

EVB-IT Überlassungsvertrag Typ A (Kurzfassung ohne Pflege)

Vertragsnummer/Kennung Auftraggeber 43/457

Vertragsnummer/Kennung Auftragnehmer _____

Ausgaben G

Seite 1 von 22

43/457

E

Vertrag über die Überlassung von Standardsoftware* auf Dauer

zwischen Freie und Hansestadt Hamburg, Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung,
Neuenfelder Str. 19, 21109 Hamburg

„Auftraggeber“

und AED-SICAD AG,
Carl-Wery-Straße 22, 81739 München

„Auftragnehmer“.

1 Leistungsumfang

Dem Auftraggeber wird vom Auftragnehmer nachstehend aufgeführte Standardsoftware* überlassen:

Lfd. Nr.	Produktbezeichnung und -beschreibung, Produkt-Nr.(inklusive Lizenzart und Version)	Menge	EXP ¹	Liefertermin		
					Einzelpreis	Gesamtpreis
1	2	3	4	5	6	7
1	Upgrade FDS-ALKIS-STANDARD-S zu FDS-ALKIS-ADVANCED (Produktionsumgebung), Leistungsumfang gemäß Produktblatt (Anlage)	1	X	nach Vereinb.		
2	Upgrade FDS-ALKIS-STANDARD-S zu FDS-ALKIS-ADVANCED (Testumgebung), Leistungsumfang gemäß Produktblatt (Anlage)	1	X	nach Vereinb.		
Überlassungsvergütung						13.770,00 €

¹ US, EU, DT = Standardsoftware* unterliegt Exportkontrollvorschriften des jeweiligen Staates

Vereinbarte Nutzungsrechte gelten in folgender Rangfolge:

- Rechtere Regelungen des Auftraggebers gemäß Anlage Nr. _____,
- Ziffer 3.1 EVB-IT Überlassung-AGB (Typ A),
- die Nutzungsrechtsregelungen aus den jeweiligen Lizenzbedingungen in Anlage Nr. _____. Diese gelten aber nur, soweit sie den sonstigen vertraglichen Regelungen weder entgegenstehen noch diese beschränken.

- Die Verjährungsfrist für Mängelansprüche beträgt statt 12 Monate _____ Monate.
- Die Standardsoftware* wird wie folgt geliefert: per Download.

2 Vertragsbestandteile

Dieser Vertragstext sowie die EVB-IT Überlassung-AGB (Typ A) sowie nachrangig die Allgemeinen Vertragsbedingungen für die Ausführung von Leistungen (VOL/B) und die Hamburgischen Zusätzlichen Vertragsbedingungen für die Ausführung von Lieferungen und Dienstleistungen (HmbZVB-VOL/B) in der bei Vertragsabschluss geltenden Fassung. Weitere Geschäftsbedingungen sind ausgeschlossen, soweit in diesem Vertrag nichts anderes vereinbart ist.

Die EVB-IT Überlassung-AGB (Typ A) stehen unter <http://www.cio.bund.de>, die VOL/B stehen unter <http://www.bmwi.de> und die HmbZVB-VOL/B stehen unter <http://www.hamburg.de/fb/vergaberecht/> zur Einsichtnahme bereit.

Für alle in diesem Vertrag genannten Beträge gilt einheitlich der Euro als Währung. Die vereinbarten Vergütungen verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Umsatzsteuer, soweit Umsatzsteuerpflicht besteht.

Dieser Vertrag unterliegt dem Hamburgischen Transparenzgesetz (HmbTG). Bei Vorliegen der gesetzlichen Voraussetzungen wird er nach Maßgabe der Vorschriften des HmbTG im Informationsregister veröffentlicht. Unabhängig von einer möglichen Veröffentlichung kann der Vertrag Gegenstand von Auskunftsanträgen nach dem HmbTG sein.

3 Sonstige Vereinbarungen

Die Pflegekosten von _____ netto jährlich ab 01.01.2019 werden in den 3A-Pflegevertrag (2018-2022) aufgenommen.

Vertragsnummer/Kennung Auftraggeber _____

Vertragsnummer/Kennung Auftragnehmer _____

München , 27.12.2017
Ort Datum

Hamburg , 07.12.2017
Ort Datum



Mit der Lizenz FDS-ALKIS-ADVANCED stehen Ihnen folgende Funktionalitäten im Vergleich zu FDS-ALKIS-STANDARD zur Verfügung:

Funktionalität	FDS-ALKIS-STANDARD	FDS-ALKIS-ADVANCED
Allgemein		
Differenzkacheln-Ermittlung bei der NBA-Datenübernahme für anschließende Rasterausgaben (ab 5.0)		X
FDS-JobManager (ab 5.1)		X
Verarbeitungslogik		
Steuerdateien für ALKIS1000-Adv (ALKIS1000/500 --Ausgabe nach den Vorgaben einzelner BL)	X	X
Steuerdateien für ABK-NRW (Amtliche Basiskarte)	X	X
Steuerdateien für 3ALite/3ASpatial (1:1 Ausgabe)	X	X
Steuerdateien für ALKIS-Adv-WFS-Var3 (Adv-WFS Variante 3)	X	X
Steuerdateien für 3APlus (Nutzungsorientierte Aufbereitung von ALKIS in Esri Strukturen)	X	X
Steuerdateien für 3ATools (Diverse Sonderausgabe) (ab 5.0)		X
Steuerdateien für ALKIS-3D (Überführung von CityGML in Esri Geodatabase und umgekehrt) (ab 5.0)		X
Import		
Import aus DXF, DWG (Einlesen von DXF- bzw. DWG-Daten)	X	X
Import aus SHP (Einlesen von Shape-Daten)	X	X
Import aus MIF, MID (MapInfo-Daten einlesen)	X	X
Import aus GPK (Einlesen aus einer GeoPackage-Datenbank)	X	X
Import aus MDB, GDB, SDE (Einlesen aus einer Esri Geodatabase)	X	X
Direkter Import von NAS nach GeoPackage (3ASpatial) (ab 5.0)		X
Import aus GML (Einlesen von GML-Daten)		X

Import aus WFS (Einlesen von Daten eines WFS-Dienstes)			X
Import aus Rasterdaten (JPG, JP2, GeoTIFF, PNG) (ab 5.0)			X
Import aus GeoJSON (ab 5.0)			X
Import aus CityGML(ab 5.0)			X
Export			
Export nach nach DXF, DWG	X		X
Export nach nach SHP	X		X
Export nach nach GeoTIFF, TIFF, PNG, JPG, JPG2	X		X
Export nach nach KMZ	X		X
Export nach nach MIF, MIT	X		X
Export nach nach PDF	X		X
Export nach nach MDB, GDB, SDE (Esri Geodatabase)	X		X
Export nach nach GeoPackage			X
Export nach nach GeoJSON (ab 5.0)			X
Export nach nach CityGML (ab 5.0)			X
Export AAA-Daten aus der 3ALite/3ASpatial nach NAS (Benutzung) (ab 5.0)			X

Bei Detailfragen stehen wir Ihnen selbstverständlich gerne zur Verfügung.

