



Používateľská príručka

PRE PRÁCU S AUTOMATIZOVANÝM INFORMAČNÝM
SYSTÉMOM TECHNICKÝCH KONTROL (AIS TK)

TESTEK, a.s. TECHNICKÁ SLUŽBA TECHNICKEJ KONTROLY

VERZIA 4.0

Obsah

1. Prihlásenie sa do AIS TK	3
2. Začiatok práce v AIS TK	5
2.1. Záložka „VIN“	7
2.2. Záložka „Informácie o vozidle“	8
2.3. Záložka „Zaevidovanie kontroly“	9
3. Prevzatie vozidla na kontrolu	10
3.1. Prevzatie vozidla technikom	10
4. Priebeh a ukončenie technickej kontroly	12
4.1. Tlačidlo „Protokol“	12
4.1.1. Záložka „Vozidlo“	12
4.1.2. Záložka „Údaje“	13
4.1.3. Záložka „Chyby“	15
4.1.4. Záložka „OBD správy“	17
4.1.5. Záložka „Ďalšie záznamy“	17
4.1.6. Záložka „Doplnenie“	18
4.1.7. Záložka „Foto“	18
4.1.8. Záložka „Mobilné foto“	19
4.1.9. Záložka „Sumarizácia a uzavretie“	20
4.2. Tlačidlo „História kontrol“	21
4.3. Tlačidlo „Čiarový kód“	22
4.4. Tlačidlo „Odobráť technika“	22
4.5. Tlačidlo „Zmeniť typ kontroly“	22
4.6. Tlačidlo „Nevyhodnotiť“	23
5. Uzatvorené technické kontroly	24
5.1. Tlačidlo „Protokol“	26
5.2. Tlačidlo „Fotky“	27
5.3. Tlačidlo „Mobilné fotky“	27
5.4. Tlačidlo „Tlač“	28
5.5. Tlačidlo „Doplnenie ďalších záznamov“	28
5.6. Tlačidlo „Správy OBD“	29
5.7. Tlačidlo „Storno a kópia“	29
5.8. Tlačidlo „Storno“	30
5.9. Tlačidlo „Opis protokolu“	30
5.10. Tlačidlo „Zmena ceny“	31

5.11. Tlačidlo „Údaje o vozidle“	31
6. Kvalifikácie	32
7. Financie	33
7.1. Denné uzávierky	33
7.1.1. Tlačidlo „Denný prehľad“	34
7.1.2. Tlačidlo „Denné hlásenie TK“	34
7.1.3. Tlačidlo „Stav pokladne“	35
7.2. Faktúry	36
7.2.1. Generovanie faktúr	36
7.2.2. Manuálne vytvorenie faktúr	37
7.3 Podklady k faktúram za služby TS	38
7.4. Odberatelia	39
7.5. Cenníky	40
8. Práca so skladovými položkami	41
8.1. Stav skladu	41
8.2. Prijem na sklad	43
8.3. Nastavenie skladových položiek	45
8.4. Objednávka skladových položiek	45
8.5. Inventúra	47
9. Registre	49
9.1. Zamestnanci	49
9.2. Evidenčné listy	49
9.3. Zariadenia STK	50
10. Štatistiky	52
11. Nastavenia	53
11.1. STK	53
11.1.1 Nastavenia STK	53
11.2. Číselníky	54
11.2.1. Preddefinované texty	54
11.3. Tlačové okraje	55
11.4. Nastavenia systému	56
12. Odkazy	57
13. Zmena hesla	58

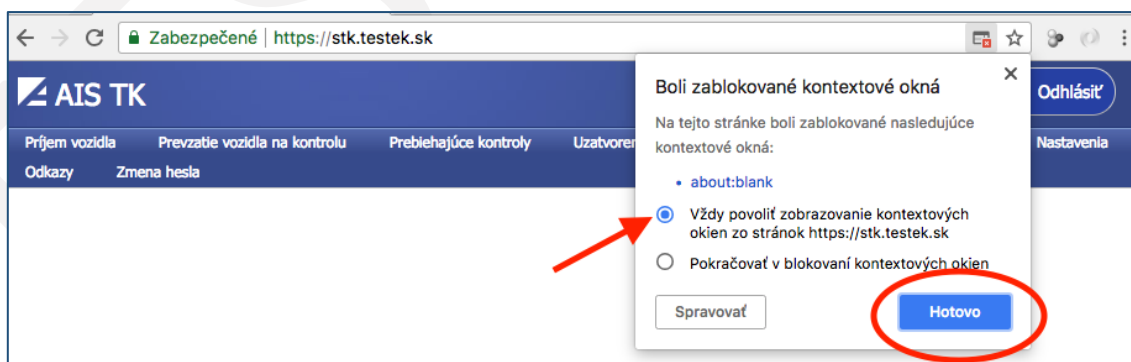
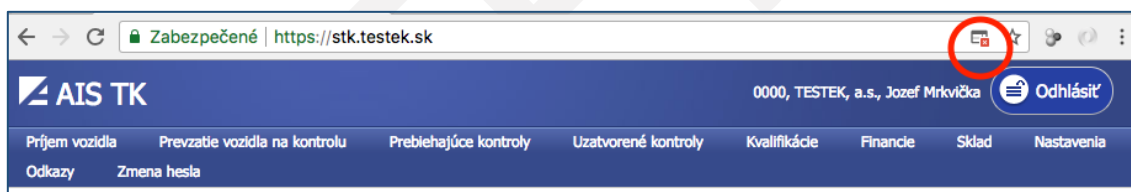
1. Prihlásenie sa do AIS TK

Pre bezproblémové používanie automatizovaného informačného systému technických kontrol (ďalej len „AIS TK“ alebo „informačný systém“) a tlačenie zostáv odporúčame používať bežný internetový prehliadač vždy v aktuálnej verzii (napr.: Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge).

