein- und Befestigungsmaterial, der Verdrahtungs- und Verschienungsanteil sowie das Absetzen und Anschließen der ankommenden und abgehenden Leitungen und Kabel an den Klemmpunkten, etwaige Kabelschuhe und das Überprüfen auf richtigen Anschluss einkalkuliert.

264600 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

264600A Erzeugnis/Type zu 26.46 n.W.AN

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 26.46 wird vereinbart:

Betrifft Position(en): _____

Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten:

264600E Erzeugnis/Type zu 26.46 Beispiel AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 26.46 wird vereinbart:

Betrifft Position(en): _____

Beispielhaftes Erzeugnis/Type: _____

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit: _____

Angeboten:

264600X Erzeugnis/Type zu 26.46 n.W.AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 26.46 wird vereinbart:

Betrifft Position(en): _____

Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers): _____

Kommentar:

Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.

264603 Hauptsicherungsverteiler (Hauptschl. Vert.) unter Putz, einschließlich Verschienung, Überspannungsableiter mit Vorsicherung, Klemmen und Schließsystem, einschließlich Herstellen der Nische in Mauerwerk. Im Positionsstichwort angegeben sind die Bestückung mit NH-Trennern und deren Größe (NH Gr.).

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
264603A	Hauptsivert. UP 1NH Gr.00 Netzbetreiber: _____	Stk
264603B	Hauptsivert. UP 2NH Gr.00 Netzbetreiber: _____	Stk
264603C	Hauptsivert. UP 3NH Gr.00 Netzbetreiber: _____	Stk
264603D	Hauptsivert. UP 4NH Gr.00 Netzbetreiber: _____	Stk
264603E	Hauptsivert. UP 1NH Gr.I Netzbetreiber: _____	Stk
264603F	Hauptsivert. UP 2NH Gr.I Netzbetreiber: _____	Stk
264603M	Hauptsivert. UP 1NH Gr.00 Kombi-Abl. Ausführung mit Kombi-Ableiter (Kombi-Abl.). Netzbetreiber: _____	Stk
264603N	Hauptsivert. UP 2NH Gr.00 Kombi-Abl. Ausführung mit Kombi-Ableiter (Kombi-Abl.). Netzbetreiber: _____	Stk
264603O	Hauptsivert. UP 3NH Gr.00 Kombi-Abl. Ausführung mit Kombi-Ableiter (Kombi-Abl.). Netzbetreiber: _____	Stk
264603P	Hauptsivert. UP 4NH Gr.00 Kombi-Abl. Ausführung mit Kombi-Ableiter (Kombi-Abl.). Netzbetreiber: _____	Stk
264603Q	Hauptsivert. UP 1NH Gr.I Kombi-Abl. Ausführung mit Kombi-Ableiter (Kombi-Abl.). Netzbetreiber: _____	Stk
264603R	Hauptsivert. UP 2NH Gr.I Kombi-Abl. Ausführung mit Kombi-Ableiter (Kombi-Abl.). Netzbetreiber: _____	Stk
264623	Vorzählersicherungsverteiler unter Putz , einschließlich Herstellen der Nische in Mauerwerk, eine Platzreserve für eine Nachbestückung von 2 Stück Sicherungen 3polig ist vorhanden. Im Positionsstichwort angegeben sind die Anzahl und Ausführung der eingebauten 3poligen Sicherungen.	
264623A	Vorzählersicherungsverteiler UP 2 D02 Netzbetreiber: _____	Stk
264623B	Vorzählersicherungsverteiler UP 4 D02 Netzbetreiber: _____	Stk
264623C	Vorzählersicherungsverteiler UP 6 D02 Netzbetreiber: _____	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
264623D	Vorzählersicherungsverteiler UP 10 D02 Netzbetreiber: _____	Stk
264633	Vorzählersicherungsverteiler auf Putz, eine Platzreserve für eine Nachbestückung von 2 Stück Sicherungen 3polig ist vorhanden. Im Positionsstichwort angegeben sind die Anzahl und Ausführung der eingebauten 3poligen Sicherungen.	
264633A	Vorzählersicherungsverteiler AP 2 D02 Netzbetreiber: _____	Stk
264633B	Vorzählersicherungsverteiler AP 4 D02 Netzbetreiber: _____	Stk
264633C	Vorzählersicherungsverteiler AP 6 D02 Netzbetreiber: _____	Stk
264633D	Vorzählersicherungsverteiler AP 10 D02 Netzbetreiber: _____	Stk
264643	Kombi-Verteiler, bestehend aus Vorzähler- und Zählerteiler, ausgeführt als Maskenverteiler (MV) auf Putz einschließlich Rückwand, bestückt mit D02-Sicherungen 3polig, entsprechend den montierten, vorverdrahteten, angegebenen Messtafeln (MT).	
264643A	Kombi-Verteiler MV 1MT Netzbetreiber: _____	Stk
264643B	Kombi-Verteiler MV 2MT Netzbetreiber: _____	Stk
264643C	Kombi-Verteiler MV 3MT Netzbetreiber: _____	Stk
264643D	Kombi-Verteiler MV 4MT Netzbetreiber: _____	Stk
264643E	Kombi-Verteiler MV 5MT Netzbetreiber: _____	Stk
264643F	Kombi-Verteiler MV 6MT Netzbetreiber: _____	Stk
264643G	Kombi-Verteiler MV 10MT Netzbetreiber: _____	Stk
264646	Kombi-Verteiler bestehend aus Vorzähler- und Zählerteiler mit leerem Nachzählerteil unter Putz einschließlich Herstellen der Nische in Mauerwerk. Der Vorzählerteil ist entsprechend den montierten, vorverdrahteten, angegebenen Messtafeln (MT) mit Sicherungen D02, 3polig bestückt. Zusätzlich angegeben ist die Anzahl der Verteilerreihen im Nachzählerteil (NZ ..reihig).	
264646A	Kombi-Verteiler UP 1MT NZ 1reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264646B	Kombi-Verteiler UP 1MT NZ 2reihig Netzbetreiber: _____	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
264646C	Kombi-Verteiler UP 1MT NZ 3reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264646D	Kombi-Verteiler UP 2MT NZ 1reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264646E	Kombi-Verteiler UP 2MT NZ 2reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264646F	Kombi-Verteiler UP 3MT NZ 1reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264646G	Kombi-Verteiler UP 3MT NZ 2reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264646H	Kombi-Verteiler UP 4MT NZ 1reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264646I	Kombi-Verteiler UP 4MT NZ 2reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264646J	Kombi-Verteiler UP 5MT NZ 1reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264646K	Kombi-Verteiler UP 5MT NZ 2reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264647	Kombi-Verteiler, bestehend aus Vorzähler- und Zählerteiler mit leerem Nachzählerteil auf Putz. Der Vorzählerteil ist entsprechend den montierten, vorverdrahteten, angegebenen Messtafeln (MT) mit Sicherungen D02, 3polig bestückt. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Verteilerreihen im Nachzählerteil (NZ xx-reihig).	
264647A	Kombi-Verteiler AP 1MT NZ 1reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264647B	Kombi-Verteiler AP 1MT NZ 2reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264647C	Kombi-Verteiler AP 1MT NZ 3reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264647D	Kombi-Verteiler AP 2MT NZ 1reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264647E	Kombi-Verteiler AP 2MT NZ 2reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264647F	Kombi-Verteiler AP 3MT NZ 1reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264647G	Kombi-Verteiler AP 3MT NZ 2reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264647H	Kombi-Verteiler AP 4MT NZ 1reihig	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Netzbetreiber: _____	
264647I	Kombi-Verteiler AP 4MT NZ 2reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264647J	Kombi-Verteiler AP 5MT NZ 1reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264647K	Kombi-Verteiler AP 5MT NZ 2reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264653	Zählerverteiler unter Putz, mit montierten, vorverdrahteten Messtafeln einschließlich Herstellen der Nische in Mauerwerk. Im Positionsstichwort angegeben sind die Anzahl der Messtafeln (MT) und die Anzahl der Verteilerreihen im Nachzählerteil (NZ xx-reihig).	
264653A	Zählerverteiler UP 1MT NZ 1reihig Netzbetreiber: _____ <i>LB-Version: 10 Geringfügig Geändert</i>	Stk
264653B	Zählerverteiler UP 1MT NZ 2reihig Netzbetreiber: _____ <i>LB-Version: 10 Geringfügig Geändert</i>	Stk
264653C	Zählerverteiler UP 1MT NZ 3reihig Netzbetreiber: _____ <i>LB-Version: 10 Geringfügig Geändert</i>	Stk
264653D	Zählerverteiler UP 2MT NZ 1reihig Netzbetreiber: _____ <i>LB-Version: 10 Geringfügig Geändert</i>	Stk
264653E	Zählerverteiler UP 2MT NZ 2reihig Netzbetreiber: _____ <i>LB-Version: 10 Geringfügig Geändert</i>	Stk
264653F	Zählerverteiler UP 3MT NZ 1reihig Netzbetreiber: _____ <i>LB-Version: 10 Geringfügig Geändert</i>	Stk
264653G	Zählerverteiler UP 3MT NZ 2reihig Netzbetreiber: _____ <i>LB-Version: 10 Geringfügig Geändert</i>	Stk
264653H	Zählerverteiler UP 4MT NZ 1reihig Netzbetreiber: _____ <i>LB-Version: 10 Geringfügig Geändert</i>	Stk
264653I	Zählerverteiler UP 4MT NZ 2reihig Netzbetreiber: _____ <i>LB-Version: 10 Geringfügig Geändert</i>	Stk
264653J	Zählerverteiler UP 5MT NZ 1reihig Netzbetreiber: _____	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<i>LB-Version: 10 Geringfügig Geändert</i>	
264653K	Zählerverteiler UP 5MT NZ 2reihig Netzbetreiber: _____	Stk
	<i>LB-Version: 10 Geringfügig Geändert</i>	
