

	Objektkatalog für das Straßen- und Verkehrswesen Änderungsantrag	Seite: 1 von 3 Stand: 29.10.2020
--	---	---

Das Ausfüllen eines Änderungsantrages zur Behebung von Fehlern oder zur Erweiterung des fachlichen oder informationstechnischen Umfangs im OKSTRA ist ganz einfach:

1. Alle weißen Felder in der Tabelle zum Änderungsantrag ausfüllen. Umfangreichere Texte oder Abbildungen können als Anhang am Ende des Dokuments eingefügt werden.
2. Die Datei per Email an Antrag.OKSTRA@interactive-instruments.de schicken.

Innerhalb einer Woche sollten Sie eine E-Mail-Bestätigung über den Eingang des Antrags einschließlich einer Änderungsnummer erhalten und den Antrag auf dem Server www.okstra.de wiederfinden. Ist dies nicht der Fall, so wenden Sie sich bitte an die OKSTRA-Pflegestelle (siehe www.okstra.de -> Kontakt).

1 Änderungsantrag

Änderung Nr.	A0154	Datum	14.07.2020
Kategorie	Änderung	Bearbeiter	Hettwer
Verfasser	Bernhard Kranz	Firma/Behörde	Leitung der Fachgruppe elKe im Bund/Länder- Fachausschuss ITKo c/o Nieders. Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr; Hannover
Email	Bernhard.kranz@nlstbv.niedersachsen.de	Telefon	0511 3034 2117
Kurzbeschreibung	Qualitätssicherung im Schema S_Kostenmanagement (OKSTRA 2.019)		



Ist-Zustand	<p>Im Schema S_Kostenmanagement (OKSTRA 2.019) sind derzeit beim FeatureType Leistungsbeschreibung die u. a. Attribute zu finden:</p> <p>Das Attribut Dicke fungiert als textlicher Platzhalter mit seiner hierfür sinnvollen Festlegung auf den Datentyp Zentimeter und dient zur Eingabemöglichkeit von Schichtdicken für entsprechende Leistungsbeschreibungen des Kostenberechnungskataloges.</p> <p>Attribute:</p> <table border="1"><thead><tr><th>Name</th><th>Datentyp</th><th>Kardinalität</th></tr></thead><tbody><tr><td>KBK_Nummer</td><td>CharacterString</td><td>1..1</td></tr><tr><td>Bauwerksnummer</td><td>Integer</td><td>0..1</td></tr><tr><td>Menge</td><td>Integer</td><td>1..1</td></tr><tr><td>Kosten_je_Einheit</td><td>EURO</td><td>1..1</td></tr><tr><td>Erlaeuterung_Begrueundung</td><td>CharacterString</td><td>0..1</td></tr><tr><td>Dicke</td><td>Zentimeter</td><td>0..1</td></tr><tr><td>Bezeichnung_Bauwerk</td><td>CharacterString</td><td>0..1</td></tr></tbody></table> <p>Mit Neufassung des Kostenberechnungskataloges (ARS Nr. 03/2020 vom 07.02.2020) wurde für Leistungsbeschreibungen zu Homogenbereichen (ehemals Bodenklassen) ebenfalls die Möglichkeit eröffnet, mit Platzhaltertexten die jeweiligen Homogenbereiche eintragen zu können. Hierfür existiert kein entsprechendes Attribut. Alphanumerische Eintragungen in der Software elKe® hierzu können über den OKSTRA derzeit nicht ausgetauscht werden.</p>	Name	Datentyp	Kardinalität	KBK_Nummer	CharacterString	1..1	Bauwerksnummer	Integer	0..1	Menge	Integer	1..1	Kosten_je_Einheit	EURO	1..1	Erlaeuterung_Begrueundung	CharacterString	0..1	Dicke	Zentimeter	0..1	Bezeichnung_Bauwerk	CharacterString	0..1
Name	Datentyp	Kardinalität																							
KBK_Nummer	CharacterString	1..1																							
Bauwerksnummer	Integer	0..1																							
Menge	Integer	1..1																							
Kosten_je_Einheit	EURO	1..1																							
Erlaeuterung_Begrueundung	CharacterString	0..1																							
Dicke	Zentimeter	0..1																							
Bezeichnung_Bauwerk	CharacterString	0..1																							
Soll-Zustand	<p>Das Attribut „Dicke“ wird in „Platzhalter“ umbenannt und der zugehörige Datentyp auf „CharacterString“ geändert (erforderliche Eintragungen zu Homogenbereichen erfordern alphanumerische Eingabemöglichkeiten).</p>																								
Bemerkungen	<p>Durch die Änderungen des bestehenden Attributes (Name und Datentyp) wird die Neuaufnahme eines zusätzlichen Attributes „nur für“ die Platzhaltereingaben bei den Homogenbereichen umgangen. Zukünftig mögliche Fehleintragungen bei Schichtdicken (bisher Datentyp Zentimeter – nunmehr CharacterString) werden hierbei in Kauf genommen. Entsprechende Prüfungen können in der zum Einsatz kommenden Software durchgeführt werden.</p>																								

2 Änderungsvorschläge

Bearbeiter	Hettwer	Datum	14.07.2020
Vorschlag Nr.	1		
mögliche Maßnahme	Das Attribut "Dicke" in der Objektart <i>Leistungsbeschreibung</i> wird in "Platzhalter" umbenannt und sein Datentyp von <i>Zentimeter</i> auf <i>CharacterString</i> umgestellt.		
Umfang und Art der Änderungen	geringer Umfang		
betroffene Produkte	Objektart <i>Leistungsbeschreibung</i>		

	Objektkatalog für das Straßen- und Verkehrswesen Änderungsantrag	Seite: 3 von 3 Stand: 29.10.2020
--	---	---

Auswirkungen	
Aufwand	geringer Aufwand
Bewertung	

3 Änderungsentscheid

Verfasser	Hettwer	Datum	29.10.2020
Entscheidung	Umsetzung des Änderungsantrags.		

4 Änderungsmitteilung

Bearbeiter	Hettwer	Datum	29.10.2020
Beschreibung der Änderung	Der Änderungsantrag wurde gemäß Abstimmungsvorschlag Nr. 128 (Dokument N0195) umgesetzt.		
Version	2.020		
Leitfaden zur Migration auf die neue Version	N0196		
Bemerkungen			

5 Anhang

<Hier können ggf. Texte eingefügt werden, die den Rahmen der obigen Tabellen überschreiten.>