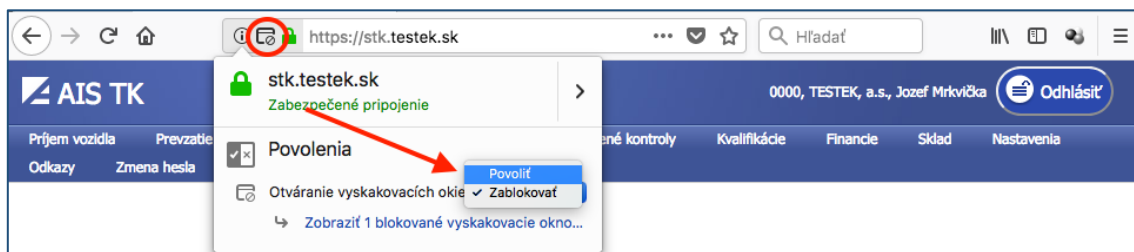
Po zadaní adresy <https://stk.testek.sk/> v internetovom prehliadači sa zobrazí webová stránka informačného systému a formulár s výzvou, kam používateľ zadá svoje prihlasovacie meno a heslo, a prihlási sa kliknutím na tlačidlo „Prihlásiť“.

Upozornenie: po prvom prihlásení v novom zariadení alebo prehliadači je nutné povoliť otváranie kontextových okien podľa obrázkov nižšie.

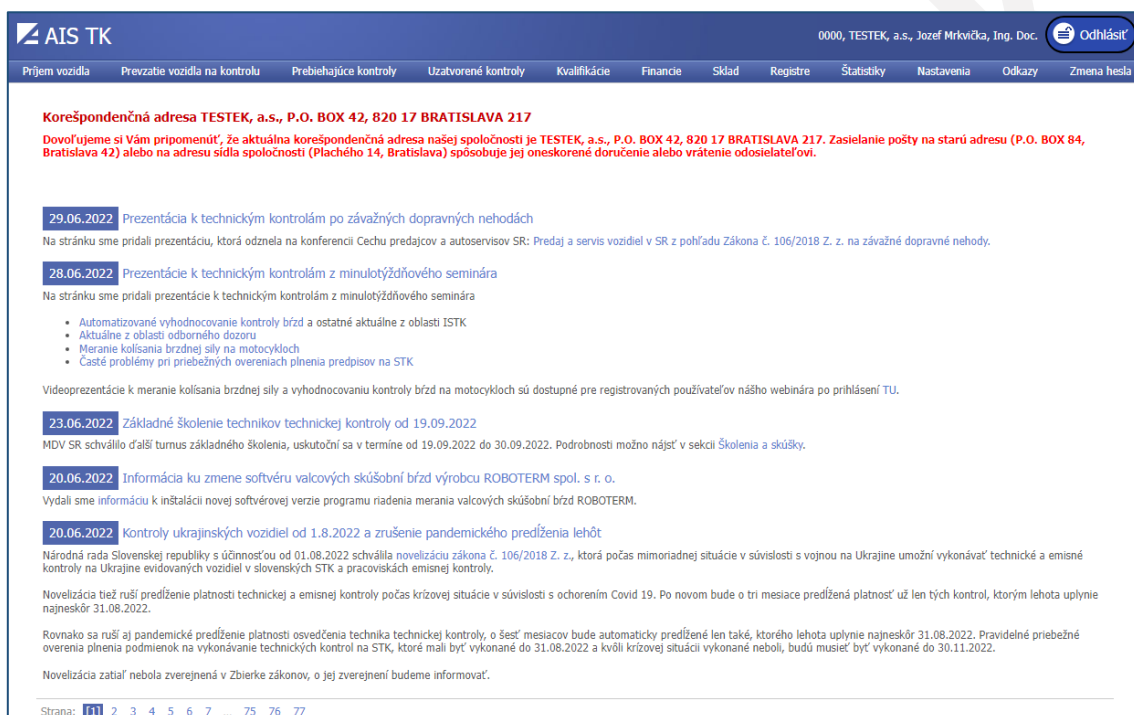
Google Chrome / Microsoft Edge



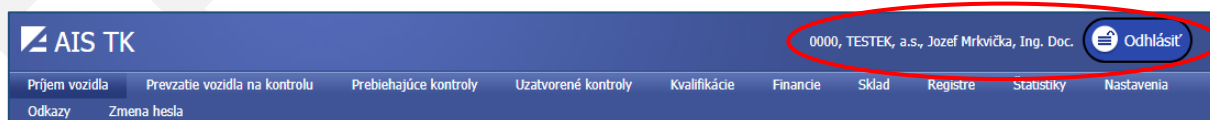
Mozilla Firefox



Po úspešnom prihlásení sa zobrazí úvodná obrazovka s navigačnými tlačidlami a aktuálnymi informáciami technickej služby.

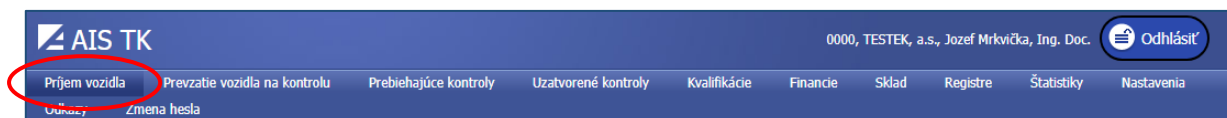


V pravom hornom rohu je možné vidieť kód STK, meno a priezvisko prihláseného používateľa, taktiež sa tu nachádza tlačidlo „Odhlásiť“ určené na odhlásenie sa z informačného systému.



2. Začiatok práce v AIS TK



Pre začiatok práce v AIS TK je potrebné prijať vozidlo v príjmovej časti. Na tento úkon sa používa tlačidlo „Príjem vozidla“.




Po kliknutí myšou na toto tlačidlo sa zobrazí prehľad vozidiel, ktoré sú zaevidované, avšak ich kontrola ešte neprebieha.