264663	Zählerverteiler auf Putz, mit montierten, vorverdrahteten Messtafeln. Im Positionsstichwort angegeben sind die Anzahl der Messtafeln (MT) und die Anzahl der Verteilerreihen im Nachzählerteil (NZ xx-reihig).	
264663A	Zählerverteiler AP 1MT NZ 1reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264663B	Zählerverteiler AP 1MT NZ 2reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264663C	Zählerverteiler AP 1MT NZ 3reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264663D	Zählerverteiler AP 2MT NZ 1reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264663E	Zählerverteiler AP 2MT NZ 2reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264663F	Zählerverteiler AP 3MT NZ 1reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264663G	Zählerverteiler AP 3MT NZ 2reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264663H	Zählerverteiler AP 4MT NZ 1reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264663I	Zählerverteiler AP 4MT NZ 2reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264663J	Zählerverteiler AP 5MT NZ 1reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264663K	Zählerverteiler AP 5MT NZ 2reihig Netzbetreiber: _____	Stk
264670	Aufzahlung (Az) auf Kombi-Verteiler und Zählerverteiler für die Ausführung eines plombierbaren Nachzählermoduls, bestückt mit Abgangsklemmen 5 x 10 mm ² je Messtafel. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Messtafeln (MT).	
264670A	Az UP-Nachzählerklemmenmodul f.1MT Betrifft Position(en): _____	Stk
264670B	Az UP-Nachzählerklemmenmodul f.2MT Betrifft Position(en): _____	Stk
264670C	Az UP-Nachzählerklemmenmodul f.3MT Betrifft Position(en): _____	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
264670D	Az UP-Nachzählerklemmenmodul f.4MT Betrifft Position(en): _____	Stk
264670E	Az UP-Nachzählerklemmenmodul f.5MT Betrifft Position(en): _____	Stk
264670M	Az AP-Nachzählerklemmenmodul f.1MT Betrifft Position(en): _____	Stk
264670N	Az AP-Nachzählerklemmenmodul f.2MT Betrifft Position(en): _____	Stk
264670O	Az AP-Nachzählerklemmenmodul f.3MT Betrifft Position(en): _____	Stk
264670P	Az AP-Nachzählerklemmenmodul f.4MT Betrifft Position(en): _____	Stk
264670Q	Az AP-Nachzählerklemmenmodul f.5MT Betrifft Position(en): _____	Stk
264673	Kleinverteiler in der angegebenen Ausführung, schutzisoliert, ohne Geräte, mit eingebauter Schutzleiterschiene, einschließlich Tür mit Schnappverschluss, Frontabdeckungen mit Geräteausschnitten, bei den Ausführungen unter Putz und Hohlwand einschließlich Herstellen der Ausnehmung in Mauerwerk oder Gipskarton. Im Positionsstichwort angegeben ist die zur Verfügung stehende Anzahl von Teilungseinheiten zu 17,5 mm (TE).	
264673A	Kleinverteiler UP/HW 2reihig 24TE	Stk
264673B	Kleinverteiler UP/HW 3reihig 36TE	Stk
264673C	Kleinverteiler UP/HW 4reihig 48TE	Stk
264673G	Kleinverteiler AP 2reihig 24TE	Stk
264673H	Kleinverteiler AP 3reihig 36TE	Stk
264673I	Kleinverteiler AP 4reihig 48TE	Stk
264676	Wohnungsübergabepunkt (WÜP) für Netze der Informationstechnologie, ausgeführt als Kleinverteiler, in der angegebenen Ausführung, schutzisoliert, mit eingebauter Erdungsschiene, einschließlich Tür mit Schnappverschluss, Frontabdeckungen mit Geräteausschnitten, bei den Ausführungen unter Putz und Hohlwand einschließlich Herstellen der Ausnehmung in Mauerwerk oder Gipskarton. Im Positionsstichwort angegeben ist die zur Verfügung stehende Anzahl von Teilungseinheiten zu 17,5 mm (TE).	
264676A	WÜP-Kleinverteiler UP/HW 2reihig 24TE	Stk
264676B	WÜP-Kleinverteiler UP/HW 3reihig 36TE	Stk
264676C	WÜP-Kleinverteiler UP/HW 4reihig 48TE	Stk
264676G	WÜP-Kleinverteiler AP 2reihig 24TE	Stk
264676H	WÜP-Kleinverteiler AP 3reihig 36TE	Stk
264676I	WÜP-Kleinverteiler AP 4reihig 48TE	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
264680	Nachzählereinbauteil für Gemeinschaftsverbraucheranlage (GVA) 1phasig (1ph.), bestehend aus 1 Leitungsschutzschalter (LS) für Licht Stiegenhaus mit Komfortautomat, Dämmerungsschalter und Schaltuhr, 1 LS für Licht Keller, 1 LS für Antennenanlage, 1 LS für Schukosteckdose RE und Schukosteckdosen Keller sowie der angegebenen Anzahl von Fehlerstromschutzschaltern (FI) für Fehler-/Brand- und/oder Zusatzschutz.	
264680A	Nachzählereinbauteil GVA 1ph.1FI	Stk
264680B	Nachzählereinbauteil GVA 1ph.2FI	Stk
264681	Nachzählereinbauteil für Gemeinschaftsverbraucheranlage (GVA) mit Aufzug, 3phasig (3ph), bestehend aus 1 Leitungsschutzschalter (LS) für Licht Stiegenhaus mit Komfortautomat, Dämmerungsschalter und Schaltuhr, 1 LS für Licht Keller, 1 LS für Steuerung Aufzug, 1 LS für Licht Aufzug, 1FI/LS für Steckdose Schacht und Triebwerksraum, 1 LS für Antennenanlage, 1 LS für Schukosteckdose RE und Schukosteckdosen Keller, 1 Lasttrennschalter für Aufzug D02 3polig sowie der angegebenen Anzahl von Fehlerstromschutzschaltern (FI).	
264681A	Nachzählereinbauteil GVA 3ph.1FI	Stk
264681B	Nachzählereinbauteil GVA 3ph.2FI	Stk
264685	Fehlerstromschutzschalter (FI)-Kombination in der angegebenen Ausführung, einschließlich erforderlichem Überlastschutz. Im Positionsstichwort angegeben sind die Bemessungsströme der FI Schalter	
264685A	FI 4/40/0,1"S" u.FI 4/40/0,03"G"	Stk
264685B	FI 4/40/0,3"S" u.FI 4/40/0,03"G"	Stk
264685C	FI 4/63/0,1"S" u.FI 4/40/0,03"G"	Stk
264685D	FI 4/63/0,3"S" u.FI 4/40/0,03"G"	Stk
264685G	2xFI 4/40/0,03"G"	Stk
264685M	FI 4/40/0,1"S" u.2xFI 4/40/0,03"G"	Stk
264685N	FI 4/40/0,3"S" u.2xFI 4/40/0,03"G"	Stk
264685O	FI 4/63/0,1"S" u.2xFI 4/40/0,03"G"	Stk
264685P	FI 4/63/0,3"S" u.2xFI 4/40/0,03"G"	Stk
2649	Hausinstallationen allgemein Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen: Hauptleitungen, Vor- und Nachzählerleitungen, Stiegenhauslichtleitungen und IT-Verrohrungen sind in angegebener Ausführung verlegt. In den Einheitspreis aller Leitungen ist das Tragsystem einkalkuliert. In den Einheitspreis der Stiegenhauslichtleitungen sind Geräteabzweigdosen und -kästen einkalkuliert. In den Einheitspreis der senkrechten IT-Verrohrung sind die Hauptleitungs-Abzweigkästen einkalkuliert. In den Einheitspreis der IT-Verrohrung zum Wohnungsübergabepunkt sind Abzweig- und Zugkästen einkalkuliert.	
264900	Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.	
264900A	Erzeugnis/Type zu 26.49 n.W.AN Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 26.49 wird vereinbart: Betrifft Position(en): _____ Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN). Angeboten:	
264900E	Erzeugnis/Type zu 26.49 Beispiel AG	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 26.49 wird vereinbart: Betrifft Position(en): _____ Beispielhaftes Erzeugnis/Type: _____ Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: _____ Angeboten:	
264900X	Erzeugnis/Type zu 26.49 n.W.AG Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 26.49 wird vereinbart: Betrifft Position(en): _____ Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers): _____	
	<i>Kommentar:</i> <i>Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.</i>	
264905	Hauptleitung im Rohbau mit Leitungseinzug im angegebenen Querschnitt, Materialeigenschaft LS0H.	
264905G	Hauptleitung LS0H Rohbau 5x16	m
264905H	Hauptleitung LS0H Rohbau 5x25	m
264905I	Hauptleitung LS0H Rohbau 5x35	m
264909	Hauptleitung im Bestand mit Leitungseinzug im angegebenen Querschnitt, Materialeigenschaft LS0H.	
264909G	Hauptleitung LS0H Bestand 5x16	m
264909H	Hauptleitung LS0H Bestand 5x25	m
264909I	Hauptleitung LS0H Bestand 5x35	m
264920	Hauptleitung mit Tragsystem auf Putz einschließlich Leitungseinzug im angegebenen Querschnitt, Materialeigenschaft LS0H.	
264920G	Hauptleitung LS0H AP 5x16	m
264920H	Hauptleitung LS0H AP 5x25	m
264920I	Hauptleitung LS0H AP 5x35	m
264923	Hauptleitungs-Abzweigklemmen (Hauptleitungsklemme), ungeschnittene Durchführung der Hauptleitung möglich, jeder Pol ausgebildet als Mehrfachklemme, einschließlich UP/AP-Kasten oder Gehäuse plombierbar. Im Positionsstichwort angegeben sind die Polzahl (pol.) und der Hauptleitungsquerschnitt in mm ² .	
264923B	Hauptleitungsklemme+Kasten/Gehäuse 5pol.25	Stk
264923C	Hauptleitungsklemme+Kasten/Gehäuse 5pol.35	Stk
264924	Hauptleitungsklemme vorzugsweise für Vor- oder Nachzählerleitungen (Hauptleitungs-Anschlusskasten), einschließlich uP/aP-Kasten plombierbar, zum Anschluss einer vorhandenen Einzelverbraucheranlage. Im Positionsstichwort angegeben sind die Polzahl (pol.) und der ankommende Hauptleitungsquerschnitt in mm ² .	
264924A	Hauptleitungs-Anschlussklemmkasten 5pol.10	Stk
264925	Vor- oder Nachzählerleitung (VZ/NZ-Leitung) im Rohbau mit Leitungseinzug im angegebenen Querschnitt, Materialeigenschaft LS0H.	
264925G	VZ/NZ-Leitung LS0H Rohbau 3x6	m

