Herrn XXX XXX XXX

lorem	
Datum	XXXXX
Telefon	XXXXX
Bearbeiter/in	XXXXX
Kundennr	XXXXX
Kommission	XXXXX

LIEFERBEDINGUNGEN frei Haus flhr Zeichen : XXXXXXXX

LIEFERTERMIN 2020 Inbetriebnahme

Die Warenanlieferung erfolgt einen Tag vor Montagebeginn

Sehr geehrter Herr

hiermit lorem wir zu unseren allgemeinen lorem Ihren Auftrag:

Komplett-Service inkl. Beratung, Planung, Montage und Inbetriebnahme einer durch die konfigurierten Photovoltaik-Anlage.

Photovoltaik - Anlage mit einer Modulleistung von:

XXX kW/p

POS	MENGE	EINHEIT	BEZEICHNUNG
1	#BEZUG	lorem	Monokristalline Hochleistungsmodule - Positive Leistungstoleranz (-0 Wp / +3 Wp) -(inkl. 20 Jahre lorem SENEC Solar Module) - weitere technische Details sind dem lorem Datenblatt entnehmbar
2	#BEZUG	Stück	Monokristalline Hochleistungsmodule - Positive Leistungstoleranz (-0 Wp / +3 Wp) -(inkl. 20 Jahre lorem ipsum lorem ipsum SENEC Solar Module) - weitere technische Details sind dem lorem Datenblatt entnehmbar

POS	MENGE	EINHEIT	BEZEICHNUNG
3			Solarkabel doppelt Isoliert  - Einsatztemperatur -40° bis +120°C  - Kurzschlussfest +280°C  - Hohe UV-, Ozon-, Hydrolysebestandigkeit  - Einsatztemperatur -40° bis +120°C  - Kurzschlussfest +280°C  - Hohe UV-, Ozon-, Hydrolysebestandigkeit

4			Solarkabel doppelt Isoliert - Positive Leistungstoleranz (-0 Wp / +3 Wp) -(inkl. 20 Jahre Garantieverlangerung far SENEC Solar Module) - lorem ipsum
5	Pauschal		Arbeitsschutzgerat und / oder Personenschutzmabnahmen
6		xxxxx m²	Anlagenmontage Konfiguration Ihrer Photovoltaik Anlage mit optimaler abgestimmten Komponenten fr maximale Stromgewinnung
6a		xxxxx m²	Anlagenmontage  Montage der Unterkonstruktion auf Ihr Dach. Setzen der Edelstahlanker auf die Dachsparren. Ausrichtung und Befestigung der nach Maß zugeschnittenen Aluminium - Basisprofile auf die Anker. Vorbereitung des Halterungssystems zur Befestigung der Module, sowie Anschluss, Sicherung und Verkabelung der Module Alle elektrischen Abschlussarbeiten der Photovoltaik-Anlage werden von unserem autorisierten Elektromeister auf Kosten der Firma ausgefhrt.
7		xxxxx m²	Anmeldung EVU EVU-Anmeldung, Schriftverkehr, Dokumentation fr Zhler sowie spezielle Dokumentationen fr EVU wie Betriebsschaltbild, Prfprotokoll und Fertigmeldung.

POS	MENGE	EINHEIT	BEZEICHNUNG
3			Solarkabel doppelt Isoliert  - Einsatztemperatur -40° bis +120°C  - Kurzschlussfest +280°C  - Hohe UV-, Ozon-, lorem ipsum  - Einsatztemperatur -40° bis +120°C  - Kurzschlussfest +280°C  - Hohe UV-, Ozon-, lorem ipsum
4			Solarkabel doppelt Isoliert  - Positive Leistungstoleranz (-0 Wp / +3 Wp)  -(inkl. 20 Jahre Garantieverlängerung fr SENEC Solar Module)  - weitere technische Details sind dem beigefagten Datenblatt entnehmbar
10			Zahlungsbedingungen 100 % lorem ipsum lorem ipsum. lorem ipsum lorem ipsum lorem ipsum lorem ipsum.
			XXX
	100%		n xxxx ( lorem ipsum lorem ipsum lorem ipsum) lorem ipsum
			lorem ipsum : XXX lorem ipsum 19% : XXX lorem ipsum : XXX

lorem ipsum.

 $\mathbf{X}$