Príjem vozidla									
	Dátum príjmu	EČV	VIN	Zložka	Značka	Názov	Typ	Technik	
	25.05.2022 14:29	ZV279EF	0718		AVIA	15	Zvláštna		Čiarový kód
	20.05.2022 13:24	BL805TB	WV2ZZZ7HZJH186186	2	VOLKSWAGEN	MULTIVAN	Pravidelná		Čiarový kód
	17.05.2022 07:50	BA361XK	TMBCS61ZX9C001157		BIOD	OCTAVIA	Pravidelná		Čiarový kód
	16.05.2022 13:41	BL805TB	WV2ZZZ7HZJH186186	2	VOLKSWAGEN	MULTIVAN	Pravidelná		Čiarový kód


Strana 1 z 1 (4 položiek) << 1 >> Veľkosť stránky: 10

Tieto údaje je možné upraviť kliknutím na tlačidlo , prípadne odstrániť kliknutím na tlačidlo  v prípade, ak vozidlo nebolo pristené na TK.

Kliknutím na tlačidlo „Čiarový kód“ je možné zobrazíť a následne vytlačiť čiarový kód k TK daného vozidla, potrebný na začatie a ukončenie výkonu TK.

Kód protokolu:	TK	
Druh kontroly / kód:	T	Typ vozidla: 7HC
Značka vozidla:	VOLKSWAGEN	Variant: MCXFA308X1
Obchodný názov vozidla:	MULTIVAN	Verzia: -
Druh vozidla / kategória:	Osobné vozidlo / M1	Výrobné číslo karosérie (nadstavby):

Pre pridanie nového vozidla je potrebné kliknúť na tlačidlo , následne sa zobrazí formulár „Prijatie vozidla na kontrolu“.

Príjem vozidla									
	Dátum prijmu ▾	EČV	VIN	Zložka	Značka	Názov	Typ	Technik	
Žiadne údaje									
Bez stránkovania << >>								Veľkosť stránky: 10 ▾	

Formulár „Prijatie vozidla na kontrolu“ pozostáva z 3 kariet:

1. „VIN“
2. „Informácie o vozidle“
3. „Zaevidovanie kontroly“

Prijatie vozidla na kontrolu ✕

VIN
Informácie o vozidle
Zaevidovanie kontroly



Vozidlo nemá EČV

EČV

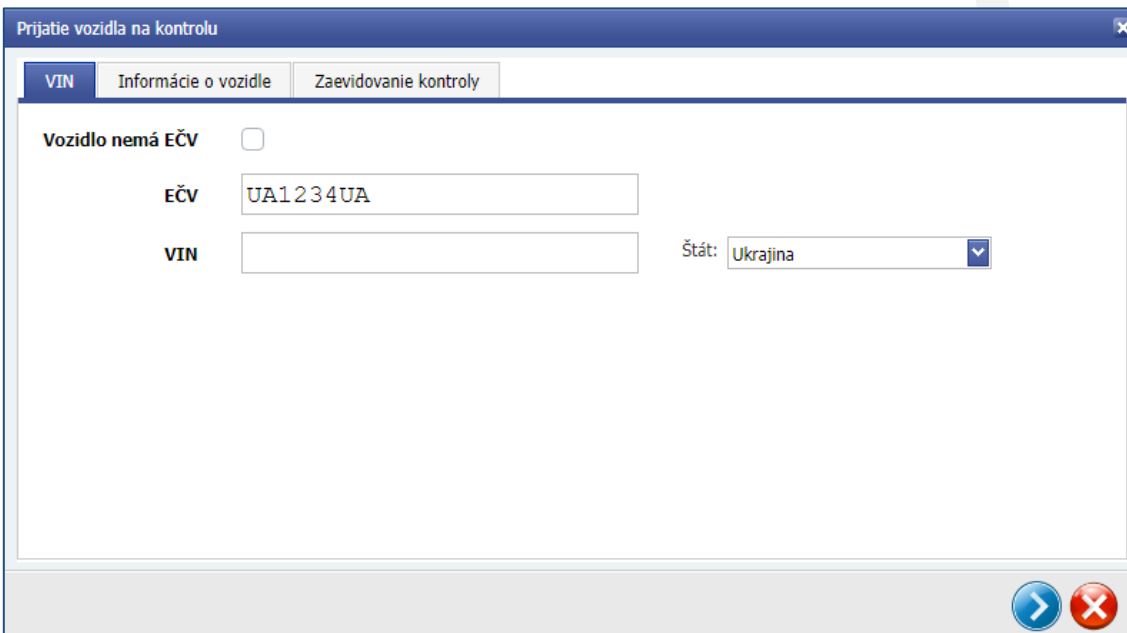
VIN **Štát:** Slovensko ▾

➤
✕

2.1. Záložka „VIN“

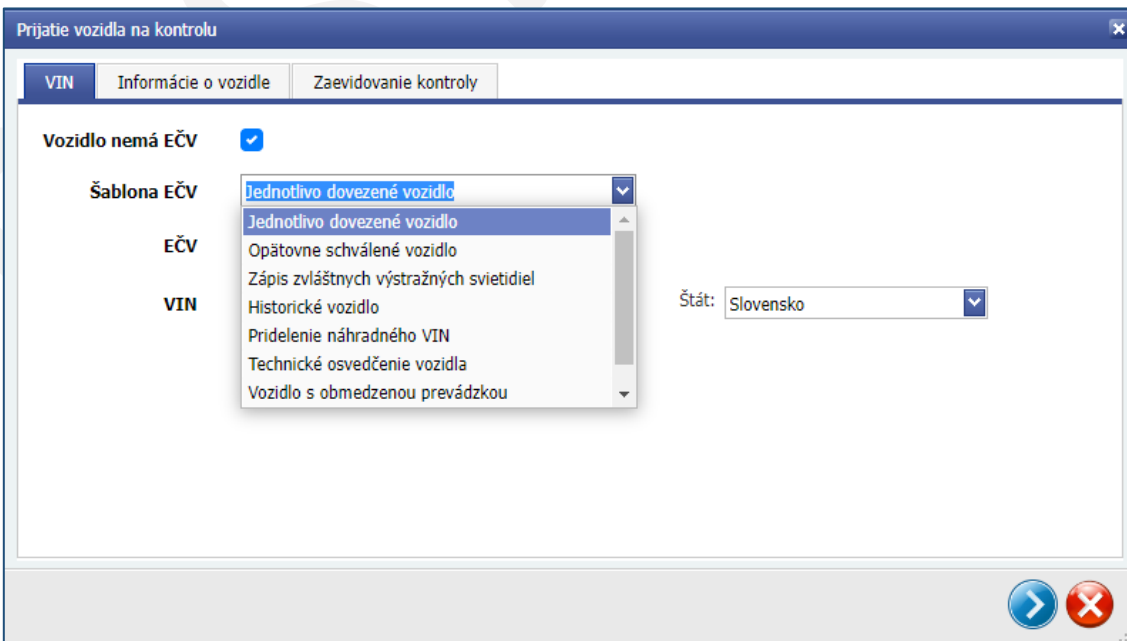
Záložka VIN obsahuje dve polia, „EČV“ a „VIN“, kde sa zadávajú identifikátory vozidla, ktoré je predmetom technickej kontroly. Používateľ si zvolí buď „EČV“ alebo „VIN“ a zadá jedno alebo druhé do príslušného poľa. V prípade, ak sa v nasledujúcom kroku nezobrazia správne údaje o vozidle, je potrebné na záložke VIN zadať obidva identifikátory súčasne. Následne je možné sa priamo prepnúť kliknutím na záložku „Informácie o vozidle“ alebo pomocou tlačidla , ktoré sa nachádza v pravej dolnej časti tohto formulára. Zrušenie formulára je možné tlačidlom  vpravo dole, alebo je možné formulár zrušiť aj štandardne, kliknutím na „krížik“ v pravej hornej časti formulára.

Od 01.08.2022 je možné prijať na kontrolu aj vozidlá z Ukrajiny. Pre tento účel slúži vyberač „Štát“.



The screenshot shows a window titled "Prijatie vozidla na kontrolu" with three tabs: "VIN", "Informácie o vozidle", and "Zaevidovanie kontroly". The "VIN" tab is active. It contains a checkbox "Vozidlo nemá EČV" which is unchecked. Below it are two input fields: "EČV" containing the text "UA1234UA" and "VIN" which is empty. To the right of the "VIN" field is a dropdown menu labeled "Štát:" with "Ukrajina" selected. At the bottom right of the window are two buttons: a blue arrow pointing right and a red square with a white 'X'.

Ak vozidlo nemá pridelené evidenčné číslo (napríklad ide o jednotlivovo dovezené vozidlo pred prihlásením do evidencie), zaškrtnite pole „Vozidlo nemá EČV“ a následne z číselníka vyberte príslušný dôvod absencie EČV.



The screenshot shows the same window as above, but the "Vozidlo nemá EČV" checkbox is now checked. The "Šablona EČV" dropdown menu is open, displaying a list of reasons: "Jednotlivo dovezené vozidlo", "Jednotlivo dovezené vozidlo", "Opätovne schválené vozidlo", "Zápis zvláštnych výstražných svetidiel", "Historické vozidlo", "Pridelenie náhradného VIN", "Technické osvedčenie vozidla", and "Vozidlo s obmedzenou prevádzkou". The first two items are highlighted. The "EČV" and "VIN" fields remain empty. The "Štát:" dropdown menu is now set to "Slovensko". The blue arrow and red 'X' buttons are still present at the bottom right.

2.2. Záložka „Informácie o vozidle“

V tejto časti je možné zadať/meniť identifikačné údaje vozidla.

Ak bolo vozidlo nájdené v jednotnom informačnom systéme v cestnej doprave (ďalej len „JISCD“), údaje sa načítajú automaticky. Vždy uvedené údaje porovnajte s údajmi z predloženého osvedčenia o evidencii vozidla. V prípade zistenia chybných uvedených údajov v AIS TK tieto údaje opravte. V prípade, ak údaje vozidla nie je možné načítať automaticky (napr. chyba v komunikácii s JISCD), vyplňte tieto údaje ručne, podľa predloženého osvedčenia o evidencii vozidla.

Po kliknutí na tlačidlo „Údaje o vozidle“ sa zobrazia technické údaje vozidla načítané z JISCD. Ak nemáte k dispozícii Osvedčenie o evidencii vozidla časť II (veľký technický preukaz), môžete si tieto údaje vytlačiť po kliknutí na tlačidlo




vľavo hore. Tieto údaje o vozidle sú potrebné pre správne vykonanie technickej kontroly.


Údaje o vozidle	
EČV:	BL805TB
Dátum prvej evidencie:	03.07.2018
VIN:	WV2ZZZ7HZJH18618
Dátum prvej evidencie SR:	03.07.2018
Údaje o vozidle	
Vozidlo	
Druh	OSOBNÉ VOZIDLO
Kategória	M1 - osobné vozidlo, max. 8 miest na sedenie okrem miesta pre vodiča
Značka vozidla	VOLKSWAGEN
Obchodný názov	MULTIVAN
Stav vozidla	V premávke
Motor a prevodovka	
Výrobca motora	VOLKSWAGEN AG, DEU
Identifikačné číslo motora (typ)	CXF
Zdvihový objem valcov cm ³	1968.0
Katalyzátor	KAT
Najväčší výkon motora (kW)	110.00
Najvyšší výkon pri otáčkach (min-1)	3250
Druh paliva/Zdroj energie	Nafta
Prevodovka	automatická
Počet stupňov	7
Karoséria (Nadstavba)	
Druh karosérie - kód	16

2.3. Záložka „Zaevidovanie kontroly“

V tejto časti sa vyznačuje druh technickej kontroly, dátum prvej evidencie (rok výroby), dátum prvého prihlásenia v SR, typ platby a cena za kontrolu.