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
264925H	VZ/NZ-Leitung LS0H Rohbau 5x10	m
264929	Vor- oder Nachzählerleitung (VZ/NZ-Leitung) im Bestand mit Leitungseinzug im angegebenen Querschnitt, Materialeigenschaft LS0H.	
264929G	VZ/NZ-Leitung LS0H Bestand 3x6	m
264929H	VZ/NZ-Leitung LS0H Bestand 5x10	m
264940	Vor- oder Nachzählerleitung (VZ/NZ-Leitung) mit Tragsystem auf Putz einschließlich Leitungseinzug im angegebenen Querschnitt, Materialeigenschaft LS0H.	
264940G	VZ/NZ-Leitung LS0H AP 3x6	m
264940H	VZ/NZ-Leitung LS0H AP 5x10	m
264945	Stiegenhauslichtleitung (Stghlichtltg.) im Rohbau in einer Geschoßebene (GE) senk- und waagrecht für einen Lichtauslass und eine Schaltstelle einschließlich Leitungseinzug und Schaltgerät, Materialeigenschaft LS0H.	
264945G	Stghlichtltg.LS0H GE Rohbau	PA
264949	Stiegenhauslichtleitung (Stghlichtltg.) im Bestand in einer Geschoßebene (GE) senk- und waagrecht für einen Lichtauslass und eine Schaltstelle, mit Leitungseinzug und Schaltgerät, Materialeigenschaft LS0H.	
264949G	Stghlichtltg.LS0H GE Bestand	PA
264952	Verrohrung D 32 im Rohbau für senkrechte Hauptleitungen informationstechnischer Anlagen (IT-Verrohrung). Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Rohrleitungen sowie die Anzahl der versorgten Geschoßebenen (GE), Materialeigenschaft LS0H.	
264952J	IT-Verrohrung LS0H Rohbau 2/2GE	PA
264952K	IT-Verrohrung LS0H Rohbau 2/3GE	PA
264952L	IT-Verrohrung LS0H Rohbau 2/4GE	PA
264952M	IT-Verrohrung LS0H Rohbau 3/5GE	PA
264952N	IT-Verrohrung LS0H Rohbau 3/6GE	PA
264952O	IT-Verrohrung LS0H Rohbau 3/7GE	PA
264952P	IT-Verrohrung LS0H Rohbau 4/8GE	PA
264952Q	IT-Verrohrung LS0H Rohbau 4/9GE	PA
264952R	IT-Verrohrung LS0H Rohbau 4/10GE	PA
264955	Verrohrung D 32 für senkrechte Hauptleitungen informationstechnischer Anlagen (IT-Verrohrung) im Bestand. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Rohrleitungen sowie die Anzahl der versorgten Geschoßebenen (GE), Materialeigenschaft LS0H.	
264955J	IT-Verrohrung LS0H Bestand 2/2GE	PA
264955K	IT-Verrohrung LS0H Bestand 2/3GE	PA
264955L	IT-Verrohrung LS0H Bestand 2/4GE	PA
264955M	IT-Verrohrung LS0H Bestand 3/5GE	PA
264955N	IT-Verrohrung LS0H Bestand 3/6GE	PA
264955O	IT-Verrohrung LS0H Bestand 3/7GE	PA
264955P	IT-Verrohrung LS0H Bestand 4/8GE	PA

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
264955Q	IT-Verrohrung LS0H Bestand 4/9GE	PA
264955R	IT-Verrohrung LS0H Bestand 4/10GE	PA
264961	Verrohrung D 32 für senkrechte Hauptleitungen informationstechnischer Anlagen (IT-Verrohrung) auf Putz. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Rohrleitungen/die Anzahl der versorgten Geschoßebenen (GE), Materialeigenschaft LS0H.	
264961J	IT-Verrohrung LS0H AP 2/2GE	PA
264961K	IT-Verrohrung LS0H AP 2/3GE	PA
264961L	IT-Verrohrung LS0H AP 2/4GE	PA
264961M	IT-Verrohrung LS0H AP 3/5GE	PA
264961N	IT-Verrohrung LS0H AP 3/6GE	PA
264961O	IT-Verrohrung LS0H AP 3/7GE	PA
264961P	IT-Verrohrung LS0H AP 4/8GE	PA
264961Q	IT-Verrohrung LS0H AP 4/9GE	PA
264961R	IT-Verrohrung LS0H AP 4/10GE	PA
264964	Verrohrung 2 x D 25 im Rohbau für Verteilungen informationstechnischer Anlagen (IT-Verrohrung) vom Hauptleitungsabzweig einer Geschoßebene zu einem Wohnungsübergabepunkt (WÜP) einschließlich Vorspann, Materialeigenschaft LS0H.	
264964G	IT-Verrohrung LS0H Rohbau WÜP	PA
264970	Verrohrung 2 x D 25 im Bestand für Verteilungen informationstechnischer Anlagen (IT-Verrohrung) vom Hauptleitungsabzweig einer Geschoßebene zu einem Wohnungsübergabepunkt (WÜP) einschließlich Vorspann.	
264970G	IT-Verrohrung LS0H Bestand WÜP	PA
2650	<p>Haus-/Wohnungsinstallation Stromkreise</p> <p>Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:</p> <p>Stromkreisanspeisungen (Strkransp.) sind vom Verteiler bis zur ersten Abzweigdose/-kasten des jeweiligen Stromkreises in der angegebenen Ausführung installiert.</p> <p>Eigene Stromkreise (Strkr.) für angegebene Verbrauchsmittel sind vom Verteiler bis zu dessen Anschlussvorrichtung in der angegebenen Ausführung installiert.</p> <p>In die Einheitspreise der "Stromkreisanspeisungen" sind der Leitungsschutzschalter einschließlich Zubehör, das Rohr- und Abzweigmaterial sowie das Leitungsmaterial einkalkuliert. In die Einheitspreise der "Eigenen Stromkreise" sind der Leitungsschutzschalter einschließlich Zubehör, das Rohr- und Abzweigmaterial, das Leitungsmaterial sowie die Anschlussvorrichtung an das Verbrauchsmittel einkalkuliert.</p>	
	<p><i>Kommentar:</i></p> <p><i>Verteilerkästen sind in der ULG 26.46 beschrieben.</i></p>	
265000	Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.	
265000A	<p>Erzeugnis/Type zu 26.50 n.W.AN</p> <p>Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 26.50 wird vereinbart:</p> <p>Betrifft Position(en): _____</p> <p>Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN).</p> <p>Angeboten:</p>	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

265000E Erzeugnis/Type zu 26.50 Beispiel AG
 Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 26.50 wird vereinbart:
 Betrifft Position(en): _____
 Beispielhaftes Erzeugnis/Type: _____
 Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art.
 Kriterien der Gleichwertigkeit: _____
 Angeboten:

265000X Erzeugnis/Type zu 26.50 n.W.AG
 Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 26.50 wird vereinbart:
 Betrifft Position(en): _____
 Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers): _____

Kommentar:

Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.

265002 Stromkreisanspeisung (Strkransp.) im Rohbau, Materialeigenschaft LS0H. Im Positionsstichwort angegeben sind die Widmung der Stromkreise (z.B. für Steckdosen (Steckd.), für Stiegenhaus (Stiegenh.), für Aufzugschacht (Aufzugsch.)) und die Nennstromstärke.

265002A	Strkransp.Rohbau LS0H Licht 13A	PA
265002B	Strkransp.Rohbau LS0H Steckd.13A	PA
265002C	Strkransp.Rohbau LS0H Steckd.16A	PA
265002D	Strkransp.Rohbau LS0H Licht+Steckd.13A	PA
265002E	Strkransp.Rohbau LS0H Licht Stiegenh.13A	PA
265002F	Strkransp.Rohbau LS0H Licht Keller 13A	PA
265002G	Strkransp.Rohbau LS0H Steckd.Keller 16A/C	PA
265002H	Strkransp.Rohbau LS0H Außenbereich 13A	PA
265002I	Strkransp.Rohbau LS0H Licht Aufzugsch.13A	PA
265002J	Strkransp.Rohbau LS0H Dachboden 13A	PA
265002V	Strkransp.Rohbau LS0H 1ph.+N sonstige	PA
265002W	Strkransp.Rohbau LS0H 3ph.+N sonstige	PA
265002X	Strkransp.Rohbau LS0H nach Angabe	PA
	Widmung und Nennstromstärke: _____	

265012 Eigener Stromkreis (Strkr.) im Rohbau, Materialeigenschaft LS0H, für angegebenes Verbrauchsmittel 1phasig. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennstromstärke.

265012A	Strkr.Rohbau LS0H Antennenverstärker 13A	PA
265012B	Strkr.Rohbau LS0H Arbeitsplatzsteckd.16A	PA
265012C	Strkr.Rohbau LS0H Backrohr 16A	PA
265012D	Strkr.Rohbau LS0H Bügelmaschine 16A	PA
265012E	Strkr.Rohbau LS0H Dachrinnenheizung 16A	PA

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
265012F	Strkr.Rohbau LS0H Fußbodenheizung 13A	PA
265012G	Strkr.Rohbau LS0H Freiflächenheizung 16A	PA
265012H	Strkr.Rohbau LS0H Gefriergerät 13A	PA
265012I	Strkr.Rohbau LS0H Geschirrspüler 16A	PA
265012J	Strkr.Rohbau LS0H Heizgerät 13A	PA
265012K	Strkr.Rohbau LS0H Klimagerät 16A/C	PA
265012L	Strkr.Rohbau LS0H Pumpe 13A	PA
265012M	Strkr.Rohbau LS0H Steuerung 10A	PA
265012N	Strkr.Rohbau LS0H Sicherheitst.Anlage 10A	PA
265012O	Strkr.Rohbau LS0H Therme/Heizkessel 10A	PA
265012P	Strkr.Rohbau LS0H Torantrieb 10A	PA
265012Q	Strkr.Rohbau LS0H Waschmaschine 16A	PA
265012R	Strkr.Rohbau LS0H Wäschetrockner 16A	PA
265012S	Strkr.Rohbau LS0H Warmwasserbereiter 13A	PA
265012X	Strkr.Rohbau LS0H nach Angabe Widmung und Nennstromstärke: _____	PA
265016	Eigener Stromkreis (Strkr.) im Rohbau, Materialeigenschaft LS0H, für angegebenes Verbrauchsmittel 3phasig (3ph.). Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennstromstärke.	
265016A	Strkr.Rohbau 3ph.LS0H Aufzug 20A/C	PA
265016B	Strkr.Rohbau 3ph.LS0H Aufzug 35A/C	PA
265016C	Strkr.Rohbau 3ph.LS0H Durchlauferh.35A	PA
265016D	Strkr.Rohbau 3ph.LS0H E-Herd 16A	PA
265016E	Strkr.Rohbau 3ph.LS0H Klimagerät 13A/C	PA
265016F	Strkr.Rohbau 3ph.LS0H Kraftsteckd.16A/C	PA
265016G	Strkr.Rohbau 3ph.LS0H Pumpe 13A/C	PA
265016H	Strkr.Rohbau 3ph.LS0H Sauna 13A	PA
265016I	Strkr.Rohbau 3ph.LS0H Waschmaschine 16A	PA
265016J	Strkr.Rohbau 3ph.LS0H Wäschetrockner 16A	PA
265016X	Strkr.Rohbau 3ph.LS0H nach Angabe Widmung und Nennstärke: _____	PA
265022	Stromkreisanspeisung (Strkransp.) im Bestand, Materialeigenschaft LS0H. Im Positionsstichwort angegeben sind die Widmung der Stromkreise (z.B. für Steckdosen (Steckd.), für Stiegenhaus (Stiegenh.), für Aufzugschacht (Aufzugsch.)) und die Nennstromstärke.	
265022A	Strkransp.Bestand LS0H Licht 13A	PA

