מבנה ותיעוד קובץ תוצרים ודגמים של כלי רכב פרטי ומסחרי

תיעוד	שם השדה	#
סוג דגם (פרטי/מסחרי)	sug_degem	1
קוד תוצר	tozeret_cd,	2
שם תוצר	tozeret_nm,	3
ארץ	tozeret_eretz_nm,	4
תוצר מקוצר (ללא שם ארץ)	tozar,	5
קד דגם	degem_cd,	6
שם דגם	degem_nm,	7
כינוי מסחרי	kinuy_mishari,	10
כינוי מסחרי נקי	kinuy_mishari_clean,	11
שנת יצור	shnat_yitzur,	12
קבוצת אגרה	kvuzat_agra_cd,	13
נפח מנוע	nefah_manoa,	14
משקל כולל	mishkal_kolel,	15
גובה	gova,	16
קוד הנעה	hanaa_cd,	17
שם הנעה	hanaa_nm,	18
מזגן	mazgan_ind,	19
ABS	abs_ind,	20
מקור כריות אויר	kariot_avir_source,	21
מס כריות אויר	mispar_kariot_avir,	22
הגה כח	hege_koah_ind,	23
אוטומט	automatic_ind,	24
מקור חלונות חשמליים	halonot_hashmal_source,	25
מס חלונות חשמליים	mispar_halonot_hashmal,	26
חלון בגג	halon_bagg_ind,	27
גלגלי סגסוגת קלה	galgaley_sagsoget_kala_ind,	28
ארגז	argaz_ind,	29
מרכב	merkav,	30
רמת גימור	ramat_gimur,	31
קוד סוג דלק	delek_cd,	32
שם סוג דלק	delek_nm,	33
מס דלתות	mispar_dlatot,	34
כוח סוס	koah_sus,	35
מס מושבים	mispar_moshavim,	36
בקרת יציבות	bakarat_yatzivut_ind,	37
כושר גרירה עם בלמים	kosher_grira_im_blamim,	38
כושר גרירה בלי בלמים	kosher_grira_bli_blamim,	39
קוד סוג תקינה	sug_tkina_cd,	40
שם סוג תקינה	sug_tkina_nm,	41
קוד סוג ממיר	sug_mamir_cd,	42
שם סוג ממיר	sug_mamir_nm,	43
קוד טכנולוגיית הנעה	technologiat_hanaa_cd,	44
שם טכנולוגיית הנעה	technologiat_hanaa_nm,	45
כמות CO2	kamut_CO2,	46
כמות NOX	kamut_NOX,	47
כמות PM10	kamut_PM10,	48
במות HC כמות	kamut_HC,	49
Calu Calu	kamut_HC_NOX,	50
110 11 1011 1111	<u> </u>	

כמות CO	kamut_CO,	51
כמות CO2 עירוני	kamut_CO2_city,	52
כמות NOX עירוני	kamut_NOX_city,	53
כמות PM10 עירוני	kamut_PM10_city,	54
כמות HC עירוני	kamut_HC_city,	55
כמות CO עירוני	kamut_CO_city,	56
כמות CO2 בין-עירוני	kamut_CO2_hway,	57
כמות NOX בין-עירוני	kamut_NOX_hway,	58
כמות PM10 בין-עירוני	kamut_PM10_hway,	59
כמות HC בין-עירוני	kamut_HC_hway,	60
כמות CO בין-עירוני	kamut_CO_hway,	61
מדד ירוק	madad_yarok,	62
קבוצת זיהום	kvutzat_zihum,	63
בקרת סטייה מנתיב	bakarat_stiya_menativ_ind,	64
מקור התקנה	bakarat_stiya_menativ_makor_hatkana,	65
ניתור מרחק מלפנים	nitur_merhak_milfanim_ind,	66
מקור התקנה	nitur_merhak_milfanim_makor_hatkana,	67
זיהוי שטח מת	zihuy_beshetah_nistar_ind,	68
בקרת שיוט אדפטיבית	bakarat_shyut_adaptivit_ind,	69
זיהוי הולכי רגל	zihuy_holchey_regel_ind,	70
	zihuy_holchey_regel_makor_hatkana,	71
מקור התקנה מערכת עזר לבלם	maarechet_ezer_labalam_ind,	72
מעו כונ עזו קבקם מצלמת רברס	matzlemat_reverse_ind,	
מצלמונו בו ט חיישני לחץ אויר בצמיגים	hayshaney_lahatz_avir_batzmigim_ind,	73 74
חיישני חגורות בטיחות חיישני חגורות בטיחות	hayshaney_hagorot_ind,	
	nikud_betihut,	75
ניקוד בטיחותי	ramat_eivzur_betihuty,	76
רמת אבזור בטיחותי		77
תאורה אוטומטית בנסיעה קדימה	teura_automatit_benesiya_kadima_ind,	78
שליטה אוטומטית באורות גבוהים	shlita_automatit_beorot_gvohim_ind,	79
מקור התקנה	shlita_automatit_beorot_gvohim_makor_hatkana,	80
זיהוי מצב התקרבות	zihuy_matzav_hitkarvut_mesukenet_ind,	81
זיהוי תמרורי תנועה	zihuy_tamrurey_tnua_ind,	82
מקור התקנה	zihuy_tamrurey_tnua_makor_hatkana, CO2_WLTP,	83
כמות פחמן דו חמצני (גרם/קיימ)	CO2_WLTP,	84
הנפלטת מכלי רכב כתלות במרחק	HC WIED	
כמות פחממנים (מייג/קיימ) הנפלטת	HC_WLTP,	85
מכלי רכב כתלות במרחק	DM WITD	00
כמות חלקיקים (מייג/קיימ) הנפלטת מכלי רכב כתלות במרחק	PM_WLTP,	86
מכלי ו כב כונלווג במו ווק כמות תחמוצות חנקן (מייג/קיימ)	NOX_WLTP,	87
כמונינוינוינוינוינוינין (מייגיקייני) הנפלטת מכלי רכב כתלות במרחק	NOX_WLII,	01
כמות פחמן חד חמצני (מייג/קיימ)	CO_WLTP,	88
הנפלטת מכלי רכב כתלות במרחק		
שיטת בדיקה ישנה – לא רלוונטי	CO2_WLTP_NEDC,	89
	<u> </u>	