Vozidlo je možné prideliť konkrétnemu technikovi. Ak sa nepridelí, počas prevzatia vozidla na kontrolu si technik môže vozidlo vybrať sám. V prípade, ak nie je vyznačené pole „Okres“, uvedie sa okres podľa príslušnosti stanice technickej kontroly. Pole „Zložka“ je voliteľné a môže slúžiť napríklad pre interné označenie priečinku, do ktorého sú odložené doklady od prijatého vozidla.

Po vyplnení všetkých parametrov je potrebné kliknúť v pravom dolnom rohu na tlačidlo , kontrola tak bude zaevidovaná a pripravená na prevzatie.



Prijatie vozidla na kontrolu

VIN: WV2ZZZ7HZJH186186, EČV: BL805TB

Druh TK: Pravidelná

TK s výstupom pre správne konanie:

Dátum prvej evidencie (Rok výroby): 03.07.2018

Dátum prvého prihlásenia v SR: 03.07.2018

Okres: BA

Typ platby: Hotovosť

Cenník: Pravidelná - nová, 67

Pridelenie technikovi:

Zložka:

V prípade, ak vozidlo bolo opravované v opravovni po vážnej dopravnej nehode a táto informácia je sprístupnená v elektronickej forme pomocou informačného systému, zobrazí sa v okne nová záložka „Dokumenty z opravovne“. Tu je možné si stiahnuť a skontrolovať nahrané dokumenty.

3. Prevzatie vozidla na kontrolu

Kliknutím na tlačidlo „Prevzatie vozidla na kontrolu“ sa zobrazí zoznam vozidiel, ktoré sú zaevidované v AIS TK. Pre prevzatie vozidla je potrebné kliknúť na vybrané vozidlo zo zoznamu zaevidovaných vozidiel. Ak vozidlo nebolo pridelené konkrétnemu technikovi, môže ho prevziať ktorýkoľvek technik. Po kliknutí na zvolené vozidlo sa zobrazí formulár „Prevzatie vozidla technikom“.

AIS TK										0000, TESTEK, a.s., Jozef Mrkvička, Ing. Doc. 	
Príjem vozidla	Prevzatie vozidla na kontrolu	Prebiehajúce kontroly	Uzatvorené kontroly	Kvalifikácie	Financie	Sklad	Registre	Štatistiky	Nastavenia		
Odkazy	Zmena hesla										
Prevzatie vozidla na kontrolu											
Dátum prijmu	EČV	VIN	Zložka	Značka	Názov	Technik	Typ	Č. protokolu			
25.05.2022 14:29	ZV279EF	0718		AVIA	15	Miro Technik	Zvláštna				
17.05.2022 07:50	BA361XK	TMBCS61ZX9C001157		BIOD	OCTAVIA		Pravidelná				
16.05.2022 13:41	BL805TB	WV2ZZZ7HZJH186186	2	VOLKSWAGEN	MULTIVAN	Mrkvička Jozef	Pravidelná				
Strana 1 z 1 (3 položiek) << 1 >>										Veľkosť stránky: 10	

3.1. Prevzatie vozidla technikom

Na záložke „Informácie o vozidle“ si technik skontroluje vyplnené identifikačné údaje o vozidle. Súčasne je možné pomocou tlačidla „Čiarový kód“ vytlačiť čiarový kód a pomocou tlačidla „Údaje o vozidle“ je možné zobraziť a následne vytlačiť technické údaje vozidla načítané z JISCD.

Prevzatie vozidla technikom ✕

Čiarový kód

Informácie o vozidle

Zaevidovanie kontroly

VIN

EČV

Druh vozidla

Kategória

Značka


Obchodný názov


Typ / Variant / Verzia

Identifikačné číslo motora

Výrobné č. kar./nastavby

Údaje o vozidle



Na záložke „Zaevidovanie kontroly“ technik skontroluje, prípadne opraví druh TK, dátum prvej evidencie (rok výroby), dátum prvého prihlásenia v SR, okres, typ platby, odberateľa (v prípade platby na faktúru) a cenu za kontrolu. Kliknutím na tlačidlo  technik prevezme kontrolu.

Prevzatie vozidla technikom

Čiarový kód

Informácie o vozidle

Zaevidovanie kontroly

VIN: WV2ZZZ7HZJH186186, EČV: BL805TB

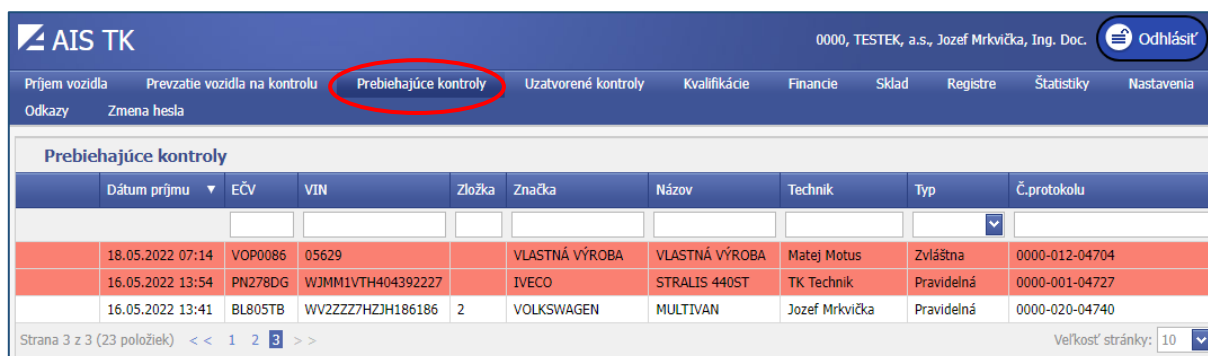
Druh TK	Pravidelná
TK s výstupom pre správne konanie	
Dátum prvej evidencie (Rok výroby)	03.07.2018
Dátum prvého prihlásenia v SR	03.07.2018
Okres	BA
Typ platby	Faktúra
Odberateľ	WhiteHorse, s.r.o.; Neplatič
Cenník	Pravidelná, 30
Zložka	2

4. Priebeh a ukončenie technickej kontroly

Kliknutím na tlačidlo „Prebiehajúce kontroly“ sa zobrazia všetky technické kontroly, ktoré boli prevzaté.