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
265022B	Strkransp.Bestand LS0H Steckd.13A	PA
265022C	Strkransp.Bestand LS0H Steckd.16A	PA
265022D	Strkransp.Bestand LS0H Licht+Steckd.13A	PA
265022E	Strkransp.Bestand LS0H Licht Stiegenh.13A	PA
265022F	Strkransp.Bestand LS0H Licht Keller 13A	PA
265022G	Strkransp.Bestand LS0H Steckd.Keller 16A/C	PA
265022H	Strkransp.Bestand LS0H Außenbereich 13A	PA
265022I	Strkransp.Bestand LS0H Licht Aufzugsch.13A	PA
265022J	Strkransp.Bestand LS0H Dachboden 13A	PA
265022V	Strkransp.Bestand LS0H 1ph.+N sonstige	PA
265022W	Strkransp.Bestand LS0H 3ph.+N sonstige	PA
265022X	Strkransp.Bestand LS0H nach Angabe Widmung und Nennstromstärke: _____	PA
265032	Eigener Stromkreis (Strkr.) im Bestand, Materialeigenschaft LS0H, für angegebenes Verbrauchsmittel 1phasig. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennstromstärke.	
265032A	Strkr.Bestand LS0H Antennenverstärker 13A	PA
265032B	Strkr.Bestand LS0H Arbeitsplatzsteckd.16A	PA
265032C	Strkr.Bestand LS0H Backrohr 16A	PA
265032D	Strkr.Bestand LS0H Bügelmaschine 16A	PA
265032E	Strkr.Bestand LS0H Dachrinnenheizung 16A	PA
265032F	Strkr.Bestand LS0H Fußbodenheizung 13A	PA
265032G	Strkr.Bestand LS0H Freiflächenheizung 16A	PA
265032H	Strkr.Bestand LS0H Gefriergerät 13A	PA
265032I	Strkr.Bestand LS0H Geschirrspüler 16A	PA
265032J	Strkr.Bestand LS0H Heizgerät 13A	PA
265032K	Strkr.Bestand LS0H Klimagerät 16A/C	PA
265032L	Strkr.Bestand LS0H Pumpe 13A	PA
265032M	Strkr.Bestand LS0H Steuerung 10A	PA
265032N	Strkr.Bestand LS0H Sicherheitst Anlage 10A	PA
265032O	Strkr.Bestand LS0H Therme/Heizkessel 10A	PA
265032P	Strkr.Bestand LS0H Torantrieb 10A	PA
265032Q	Strkr.Bestand LS0H Waschmaschine 16A	PA
265032R	Strkr.Bestand LS0H Wäschetrockner 16A	PA

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
265032S	Strkr.Bestand LS0H Warmwasserbereiter 13A	PA
265032X	Strkr.Bestand LS0H nach Angabe Widmung und Nennstromstärke: _____	PA
265036	Eigener Stromkreis (Strkr.) im Bestand, Materialeigenschaft LS0H, für angegebenes Verbrauchsmittel 3phasig (3ph.). Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennstromstärke.	
265036A	Strkr.Bestand 3ph.LS0H Aufzug 20A/C	PA
265036B	Strkr.Bestand 3ph.LS0H Aufzug 35A/C	PA
265036C	Strkr.Bestand 3ph.LS0H Durchlauferh.35A	PA
265036D	Strkr.Bestand 3ph.LS0H E-Herd 16A	PA
265036E	Strkr.Bestand 3ph.LS0H Klimagerät 13A/C	PA
265036F	Strkr.Bestand 3ph.LS0H Kraftsteckd.16A/C	PA
265036G	Strkr.Bestand 3ph.LS0H Pumpe 13A/C	PA
265036H	Strkr.Bestand 3ph.LS0H Sauna 13A	PA
265036I	Strkr.Bestand 3ph.LS0H Waschmaschine 16A	PA
265036J	Strkr.Bestand 3ph.LS0H Wäschetrockner 16A	PA
265036X	Strkr.Bestand 3ph.LS0H nach Angabe Widmung und Nennstärke: _____	PA
265039	Aufzählung (Az) auf Stromkreisanspeisung oder auf eigenen Stromkreis (Strkr.) für einen angegebenen FI/LS-Kombischalter (FI/LS) 1+N-polig.	
265039A	Az Strkr.FI/LS Typ AC 10-16A/B 0,03A	Stk
265039D	Az Strkr.FI/LS Typ AC 10-16A/B 0,1A	Stk
265039F	Az Strkr.FI/LS Typ A 10-16A/B 0,03A	Stk
265039H	Az Strkr.FI/LS Typ A 10-16A/B 0,1A	Stk
265039J	Az Strkr.FI/LS Typ AC 10-16A/C 0,03A	Stk
265039L	Az Strkr.FI/LS Typ AC 10-16A/C 0,1A	Stk
265039N	Az Strkr.FI/LS Typ A 10-16A/C 0,03A	Stk
265039P	Az Strkr.FI/LS Typ A 10-16A/C 0,1A	Stk

2651 Wohnungsinstallation raumbezogen

Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

Die starkstromtechnische Installation ist unter Verwendung von Rohrsystemen samt Zubehör, Abzweig- und Gerätedosen einschließlich Leitungseinzug bis zur Schnittstelle "Stromkreisanspeisung" hergestellt. Leitungsverbindungen sind geklemmt, die angegebenen Betriebsmittel sind montiert und angeschlossen.

Angegeben ist die Ausführung der Licht- und Steckdosenauslässe auf gemeinsamen (gem.) oder auf getrennten (getr.) Stromkreisen (Strkr.).

Die Installation der Informationstechnik ist unter Verwendung von Rohrsystemen einschließlich Zubehör, Geräte- und Abzweigdosens hergestellt. Ein Vorspanndraht ist eingezogen.

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	In den Einheitspreisen der Position zur raumbezogenen Wohnungsinstallation sind alle zu deren Errichtung notwendigen Betriebsmittel samt Zubehör einkalkuliert.	
	<p><i>Kommentar:</i></p> <p><i>Stromkreisanspeisungen und eigene Stromkreise siehe LG 26.50. Standardausstattung elektrischer Anlagen in Wohngebäuden siehe ÖVE/ÖNORM E8015.</i></p>	
265100	Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.	
265100A	<p>Erzeugnis/Type zu 26.51 n.W.AN</p> <p>Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 26.51 wird vereinbart: Betrifft Position(en): _____ Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN). Angeboten:</p>	
265100E	<p>Erzeugnis/Type zu 26.51 Beispiel AG</p> <p>Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 26.51 wird vereinbart: Betrifft Position(en): _____ Beispielhaftes Erzeugnis/Type: _____ Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: _____ Angeboten:</p>	
265100X	<p>Erzeugnis/Type zu 26.51 n.W.AG</p> <p>Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 26.51 wird vereinbart: Betrifft Position(en): _____ Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers): _____</p>	
	<p><i>Kommentar:</i></p> <p><i>Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.</i></p>	
265101	Zimmer bis 20 m ² in Standardausstattung, mit 1 Stück Lichtauslass einschließlich Schaltstelle und 4 Stück Einfachschukosteckdosenauslässen, Materialeigenschaft LS0H.	
265101G	Zimmer b.20m² LS0H Rohbau gem.Strkr.	PA
265101H	Zimmer b.20m² LS0H Rohbau getr.Strkr.	PA
265102	Zimmer über 20 m ² in Standardausstattung, mit 2 Stück Lichtauslässen einschließlich Schaltstelle und 5 Stück Einfachschukosteckdosenauslässen, Materialeigenschaft LS0H.	
265102G	Zimmer ü.20m² LS0H Rohbau gem.Strkr. Zimmerfläche in m ² : _____	PA
265102H	Zimmer ü.20m² LS0H Rohbau getr.Strkr.	PA
265105	Schlafzimmer bis 20 m ² in Standardausstattung, mit 1 Stück Lichtauslass einschließlich Schaltstelle, 2 Stück Einfachschukosteckdosens- und 2 Stück Doppelschukosteckdosenauslässen, Materialeigenschaft LS0H.	
265105G	Schlafzimmer b.20m² LS0H Rohbau gem.Strkr. <i>LB-Version: 10 Geringfügig Geändert</i>	PA
265105H	Schlafzimmer b.20m² LS0H Rohbau getr.Strkr. <i>LB-Version: 10 Geringfügig Geändert</i>	PA