Prebiehajúcu kontrolu môže ukončiť iba technik, ktorý predmetné vozidlo prevzal.



	Dátum prijmu	EČV	VIN	Zložka	Značka	Názov	Technik	Typ	Č.protokolu
	18.05.2022 07:14	VOP0086	05629		VLASTNÁ VÝROBA	VLASTNÁ VÝROBA	Matej Motus	Zvláštna	0000-012-04704
	16.05.2022 13:54	PN278DG	WJMM1VTH404392227		IVECO	STRALIS 440ST	TK Technik	Pravidelná	0000-001-04727
	16.05.2022 13:41	BL805TB	WV2ZZZ7HZJH186186	2	VOLKSWAGEN	MULTIVAN	Jozef Mrkvička	Pravidelná	0000-020-04740

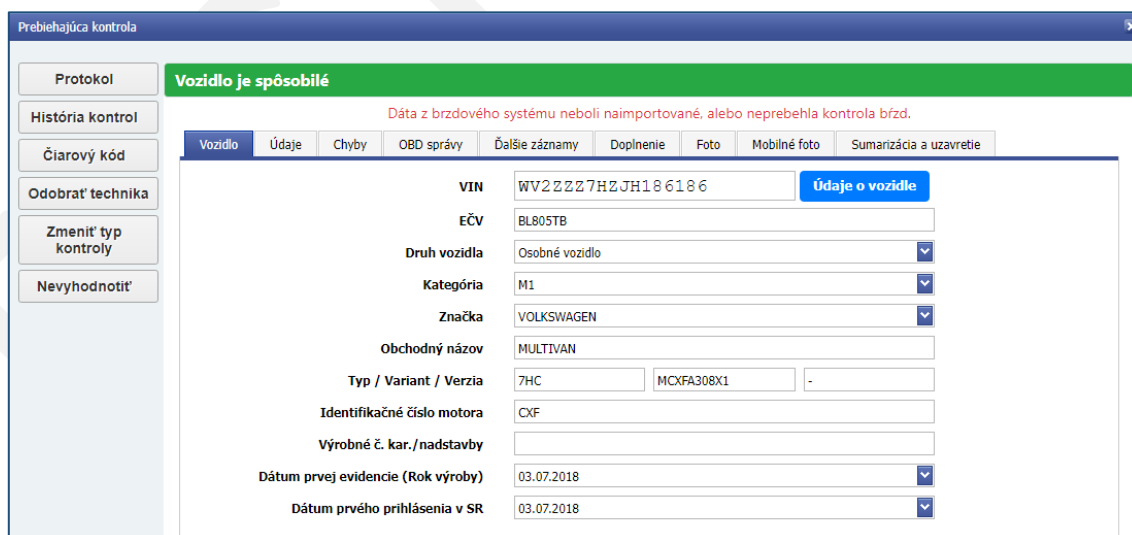
Vybraním požadovaného vozidla sa zobrazí formulár „Prebiehajúca kontrola“ s údajmi o práve prebiehajúcej TK vybraného vozidla. Na ľavej strane zobrazeného formulára je možné zvolením jednotlivých tlačidiel zobraziť ďalšie údaje a možnosti doplnenia údajov zistených pri TK vozidla.

4.1. Tlačidlo „Protokol“

Kliknutím na tlačidlo „Protokol“ sa v rámci formuláru „Prebiehajúca kontrola“ zobrazia ďalšie záložky zobrazené pod indikátorom o spôsobilosti vozidla.

4.1.1. Záložka „Vozidlo“

Na tejto záložke sa zobrazujú identifikačné údaje vozidla, ktoré je možné v prípade potreby upraviť.



Prebiehajúca kontrola

Protokol

Vozidlo je spôsobilé

Dáta z brzdového systému neboli naimportované, alebo neprebehla kontrola brzd.

Vozidlo Údaje Chyby OBD správy Ďalšie záznamy Doplnenie Foto Mobilné foto Sumarizácia a uzavretie

VIN WV2ZZZ7HZJH186186 **Údaje o vozidle**

EČV BL805TB

Druh vozidla Osobné vozidlo

Katégória M1

Značka VOLKSWAGEN

Obchodný názov MULTIVAN

Typ / Variant / Verzia 7HC MCXFA308X1 -

Identifikačné číslo motora CXF

Výrobné č. kar./nastavby


Dátum prvej evidencie (Rok výroby) 03.07.2018

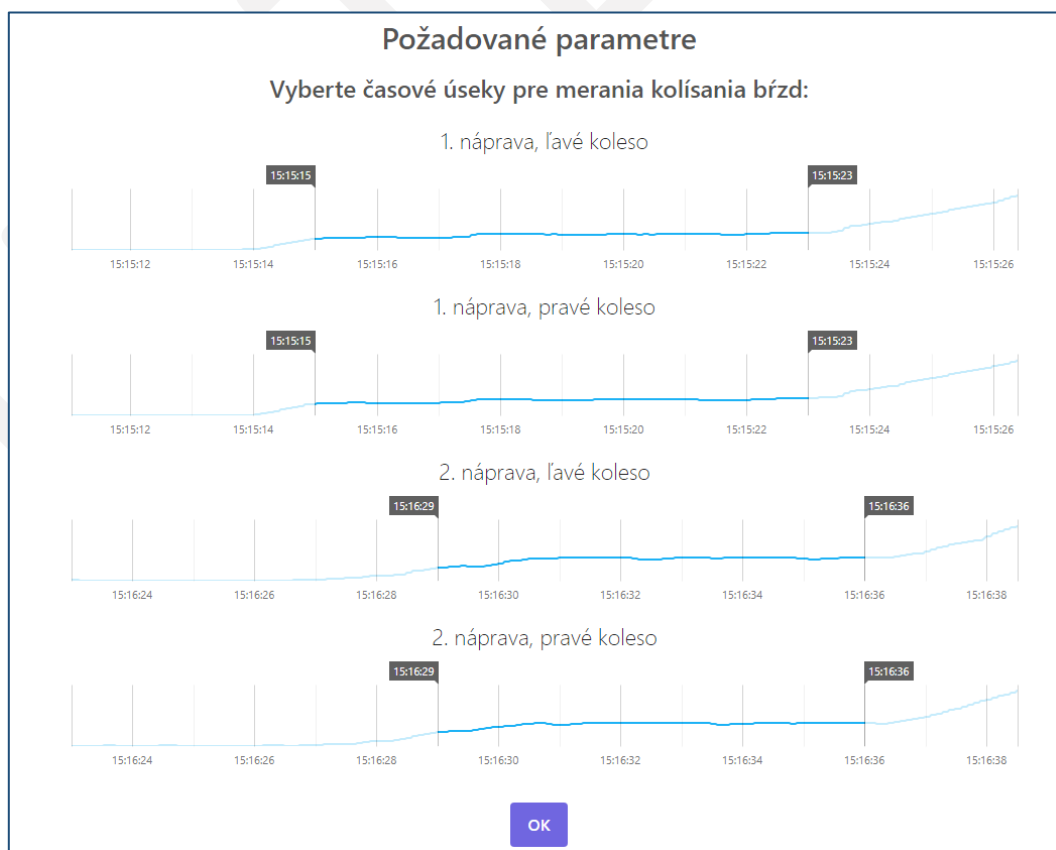
Dátum prvého prihlásenia v SR 03.07.2018

4.1.2. Záložka „Údaje“

V tejto časti sa vyznačuje nameraná teplota varu brzdovej kvapaliny a zobrazujú sa údaje z merania brzdných síl / zbrzdzenia vozidla. Namerané brzdné sily zo skúšobne bŕzd alebo mobilnej aplikácie nahrádzajúcej meradlo spomalenia vozidla (ďalej len „mSTK“ alebo „aplikácia mSTK“) sa automatizovane prenesú do informačného systému po ukončení merania. V prípade, ak bolo vykonaných viacero meraní účinku bŕzd, pomocou vyberača „Platné meranie“ vyberte to meranie, ktoré je pre dané vozidlo konečné. Svoju voľbu potvrdíte tlačidlom „Zmeniť“.

Náprava	Brzdná sila prev. bŕdy (kN)	Ovládacia sila (N)/ Brzdny tlak (kPa)	Najväčší odmeraný tlak v sústave (kPa)	Najväčší tlak - zadaný technikom (kPa)	Brzdná sila parkovacej bŕdy (kN)
1.	L:02.01N P:04.50N	400	497		
2.	L:05.00N P:07.00N	400	656		L:04.50N P:06.50N
3.	L:05.50N P:06.50N	300	659		L:05.50N P:08.50N

Kliknutím na tlačidlo „Import/Vyhodnotenie brzdných síl“ sa spustí vyhodnocovanie účinku zbrzdzenia. V prípade, ak potrebujete vykonať ešte nejaké zmeny v súvislosti s identifikáciou vozidla (napr. oprava kategórie vozidla, EČV alebo VIN) alebo vybrať iné meranie bŕzd, je potrebné pomocou tlačidla „Zrušiť vyhodnotenie“ zrušiť automatické vyhodnotenie nameraných brzdných síl. Po oprave potrebných údajov je potrebné opätovne pomocou tlačidla „Import/Vyhodnotenie brzdných síl“ spustiť vyhodnotenie. Následne sa zobrazí formulár „Požadované údaje“, kde je potrebné vybrať časové oblasti pre jednotlivé nápravy a kolesá pre správny výpočet kolísania bŕzd. Výber potvrdíte kliknutím na tlačidlo .



Automatický výpočet účinku brzd vychádza z technických údajov vozidla preberaných z evidencie vozidiel, hodnôt zadaných technikom do systému a hodnôt nameraných pri skúške brzd. Výsledok výpočtu je len jedným z možných podkladov pre technika, na základe ktorých rozhoduje o splnení alebo nesplnení požiadaviek na účinok brzd vozidla. Podľa uvedenej kategórie vozidla sa môžu zobrazovať ďalšie formuláre pre zadanie požadovaných technických údajov vozidla. Výber opätovne potvrdíte kliknutím na tlačidlo **OK**.

Požadované parametre

Brzdová sústava: Kvapalinová/priamočinná Vzduchová Zmiešaná

OK

Po kliknutí na ikonku vedľa niektorého z parametrov sa zobrazia informácie o výpočte zbrzdzenia vozidla.

Vozidlo je spôsobilé

Vozidlo **Údaje** Chyby OBD správy

Teplota brzdovej kvapaliny: 255

Platné meranie: 15.06.2022 12:05 - Sk

Import/Vyhodnotenie brzdnych sil

Zrušiť vyhodnotenie

Parkovacia brzda

Súhlasím s výpočtom: Áno Nie

Parametre merania:

Vyhodnotenie brzdneho účinku prevádzkovej brzdy

Najväčšie vypočítané zbrzdzenie:
Minimálne predpísané zbrzdzenie: 58.00 %

Použité parametre:

Kategória: M1
ABS: Áno
Konštrukčná rýchlosť: 165 km/h
Dátum schválenia:
Dátum prvého prihlásenia do evidencie od: 09.07.2012
Pohotovostná hmotnosť:
Prevádzková hmotnosť: 1601 kg
Celková hmotnosť: 2040 kg
Počet náprav: 2
Typ brzd: kvapalinová/priamočinná brzdová sústava

Chyby
Nedefinovaná minimálna ovládací sila.