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
265109	Kochnische in Standardausstattung, mit 2 Stück Lichtauslässen einschließlich Schaltstelle, 1 Stück Einfachschukosteckdosen- und 3 Stück Doppelschukosteckdosenauslässen, Materialeigenschaft LS0H.	
265109G	Kochnische LS0H Rohbau gem.Strkr.	PA
265109H	Kochnische LS0H Rohbau getr.Strkr.	PA
265110	Küche in Standardausstattung, mit 2 Stück Lichtauslässen einschließlich Schaltstelle, 3 Stück Einfachschukosteckdosen- und 5 Stück Doppelschukosteckdosenauslässen, Materialeigenschaft LS0H.	
265110G	Küche LS0H Rohbau gem.Strkr.	PA
265110H	Küche LS0H Rohbau getr.Strkr.	PA
265111	Bad in Standardausstattung, mit 2 Stück Lichtauslässen einschließlich Schaltstelle, 1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass, Materialeigenschaft LS0H.	
265111G	Bad LS0H Rohbau gem.Strkr.	PA
265111H	Bad LS0H Rohbau getr.Strkr.	PA
265112	WC in Standardausstattung, mit 1 Stück Lichtauslass einschließlich Schaltstelle, Materialeigenschaft LS0H.	
265112C	WC LS0H Rohbau	PA
265113	Wirtschaftsraum in Standardausstattung, mit 1 Stück Lichtauslass einschließlich Schaltstelle, 3 Stück Einfachschukosteckdosenauslässen, Materialeigenschaft LS0H.	
265113G	Wirtschaftsraum LS0H Rohbau gem.Strkr.	PA
265113H	Wirtschaftsraum LS0H Rohbau getr.Strkr.	PA
265114	Vorraum bis 3 m Länge in Standardausstattung, mit 1 Stück Lichtauslass einschließlich Schaltstelle, 1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass, Materialeigenschaft LS0H.	
265114G	Vorraum b.3m LS0H Rohbau gem.Strkr.	PA
265114H	Vorraum b.3m LS0H Rohbau getr.Strkr.	PA
265115	Vorraum über 3 m Länge in Standardausstattung, mit 2 Stück Lichtauslässen einschließlich 2 Schaltstellen, 1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass, Materialeigenschaft LS0H.	
265115G	Vorraum ü.3m LS0H Rohbau gem.Strkr. Fläche Vorraum in m2: _____	PA
265115H	Vorraum ü.3m LS0H Rohbau getr.Strkr. Fläche Vorraum in m2: _____	PA
265117	Abstellraum in Standardausstattung, mit 1 Stück Lichtauslass einschließlich Schaltstelle, 1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass, Materialeigenschaft LS0H.	
265117G	Abstellraum LS0H Rohbau gem.Strkr.	PA
265117H	Abstellraum LS0H Rohbau getr.Strkr.	PA
265118	Hobbyraum in Standardausstattung, mit 1 Stück Lichtauslass einschließlich Schaltstelle, 3 Stück Einfachschukosteckdosenauslässen, Materialeigenschaft LS0H.	
265118G	Hobbyraum LS0H Rohbau gem.Strkr.	PA
265118H	Hobbyraum LS0H Rohbau getr.Strkr.	PA
265119	Loggia, Balkon, Terrasse (Balkon) in Standardausstattung, mit 1 Stück Lichtauslass einschließlich Schaltstelle, 1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass, Materialeigenschaft LS0H.	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
265119G	Balkon LS0H Rohbau gem.Strkr.	PA
265119H	Balkon LS0H Rohbau getr.Strkr.	PA
265126	Aufzahlung (Az) auf die Standardausstattung für die Installation der angegebenen zusätzlichen Auslässe (-Ausl.) auf bestehende Stromkreise, Materialeigenschaft LS0H.	
265126M	Az zus.Steckdosenausl.LS0H Rohbau	PA
265126N	Az zus.Schaltstelle zu Ausl.LS0H Rohbau	PA
265126O	Az zus.Wand-/Deckenausl.m.Sch.LS0H Rohbau	PA
265126P	Az zus.Wand-/Deckenausl.o.Sch.LS0H Rohbau	PA
265126Q	Az Ausl.f.Raumtemperaturregler LS0H Rohbau	PA
265126R	Az Lüfterausl.m.Nachlaufrelais LS0H Rohbau	PA
265126S	Az Lüfterausl.m.Zeitschalter LS0H Rohbau	PA
265126T	Az Jalousieausl.m.Schaltgerät LS0H Rohbau	PA
265126U	Az Ausl.f.Außen-/Anlegefühler LS0H Rohbau	PA
265126V	Az Ausl.m.Taster u.Läutw.230V LS0H Rohbau	PA
265126W	Az Ausl.m.Rauchmelder LS0H Rohbau Drahtvernetzung, mit eingebauter Batterie.	PA
265127	Aufzahlung (Az) auf den Stromkreis Therme, für die Herstellung der elektrischen Verriegelung zur Abluftanlage einschließlich Verbindungsleitung. Benötigte Kontakte sind auf der Therme vorhanden, Materialeigenschaft LS0H.	
265127B	Az Strkr.Therme f.Verriegelung LS0H Rohbau	PA
265129	Wohneinheit sternförmig verrohrt für Informationstechnologie-Anschlüsse ab Wohnungsübergabepunkt samt Vorspann. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Anschlusspunkte (IT-Anschlp.) je Wohneinheit, Materialeigenschaft LS0H.	
265129M	Wohneinheit LS0H Rohbau IT-Anschlp.1	PA
265129N	Wohneinheit LS0H Rohbau IT-Anschlp.2	PA
265129O	Wohneinheit LS0H Rohbau IT-Anschlp.3	PA
265129P	Wohneinheit LS0H Rohbau IT-Anschlp.4	PA
265129Q	Wohneinheit LS0H Rohbau IT-Anschlp.5	PA
265129R	Wohneinheit LS0H Rohbau IT-Anschlp.6	PA
265131	Zimmer bis 20 m2 in Standardausstattung, mit 1 Stück Lichtauslass einschließlich Schaltstelle und 4 Stück Einfachschukosteckdosenauslässen, Materialeigenschaft LS0H.	
265131G	Zimmer b.20m2 LS0H Bestand gem.Strkr.	PA
265131H	Zimmer b.20m2 LS0H Bestand getr.Strkr.	PA
265132	Zimmer über 20 m2 in Standardausstattung, mit 2 Stück Lichtauslässen einschließlich Schaltstelle und 5 Stück Einfachschukosteckdosenauslässen, Materialeigenschaft LS0H.	
265132G	Zimmer ü.20m2 LS0H Bestand gem.Strkr. Zimmerfläche in m2: _____	PA

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<i>LB-Version: 10</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	
265132H	Zimmer ü.20m2 LS0H Bestand getr.Strkr. Zimmerfläche in m2: _____	PA
	<i>LB-Version: 10</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	
265135	Schlafzimmer bis 20 m2 in Standardausstattung, mit 1 Stück Lichtauslass einschließlich Schaltstelle, 2 Stück Einfachschukosteckdosen- und 2 Stück Doppelschukosteckdosenauslässen, Materialeigenschaft LS0H.	
265135G	Schlafzimmer b.20m2 LS0H Bestand gem.Strkr.	PA
	<i>LB-Version: 10</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	
265135H	Schlafzimmer b.20m2 LS0H Bestand getr.Strkr.	PA
	<i>LB-Version: 10</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	
265139	Kochnische in Standardausstattung, mit 2 Stück Lichtauslässen einschließlich Schaltstelle, 1 Stück Einfachschukosteckdosen- und 3 Stück Doppelschukosteckdosenauslässen, Materialeigenschaft LS0H.	
265139G	Kochnische LS0H Bestand gem.Strkr.	PA
265139H	Kochnische LS0H Bestand getr.Strkr.	PA
265140	Küche in Standardausstattung, mit 2 Stück Lichtauslässen einschließlich Schaltstelle, 3 Stück Einfachschukosteckdosen- und 5 Stück Doppelschukosteckdosenauslässen, Materialeigenschaft LS0H.	
265140G	Küche LS0H Bestand gem.Strkr.	PA
265140H	Küche LS0H Bestand getr.Strkr.	PA
265141	Bad in Standardausstattung, mit 2 Stück Lichtauslässen einschließlich Schaltstelle, 1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass, Materialeigenschaft LS0H.	
265141G	Bad LS0H Bestand gem.Strkr.	PA
265141H	Bad LS0H Bestand getr.Strkr.	PA
265142	WC in Standardausstattung, mit 1 Stück Lichtauslass einschließlich Schaltstelle, Materialeigenschaft LS0H.	
265142C	WC LS0H Bestand	PA
265143	Wirtschaftsraum in Standardausstattung, mit 1 Stück Lichtauslass einschließlich Schaltstelle, 3 Stück Einfachschukosteckdosenauslässen auf gemeinsamen (gem.) oder getrennten (getr.) Stromkreis(en) (Strkr.), Materialeigenschaft LS0H.	
265143G	Wirtschaftsraum LS0H Bestand gem.Strkr.	PA
265143H	Wirtschaftsraum LS0H Bestand getr.Strkr.	PA
265144	Vorraum bis 3 m Länge in Standardausstattung, mit 1 Stück Lichtauslass einschließlich Schaltstelle, 1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass, Materialeigenschaft LS0H.	
265144G	Vorraum b.3m LS0H Bestand gem.Strkr.	PA
265144H	Vorraum b.3m LS0H Bestand getr.Strkr.	PA
265145	Vorraum über 3 m Länge in Standardausstattung, mit 2 Stück Lichtauslässen einschließlich 2 Schaltstellen, 1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass, Materialeigenschaft LS0H.	
265145G	Vorraum ü.3m LS0H Bestand gem.Strkr. Fläche Vorraum in m2: _____	PA
265145H	Vorraum ü.3m LS0H Bestand getr.Strkr. Fläche Vorraum in m2: _____	PA

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
265147	Abstellraum in Standardausstattung, mit 1 Stück Lichtauslass einschließlich Schaltstelle, 1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass, Materialeigenschaft LS0H.	
265147G	Abstellraum LS0H Bestand gem.Strkr.	PA
265147H	Abstellraum LS0H Bestand getr.Strkr.	PA
265148	Hobbyraum in Standardausstattung, mit 1 Stück Lichtauslass einschließlich Schaltstelle, 3 Stück Einfachschukosteckdosenauslässen, Materialeigenschaft LS0H.	
265148G	Hobbyraum LS0H Bestand gem.Strkr.	PA
265148H	Hobbyraum LS0H Bestand getr.Strkr.	PA
265149	Loggia, Balkon, Terrasse (Balkon) in Standardausstattung, mit 1 Stück Lichtauslass einschließlich Schaltstelle, 1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass, Materialeigenschaft LS0H.	
265149G	Balkon LS0H Bestand gem.Strkr.	PA
265149H	Balkon LS0H Bestand getr.Strkr.	PA
265156	Aufzahlung (Az) auf die Standardausstattung für die Installation der angegebenen zusätzlichen Auslässe (Ausl.) auf bestehende Stromkreise, Materialeigenschaft LS0H.	
265156M	Az zus.Steckdosenausl.LS0H Bestand	PA
265156N	Az zus.Schaltstelle zu Ausl.LS0H Bestand	PA
265156O	Az zus.Wand-/Deckenausl.m.Sch.LS0H Bestand	PA
265156P	Az zus.Wand-/Deckenausl.o.Sch.LS0H Bestand	PA
265156Q	Az Ausl.f.Raumtemperaturregler LS0H Bestand	PA
265156R	Az Lüfterausl.m.Nachlaufrelais LS0H Bestand	PA
265156S	Az Lüfterausl.m.Zeitschalter LS0H Bestand	PA
265156T	Az Jalousieausl.m.Schaltgerät LS0H Bestand	PA
265156U	Az Ausl.f.Außen-/Anlegefühler LS0H Bestand	PA
265156V	Az Ausl.m.Taster u.Läutw.230V LS0H Bestand	PA
265156W	Az Ausl.m.Rauchmelder LS0H Bestand	PA
	Drahtvernetzung, mit eingebauter Batterie.	
265157	Aufzahlung (Az) auf den Stromkreis (Strkr.) Therme, für die Herstellung der elektrischen Verriegelung zur Abluftanlage einschließlich Verbindungsleitung. Benötigte Kontakte sind auf der Therme vorhanden, Materialeigenschaft LS0H.	
265157B	Az Strkr.Therme f.Verriegelung LS0H Bestand	PA
265159	Wohneinheit sternförmig verrohrt für Informationstechnologie-Anschlüsse ab Wohnungsübergabepunkt samt Vorspann. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Anschlusspunkte (IT-Anschlp.) je Wohneinheit, Materialeigenschaft LS0H.	
265159M	Wohneinheit LS0H Bestand IT-Anschlp.1	PA
265159N	Wohneinheit LS0H Bestand IT-Anschlp.2	PA
265159O	Wohneinheit LS0H Bestand IT-Anschlp.3	PA
265159P	Wohneinheit LS0H Bestand IT-Anschlp.4	PA

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
265159Q	Wohneinheit LS0H Bestand IT-Anschlp.5	PA
265159R	Wohneinheit LS0H Bestand IT-Anschlp.6	PA
265162	Aufzahlung (Az) auf eine in den Pauschalpositionen enthaltene Schukosteckdose UP für jede weitere Schukosteckdose in Kombiausführung (Kombi).	
265162A	Az UP-Stws.Schukosteckdose Kombi	Stk
265165	Aufzahlung (Az) auf eine Schukosteckdose für eine angegebene Sonderausführung.	
265165A	Az UP-Stws.SteckDo Klappdeckel	Stk
265165B	Az UP-Stws.SteckDo Kindersicherung	Stk
265165C	Az UP-Stws.SteckDo Schriftfeld	Stk
265165D	Az UP-Stws.SteckDo Sonderfarbe	Stk
265166	Aufzahlung (Az) auf Schalt- und Steckgeräte UP-Stws für die angegebene Ausführung.	
265166A	Az UP-Stws.f.UP-Standard färbig	Stk
265166B	Az UP-Stws.f.UP in besonderer Ausführung Aufzahlung für Fabrikat/Type: _____	Stk
265169	Aufzahlung (Az) auf Geräte-, Abzweigdosen und -kästen für eine luftdichte Ausführung.	
265169A	Az Dosen u.Kästen f.luftdichte Ausf.(26.51)	Stk
265170	Keller-/Bodenabteil in Standardausstattung, mit 1 Stück Lichtauslass einschließlich Schaltstelle, 1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass. Im Positionsstichwort angegeben ist die Ausführung mit Feuchtraum-Leuchte (FRL) und deren Lampenleistung, Materialeigenschaft LS0H.	
265170M	Keller-/Bodenabteil LS0H gem.Strkr.	PA
265170N	Keller-/Bodenabteil LS0H getr.Strkr.	PA
265170S	Keller-/Bodenabteil LS0H gem.Strkr.FRL TC	PA
265170T	Keller-/Bodenabteil LS0H getr.Strkr.FRL TC	PA
265171	Keller-/Bodengang bis 5 m Länge in Standardausstattung, mit 1 Stück Lichtauslass einschließlich Schaltstelle, 1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass. Im Positionsstichwort angegeben sind die Ausführung mit Feuchtraum-Leuchte (FRL) und deren Lampenleistung, Materialeigenschaft LS0H.	
265171M	Keller-/Bodengang LS0H gem.Strkr. <i>LB-Version: 10 Geringfügig Geändert</i>	PA
265171N	Keller-/Bodengang LS0H getr.Strkr. <i>LB-Version: 10 Geringfügig Geändert</i>	PA
265171S	Keller-/Bodengang LS0H gem.Strkr.FRL TC <i>LB-Version: 10 Geringfügig Geändert</i>	PA
265171T	Keller-/Bodengang LS0H getr.Strkr.FRL TC <i>LB-Version: 10 Geringfügig Geändert</i>	PA
265172	Gemeinschaftlich genutzter Keller-/Bodenraum (Gem.Keller-/Bodenr.) bis 20 m2 in Standardausstattung, mit 1 Stück Lichtauslass mit Schaltstelle, 1 Stück Einfachschukosteckdosenauslass, Materialeigenschaft LS0H.	
265172M	Gem.Keller-/Bodenr.LS0H gem.Strkr.b.20m2	PA

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
265172N	Gem.Keller-/Bodenr.LS0H getr.Strkr.b.20m2	PA
265173	Gemeinschaftlich genutzter Keller-/Bodenraum (Gem.Keller-/Bodenr.) über 20 m2 in Standardausstattung, mit 1 Stück Lichtauslass einschließlich Schaltstelle, 2 Stück Einfachschukosteckdosenauslässen, Materialeigenschaft LS0H.	
265173M	Gem.Keller-/Bodenr.LS0H gem.Strkr.ü.20m2	PA
	Fläche des Raumes in m2: _____ <i>LB-Version: 10 Geringfügig Geändert</i>	
265173N	Gem.Keller-/Bodenr.LS0H getr.Strkr.ü.20m2	PA
	Fläche des Raumes in m2: _____ <i>LB-Version: 10 Geringfügig Geändert</i>	
265182	Leitungseinzug sternförmig in einer Wohneinheit ab Wohnungsübergabepunkt (Leerrohrsystem in eigenen Positionen beschrieben). Im Positionsstichwort ist die Anzahl der Endgeräte (IT-Endgerät) je Wohneinheit angegeben, Materialeigenschaft LS0H.	
265182A	Leitungseinzug LS0H f.IT-Endgerät 1	PA
265182B	Leitungseinzug LS0H f.IT-Endgeräte 2	PA
265182C	Leitungseinzug LS0H f.IT-Endgeräte 3	PA
265182D	Leitungseinzug LS0H f.IT-Endgeräte 4	PA
265182E	Leitungseinzug LS0H f.IT-Endgeräte 5	PA
265182F	Leitungseinzug LS0H f.IT-Endgeräte 6	PA
265182G	Leitungseinzug LS0H f.IT-Endgeräte 7	PA
265182H	Leitungseinzug LS0H f.IT-Endgeräte 8	PA
265182I	Leitungseinzug LS0H f.IT-Endgeräte 9	PA
265182J	Leitungseinzug LS0H f.IT-Endgeräte 10	PA
2653	Wohnungsinstallation auslassbezogen Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen: Zur leitungstechnischen Dimensionierung und Preisgestaltung der Leistungspositionen liegen maßstäbliche Pläne mit eingetragenen Auslässen (Ausl.) dem Leistungsverzeichnis bei. Auslässe für angegebene Betriebsmittel sind unter Verwendung von Tragsystemen einschließlich Zubehör, Gerätedosen, Abzweig-, Leitungs- und Klemmenmaterial bis zur Schnittstelle "Stromkreisanspeisung" hergestellt. Auslässe für die Kommunikationstechnik und für Reserve sind unter Verwendung von Rohrmaterial einschließlich Zubehör, Gerätedosen, Abzweig- und Leitungsmaterial ab Wohnungsübergabepunkt hergestellt. In den Einheitspreisen der Positionen zur auslassbezogenen Wohnungsinstallation sind alle zu deren Errichtung notwendigen Betriebsmittel samt Zubehör einkalkuliert. <i>Kommentar:</i> <i>Stromkreisanspeisungen sind in der ULG 26.50 beschrieben.</i>	
265300	Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.	
265300A	Erzeugnis/Type zu 26.53 n.W.AN Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 26.53 wird vereinbart:	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Betrifft Position(en): _____
 Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN).
 Angeboten:

265300E Erzeugnis/Type zu 26.53 Beispiel AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 26.53 wird vereinbart:

Betrifft Position(en): _____
 Beispielhaftes Erzeugnis/Type: _____
 Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art.
 Kriterien der Gleichwertigkeit: _____
 Angeboten:

265300X Erzeugnis/Type zu 26.53 n.W.AG

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 26.53 wird vereinbart:

Betrifft Position(en): _____
 Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers): _____

Kommentar:

Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.

265303	Auslass im Rohbau mit angegebenem Schaltgerät, Materialeigenschaft LS0H.	
265303M	Ausl.LS0H Rohbau Ausschalter	PA
265303N	Ausl.LS0H Rohbau Wechselschalter	PA
265303O	Ausl.LS0H Rohbau Serienschalter	PA
265303P	Ausl.LS0H Rohbau Kreuzschalter	PA
265303Q	Ausl.LS0H Rohbau Kontroll-Ausschalter 1pol.	PA
265303R	Ausl.LS0H Rohbau Kontroll-Ausschalter 2pol.	PA
265303T	Ausl.LS0H Rohbau Heizungs-Notschalter 2pol.	PA
265303U	Ausl.LS0H Rohbau Jalousieschalter 1pol.	PA
265303W	Ausl.LS0H Rohbau Zeitschalter	PA
265305	Auslass im Rohbau mit angegebenem Elektronik-Schaltgerät, Materialeigenschaft LS0H.	
265305M	Ausl.LS0H Rohbau Dimmer 600W Glühlampe	PA
265305R	Ausl.LS0H Rohbau Dimmer 400W/VA Universal	PA
265305W	Ausl.LS0H Rohbau Dämmerungsschalter	PA
265305X	Ausl.LS0H Rohbau Bewegungsmelder	PA
265307	Auslass im Rohbau mit Taster in angegebener Ausführung.	
265307M	Ausl.LS0H Rohbau Taster 1S m.Fernsch.1S 16A	PA
265307R	Ausl.LS0H Rohbau Taster 1S	PA
265307S	Ausl.LS0H Rohbau Taster 1S beleuchtet	PA
265311	Auslass im Rohbau für angegebenes Verbrauchsmittel, Materialeigenschaft LS0H.	
265311M	Ausl.LS0H Rohbau Lüfter m.Nachlaufrelais	PA

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
265313	Lichtauslass im Rohbau. Im Positionsstichwort angegeben ist der Leitungseinzug, Materialeigenschaft LS0H.	
265313O	Decken-Lichtausl.LS0H Rohbau b.5x1,5	PA
265313S	Wand-Lichtausl.LS0H Rohbau b.5x1,5	PA
265315	Auslass im Rohbau mit Steckdose(n), Materialeigenschaft LS0H.	
265315S	Ausl.LS0H Rohbau Schukosteckdose 1fach 16A	PA
265315T	Ausl.LS0H Rohbau Schukosteckdose 2fach 16A	PA
265315U	Ausl.LS0H Rohbau Schukosteckdose 3fach 16A	PA
265315V	Ausl.LS0H Rohbau Schukosteckdose 4fach 16A	PA
265315W	Ausl.LS0H Rohbau Schukosteckdose 5fach 16A	PA
265315X	Ausl.LS0H Rohbau Rasiersteckdose	PA
265319	Auslass im Rohbau mit Leerdose und angegebenem Leitungseinzug, Materialeigenschaft LS0H.	
265319N	Ausl.LS0H Rohbau Leerdose Vorspann	PA
265319O	Ausl.LS0H Rohbau Leerdose b.5x1,5	PA
265319P	Ausl.LS0H Rohbau Leerdose b.5x2,5 Leitungseinzug im Querschnitt über 1,5.	PA
265321	Auslass im Rohbau mit Drehstromanschlussdose, Materialeigenschaft LS0H.	
265321M	Ausl.LS0H Rohbau Fixanschlussdose 16A 5pol.	PA
265321N	Ausl.LS0H Rohbau CEE-Steckdose 16A 5pol.	PA
265321O	Ausl.LS0H Rohbau Perilex-Steckdose 16A 5pol	PA
265323	Auslass im Rohbau mit Anschlussdose für IT-Dienste, Materialeigenschaft LS0H.	
265323M	Ausl.LS0H Rohbau IT-Anschlussdose 1fach	PA
265323N	Ausl.LS0H Rohbau IT-Anschlussdose 2fach	PA
265325	Auslass im Rohbau mit Gerätedose leer und Vorspanndraht (Reserve), in angegebenem Rohrdurchmesser und Ausführung.	
265325M	Ausl.LS0H Rohbau Reserve D20 Blindabd.	PA
265325N	Ausl.LS0H Rohbau Reserve D25 Blindabd.	PA
265325R	Ausl.LS0H Rohbau Reserve D20 geschr.Deckel	PA
265325S	Ausl.LS0H Rohbau Reserve D25 geschr.Deckel	PA
265327	Auslass mit angegebenem akustischem Signalgerät, Materialeigenschaft LS0H.	
265327M	Ausl.LS0H Rohbau Läutwerk 230V	PA
265327O	Ausl.LS0H Rohbau Rauchmelder Drahtvernetzung, mit eingebauter Batterie.	PA
265333	Auslass im Bestand mit angegebenem Schaltgerät, Materialeigenschaft LS0H.	
265333M	Ausl.LS0H Bestand Ausschalter	PA

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
265333N	Ausl.LS0H Bestand Wechselschalter	PA
265333O	Ausl.LS0H Bestand Serienschalter	PA
265333P	Ausl.LS0H Bestand Kreuzschalter	PA
265333Q	Ausl.LS0H Bestand Kontroll-Ausschalter 1pol	PA
265333R	Ausl.LS0H Bestand Kontroll-Ausschalter 2pol	PA
265333T	Ausl.LS0H Bestand Heizungs-Notschalter 2pol	PA
265333U	Ausl.LS0H Bestand Jalousieschalter 1pol.	PA
265333W	Ausl.LS0H Bestand Zeitschalter	PA
265335	Auslass im Bestand mit angegebenem Elektronik-Schaltgerät, Materialeigenschaft LS0H.	
265335M	Ausl.LS0H Bestand Dimmer 600W Glühlampe	PA
265335R	Ausl.LS0H Bestand Dimmer 400W/VA Universal	PA
265335W	Ausl.LS0H Bestand Dämmerungsschalter	PA
265335X	Ausl.LS0H Bestand Bewegungsmelder	PA
265337	Auslass im Bestand mit Taster in angegebener Ausführung. Materialeigenschaft LS0H.	
265337M	Ausl.LS0H Bestand Taster 1S Fernsch.1S 16A	PA
265337R	Ausl.LS0H Bestand Taster 1S	PA
265337S	Ausl.LS0H Bestand Taster 1S beleuchtet	PA
265341	Auslass im Bestand mit vorgeschaltetem Nachlaufrelais für Lüfter, Materialeigenschaft LS0H.	
265341M	Ausl.LS0H Bestand Lüfter m.Nachlaufrelais	PA
265343	Lichtauslass im Bestand. Im Positionsstichwort angegeben ist der Leitungseinzug, Materialeigenschaft LS0H.	
265343O	Decken-Lichtausl.LS0H Bestand b.5x1,5	PA
265343S	Wand-Lichtausl.LS0H Bestand b.5x1,5	PA
265345	Auslass im Bestand mit Steckdose(n) in angegebener Ausführung. Materialeigenschaft LS0H	
265345S	Ausl.LS0H Bestand Schukosteckdose 1fach 16A	PA
265345T	Ausl.LS0H Bestand Schukosteckdose 2fach 16A	PA
265345U	Ausl.LS0H Bestand Schukosteckdose 3fach 16A	PA
265345V	Ausl.LS0H Bestand Schukosteckdose 4fach 16A	PA
265345W	Ausl.LS0H Bestand Schukosteckdose 5fach 16A	PA
265345X	Ausl.LS0H Bestand Rasiersteckdose	PA
265349	Auslass im Bestand mit Leerdose und angegebenem Leitungseinzug, Materialeigenschaft LS0H.	
265349N	Ausl.LS0H Bestand Leerdose Vorspann	PA
265349O	Ausl.LS0H Bestand Leerdose b.5x1,5	PA

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
265349P	Ausl.LS0H Bestand Leerdose b.5x2,5 Leitungseinzug in Querschnitt über 1,5.	PA
265351	Auslass im Bestand mit Drehstromanschlussdose, Materialeigenschaft LS0H.	
265351M	Ausl.LS0H Bestand Fixanschlussdose 16A 5pol.	PA
265351N	Ausl.LS0H Bestand CEE-Steckdose 16A 5pol.	PA
265351O	Ausl.LS0H Bestand Perilex-Steckd.16A 5pol.	PA
265353	Auslass im Bestand mit Anschlussdose für IT-Dienste in angegebener Ausführung. Materialeigenschaft LS0H.	
265353M	Ausl.LS0H Bestand IT-Anschlussdose 1fach	PA
265353N	Ausl.LS0H Bestand IT-Anschlussdose 2fach	PA
265355	Auslass im Bestand mit Gerätedose leer und Vorspanndraht (Reserve), in angegebenem Rohrdurchmesser und Ausführung. Materialeigenschaft LS0H.	
265355M	Ausl.LS0H Bestand Reserve D20 Blindabd.	PA
265355N	Ausl.LS0H Bestand Reserve D25 Blindabd.	PA
265355R	Ausl.LS0H Bestand Reserve D20 geschr.Deckel	PA
265355S	Ausl.LS0H Bestand Reserve D25 geschr.Deckel	PA
265357	Auslass mit angegebenem akustischem Signalgerät. Materialeigenschaft LS0H.	
265357M	Ausl.LS0H Bestand Läutwerk 230V	PA
265357O	Ausl.LS0H Bestand Rauchmelder Drahtvernetzung, mit eingebauter Batterie.	PA
265362	Aufzählung (Az) auf Geräte-, Abzweigdosen und -kästen für eine luftdichte Ausführung.	
265362A	Az Dosen u.Kästen f.luftdichte Ausf.(26.53)	Stk
265363	FR-Auslass (FR-Ausl.) mit angegebenem Schaltgerät. Materialeigenschaft LS0H.	
265363M	FR-Ausl.LS0H Ausschalter	PA
265363N	FR-Ausl.LS0H Wechselschalter	PA
265363O	FR-Ausl.LS0H Serienschalter	PA
265363P	FR-Ausl.LS0H Kreuzschalter	PA
265363Q	FR-Ausl.LS0H Kontroll Ausschalter 1pol.	PA
265363R	FR-Ausl.LS0H Kontroll Ausschalter 2pol.	PA
265363T	FR-Ausl.LS0H Heizung-Notschalter 2pol.	PA
265363U	FR-Ausl.LS0H Jalousieschalter 1pol.	PA
265365	FR-Auslass (FR-Ausl.) mit angegebenem Elektronik-Schaltgerät. Materialeigenschaft LS0H.	

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
265365W	FR-Ausl.LS0H Dämmerungsschalter	PA
265365X	FR-Ausl.LS0H Bewegungsmelder	PA
265367	FR-Auslass (FR-Ausl.) mit Taster in angegebener Ausführung. Materialeigenschaft LS0H.	
265367M	FR-Ausl.LS0H Taster 1S m.Fernsch.1S 16A	PA
265367R	FR-Ausl.LS0H Taster 1S	PA
265367S	FR-Ausl.LS0H Taster 1S beleuchtet	PA
265371	FR-Auslass (FR-Ausl.) mit Schaltgerät in angegebener Ausführung. Materialeigenschaft LS0H	
265371M	FR-Ausl.LS0H Wechselschalter u.Steckdose	PA
265373	FR-Auslass (FR-Ausl.) für Beleuchtungskörper (f.Belk.) in angegebenem Leitungsquerschnitt. Materialeigenschaft LS0H.	
265373M	FR-Ausl.LS0H f.Belk.b.5x1,5	PA
265375	FR-Auslass (FR-Ausl.) mit Steckdose in angegebener Ausführung. Materialeigenschaft: LS0H	
265375S	FR-Ausl.LS0H Schukosteckdose 16A 1fach	PA
265375T	FR-Ausl.LS0H Schukosteckdose 16A 2fach	PA
265375U	FR-Ausl.LS0H Schukosteckdose 16A 3fach	PA
265377	FR-Auslass (FR-Ausl.) für ein Betriebs-/Verbrauchsmittel mit eigenem Anschlussraum in angegebenem Leitungsquerschnitt. Materialeigenschaft LS0H.	
265377M	FR-Ausl.LS0H b.5x1,5	PA
265377S	FR-Ausl.LS0H b.5x2,5	PA
	Leitungseinzug im Querschnitt über 1,5.	
265379	FR-Auslass (FR-Ausl.) mit Anschlussdose (Anschld.) für vorgesehenes Betriebs-/Verbrauchsmittel in angegebenem Leitungsquerschnitt. Materialeigenschaft LS0H.	
265379O	FR-Ausl.LS0H Anschld.b.5x1,5	PA
265379S	FR-Ausl.LS0H Anschld.b.5x2,5	PA
	Leitungseinzug im Querschnitt über 1,5.	
265381	FR-Auslass (FR-Ausl.) mit Drehstromsteckdose in angegebener Ausführung. Materialeigenschaft LS0H.	
265381O	FR-Ausl.LS0H CEE-Steckdose 16A 5pol.	PA
265383	FR-Auslass (FR-Ausl.) mit Feuchtraum-Leuchte (FR-Leuchte). Im Positionsstichwort angegeben sind die Leistung, das Leuchtmittel, das elektronische Vorschaltgerät (EVG). Materialeigenschaft LS0H.	
265383N	FR-Ausl.LS0H FR-Leuchte 1x10-13W TC	PA
265383O	FR-Ausl.LS0H FR-Leuchte 2x10-13W TC	PA
265383S	FR-Ausl.LS0H FR-Leuchte 1x18W T26 EVG	PA

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

265383T **FR-Ausl.LS0H FR-Leuchte 1x36W T26 EVG** **PA**

265383U **FR-Ausl.LS0H FR-Leuchte 1x58W T26 EVG** **PA**

2660 **Installation in allgemeinen Bereichen**

Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

Die Installation in allgemeinen Bereichen ist unter Verwendung von Tragsystemen samt Zubehör, Abzweig- und Gerätedosen einschließlich Leitungseinzug hergestellt. Leitungsverbindungen sind geklemmt, die angegebenen Betriebsmittel sind montiert und angeschlossen.

In den Einheitspreisen der Positionen zur Installation in allgemeinen Bereichen sind alle zu deren Errichtung notwendigen Betriebsmittel samt Zubehör einkalkuliert.

Kommentar:

Stromkreisanspeisungen sind in der ULG 26.56 beschrieben.

266000 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

266000A **Erzeugnis/Type zu 26.60 n.W.AN**

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 26.60 wird vereinbart:

Betrifft Position(en): _____

Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN).

Angeboten:

266000E **Erzeugnis/Type zu 26.60 Beispiel AG**

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 26.60 wird vereinbart:

Betrifft Position(en): _____

Beispielhaftes Erzeugnis/Type: _____

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit: _____

Angeboten:

266000X **Erzeugnis/Type zu 26.60 n.W.AG**

Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 26.60 wird vereinbart:

Betrifft Position(en): _____

Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers): _____

Kommentar:

Bei Verfahren nach dem BVergG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.

266002 Behinderten-WC bis zur abrechnungstechnischen Schnittstelle im Bereich der WC-Eingangstür installiert, mit der angegebenen Anzahl von Deckenlichtauslässen (DLA) für die Allgemeinbeleuchtung samt Schaltstelle, 1 Stück Zuleitung zum Magnet-Ventil und dessen Schaltgerät, 1 Stück Lichtauslass für eine vom Lichtstromkreis unabhängige Notbeleuchtung, 1 Stück Auslass mit Notruftaste und Zugschnur samt eigenem Verrohrungssystem, 1 Stück Auslass mit Quittiertaste und Beruhigungslampe für den Notruf, 1 Stück Auslass mit Signalleuchte oberhalb der WC-Eingangstür für die Anzeige eines aufrechten Notrufes, 1 Stück Auslass für einen Lautsprecheranschluss als Leerrohr, Materialeigenschaft LS0H. Montieren vom Auftraggeber beigestellter Beleuchtungskörper, bei Einbauleuchten in vom Auftraggeber beigestellten Deckenausschnitt. Elektrotechnisches Anschließen des vom Auftraggeber beigestellten Schaltgerätes für die WC-Spülung und des Magnet-Ventils.

Kommentar:

Angaben siehe ÖNORM B 1600 Barrierefreies Bauen - Planungsgrundlagen. Die Anzahl der zu installierenden Deckenauslässe ist von der Raumgröße, von der Deckenkonstruktion und von der gewählten Art der Beleuchtungskörper abhängig. Es ist zumindest eine Leuchte mit zwei TC-Lampen, die separate Vorschaltgeräte besitzen, vorzusehen.

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
266002G	Behinderten-WC LS0H Rohbau 1DLA	PA
266002H	Behinderten-WC LS0H Rohbau 2DLA	PA
266002I	Behinderten-WC LS0H Rohbau 3DLA	PA
266002J	Behinderten-WC LS0H Rohbau 4DLA	PA
266002S	Behinderten-WC LS0H Bestand 1DLA	PA
266002T	Behinderten-WC LS0H Bestand 2DLA	PA
266002U	Behinderten-WC LS0H Bestand 3DLA	PA
266002V	Behinderten-WC LS0H Bestand 4DLA	PA
266006	<p>Behinderten-WC bis zur abrechnungstechnischen Schnittstelle im Bereich der WC-Eingangstür installiert, mit 1 Stück Zuleitung zum Magnet-Ventil und dessen Schaltgerät, 1 Stück Schaltauslass für die Raumbelichtung, 1 Stück Lichtauslass samt Einzelbatterieleuchte, 1 Stück Auslass mit Notruftaste und Zugschnur samt eigenem Verrohrungssystem, 1 Stück Auslass mit Quittiertaste und Beruhigungslampe für den Notruf, 1 Stück Auslass mit Signalleuchte oberhalb der WC-Eingangstür für die Anzeige eines aufrechten Notrufes und 1 Stück Auslass für einen Lautsprecheranschluss als Leerrohr, Materialeigenschaft LS0H. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der Deckenlichtauslässe (DLA) samt Ein- oder Anbauleuchten nach Wunsch des Auftraggebers und deren Bestückung. Elektrotechnisches Anschließen des vom Auftraggeber beigestellten Schaltgerätes für die WC-Spülung und des Magnet-Ventils. Deckenausschnitte für Einbauleuchten sind vom Auftraggeber beigestellt</p> <p><i>Kommentar:</i> Die Anzahl der zu installierenden Deckenauslässe ist von der Raumgröße, von der Deckenkonstruktion und von der gewählten Art der Beleuchtungskörper abhängig. Es ist zumindest eine Leuchte mit zwei TC-Lampen, die separate Vorschaltgeräte besitzen vorzusehen.</p>	
266006H	Behinderten-WC LS0H Rohbau 2DLA TC/EVG Lampenleistung in Watt: _____	PA
266006I	Behinderten-WC LS0H Rohbau 3DLA TC/EVG Lampenleistung in Watt: _____	PA
266006J	Behinderten-WC LS0H Rohbau 4DLA TC/EVG Lampenleistung in Watt: _____	PA
266006T	Behinderten-WC LS0H Bestand 2DLA TC/EVG Lampenleistung in Watt: _____	PA
266006U	Behinderten-WC LS0H Bestand 3DLA TC/EVG Lampenleistung in Watt: _____	PA
266006V	Behinderten-WC LS0H Bestand 4DLA TC/EVG Lampenleistung in Watt: _____	PA
266010	Notruf-Systemverkabelung samt Tragsystem zwischen den Betriebsmitteln eines oder mehrerer Behinderten-WCs und dem Notrufpaneel, Materialeigenschaft LS0H.	
266010G	WC-Notruf-Systemverkabelung LS0H Rohbau	m
266012	Notruf-Systemverkabelung samt Tragsystem zwischen den Betriebsmitteln eines oder mehrerer Behinderten-WCs und dem Notrufpaneel, Materialeigenschaft LS0H.	
266012G	WC-Notruf-Systemverkabelung LS0H Bestand	m

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
266014	Notruf-Paneel mit einem akustischen und LED-Lichtsignalen, Quittiertaster, Netzgerät und Schaltbauteilen in Unter-Putz-, Aufbau- oder Einbauausführung nach Wahl des Auftraggebers. Im Positionsstichwort angegeben ist die Anzahl der auf diesem Paneel überwachten Behinderten-WCs.	
266014A	WC-Notruf-Paneel 1 LED	Stk
266014B	WC-Notruf-Paneel 2 LED	Stk
266014D	WC-Notruf-Paneel 4 LED	Stk
266014F	WC-Notruf-Paneel 6 LED	Stk
266014H	WC-Notruf-Paneel 8 LED	Stk
2684	Erdung u.Potenzialausgleich in Wohnhäusern	
	<p>1. Begriffe:</p> <p>Im Folgenden ist unter NIRO nicht rostender Stahl (z.B. nicht rostender Stahl mit der Werkstoffnummer 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A)), der für den beschriebenen Anwendungsfall geeignet ist, zu verstehen.</p> <p>2. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:</p> <p>Sicherheitstechnische Maßnahmen sind wie angegeben durchgeführt. In den Einheitspreisen sind alle zur Errichtung notwendigen Betriebsmittel samt Zubehör einkalkuliert.</p>	
268400	Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.	
268400A	<p>Erzeugnis/Type zu 26.84 n.W.AN</p> <p>Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 26.84 wird vereinbart:</p> <p>Betrifft Position(en): _____</p> <p>Erzeugnis/Type nach Wahl des Auftragnehmers (AN).</p> <p>Angeboten:</p>	
268400E	<p>Erzeugnis/Type zu 26.84 Beispiel AG</p> <p>Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 26.84 wird vereinbart:</p> <p>Betrifft Position(en): _____</p> <p>Beispielhaftes Erzeugnis/Type: _____</p> <p>Angeboten ist das beispielhafte oder ein Erzeugnis/Type gleichwertiger Art.</p> <p>Kriterien der Gleichwertigkeit: _____</p> <p>Angeboten:</p>	
268400X	<p>Erzeugnis/Type zu 26.84 n.W.AG</p> <p>Das Verwenden nachstehend angebotener Erzeugnisse/Typen zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 26.84 wird vereinbart:</p> <p>Betrifft Position(en): _____</p> <p>Erzeugnis/Type (nach Wahl des Auftraggebers): _____</p>	
	<p><i>Kommentar:</i></p> <p><i>Bei Verfahren nach dem BVerG ist die Verwendung der Position "n.W.AG" unter Berücksichtigung der diesbezüglichen gesetzlichen Bestimmungen zulässig.</i></p>	
268401	Tiefenerder aus Erst- und Folgestäben zusammengesetzt (Kombination), einschließlich Schlagspitze, Anschlussschelle, anteiliger Verbindungsleitung zu anderen Tiefenerdern, Aufbrechen und Wiederherstellen der Oberfläche. Im Positionsstichwort angegeben sind die Ausführung, der Nenndurchmesser (D in mm) und die Gesamtlänge in mm.	
268401G	Tiefenerder-Kombination V4A D20 4500	Stk
268401H	Tiefenerder-Kombination V4A D20 6000	Stk

Leistungsbeschreibung Haustechnik

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 06.05.2013

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
268406	Hauptpotenzialausgleich bestehend aus Potenzial-Ausgleichsschiene und Potenzial-Ausgleichsleitungen in Isolierrohr zum Hauptsicherungskasten, zum Wasserleitungs-, Gas-/Öl- und Heizungsrohrsystem und zum Anlagenerder einschließlich Anschlussmaterial. Materialeigenschaft LS0H.	
268406A	Hauptpotenzialausgleich LS0H	PA
268407	Erweiterter Hauptpotenzialausgleich mit Ausgleichsleitungen (Pot.Ausgl.Leitung) in Isolierrohr zu angegebenen Anlageteilen einschließlich Anschlussmaterial, Materialeigenschaft LS0H.	
268407A	Pot.Ausgl.Leitung LS0H Aufzug	PA
268407B	Pot.Ausgl.Leitung LS0H Blitzschutz	PA
268407C	Pot.Ausgl.Leitung LS0H Kommunikation	PA
268407D	Pot.Ausgl.Leitung LS0H Metallkonstruktion	PA
268407E	Pot.Ausgl.Leitung LS0H Abflussleitung	PA
268409	Potenzialausgleich (Potenzialausgl.) im Badezimmer in Isolierrohr einschließlich Leitungs- und Anschlussmaterial, Materialeigenschaft LS0H.	
268409A	Abflusserdung LS0H BAD	PA
268409B	Zusätzl.Potenzialausgl.LS0H BAD	PA