Automatizovaný výpočet zatiaľ nie je záväzný a v prípade nesúhlasu (napr. pri pochybnosti o správnosti vstupných údajov) má technik naďalej možnosť výsledok automatizovaného výpočtu pri hodnotení zohľadniť. Je potrebné vyznačiť súhlas/nesúhlas s automatizovaným výpočtom pri každej položke.

Vozidlo je spôsobilé

Protokol

Kopírovanie brzd

História kontrol

Čiarový kód

Zmeniť typ kontroly

Nevyhodnotiť

Vozidlo **Údaje** Chyby OBD správy Ďalšie záznamy Doplnenie Foto Mobilné foto Sumarizácia a uzavretie

Teplota brzdovej kvapaliny:

Platné meranie: 20.03.2023 15:13 - Skúšobňa brzd **Automatizované vyhodnotenie brzd zapnuté**

Import/Vyhodnotenie brzdnych sil Prevádzková brzda ✔

Zrušiť vyhodnotenie Parkovacia brzda B

Kolisovanie brzdnej sily B

Nesúmernosť ✔

Súhlasím Nesúhlasím
 Súhlasím Nesúhlasím
 Súhlasím Nesúhlasím
 Súhlasím Nesúhlasím

Brzdne sily					
Náprava	Brzdná sila prev. brzdy (kN)	Ovládací sila (N)/ Brzdny tlak (kPa)	Najväčší odmeraný tlak v sústave (kPa)	Najväčší tlak – zadaný technikom (kPa)	Brzdná sila parkovacej brzdy (kN)
1.	L:02.29N P:02.01B	FoL:16 FoP:16			
2.	L:01.72N P:01.85B	FoL:115 FoP:115			L:00.17N P:01.51B


Zbrzdzenie [%]
692.99

Upozornenie: Za správne vyhodnotenie technického stavu vozidla je naďalej zodpovedný technik ktorý TK vykonáva.


4.1.3. Záložka „Chyby“

Na tejto záložke sa nachádza zoznam všetkých chýb rozdelených podľa kontrolných skupín. Kliknutím na požadovanú kontrolnú skupinu sa zobrazia všetky chyby pre túto skupinu spolu s celým popisom.

Požadované chyby je možné v rámci vybranej kontrolnej skupiny vyhľadávať pomocou kódu alebo aj časti textu chyby.

Sumár	Chyby kategórie 3:	
0		Kód
1		Text chyby
2	<input type="checkbox"/>	3.1.1
3	<input checked="" type="checkbox"/>	3.1.2
4	<input checked="" type="checkbox"/>	3.1.SK.1
5		
6		
7		
8		
9		

Kód	Text chyby
	zorn
3.1.1	Prekážka v zornom poli vodiča (nepovolené nálepky, nápisy, telefónne čísla, reklamné nápisy, ozdoby a pod.), ktorá narúša, ale neobmedzuje výhľad dopredu alebo do strán (mimo stieranej plochy čelného skla).
3.1.2	Prekážka v zornom poli vodiča, ktorá obmedzuje jeho výhľad stieranou plochou čelného skla (nepovolené nálepky, nápisy, telefónne čísla, reklamné nápisy, ozdoby, a pod.), alebo nie sú viditeľné vonkajšie zrkadlá.
3.1.SK.1	Prekážka v zornom poli vodiča (nepovolené nálepky, nápisy, telefónne čísla, reklamné nápisy, ozdoby a pod.), ktorá značne obmedzuje jeho výhľad dopredu alebo do strán (mimo stieranej plochy čelného skla).

Po kliknutí na tlačidlo  sa zobrazí zoznam kontrolných položiek vo vybranej skupine. Po kliknutí na tlačidlo „Vybrať“ sa zobrazia chyby pre vybranú kontrolnú položku.

Výber podskupiny ✕

- 4.1.1. Svetlomety - stav a funkcia
- 4.1.2. Stretávacie svetlá - nastavenie
- 4.1.3. Stretávacie a diaľkové svetlá - spínače a ovládanie
- 4.1.4. Stretávacie a diaľkové svetlomety - súlad s požiadavkami
- 4.1.5. Stretávacie a diaľkové svetlomety - zariadenia na prispôsobenie sklonu
- 4.1.6. Stretávacie a diaľkové svetlomety - zariadenie na čistenie svetlometov
- 4.10. Elektrické spojenia medzi ťažným vozidlom a príviesom alebo náviesom
- 4.11. Elektrické vedenia
- 4.12. Nepovinné svietidlá a odrazové sklá
- 4.13. Akumulátor (batérie)
- 4.2.1. Obrysovú svietidlá a denné prevádzkové svietidlá - stav a funkcia
- 4.2.2. Obrysovú svietidlá a denné prevádzkové svietidlá - spínače a ovládanie
- 4.2.3. Obrysovú svietidlá a denné prevádzkové svietidlá - súlad s požiadavkami
- 4.3.1. Brzdové svietidlá - stav a funkcia
- 4.3.2. Brzdové svietidlá - spínače a ovládanie
- 4.3.3. Brzdové svietidlá - súlad s požiadavkami
- 4.4.1. Smerové a výstražné svietidlá - stav a funkcia
- 4.4.2. Smerové a výstražné svietidlá - spínače a ovládanie
- 4.4.3. Smerové a výstražné svietidlá - súlad s požiadavkami
- 4.4.4. Smerové a výstražné svietidlá - frekvencia blikania
- 4.5.1. Predné svetlomety do hmly a zadné hmlivé svietidlá - stav a funkcia

Vybrať
Zatvoriť

Chyby následne vyberiete zaškrtnutím políček pri nich vyznačených.

Kódy vybraných chýb sa zobrazia v hornom riadku, kde ich je možné pomocou „x“ odstrániť.

Vybrané chyby: 2.1.1.SK.1 × 2.1.1.SK.3 × 2.1.1.a ×

Chyby kategórie 2: 2.1.1.a, 2.1.1.SK.1, 2.1.1.SK.3

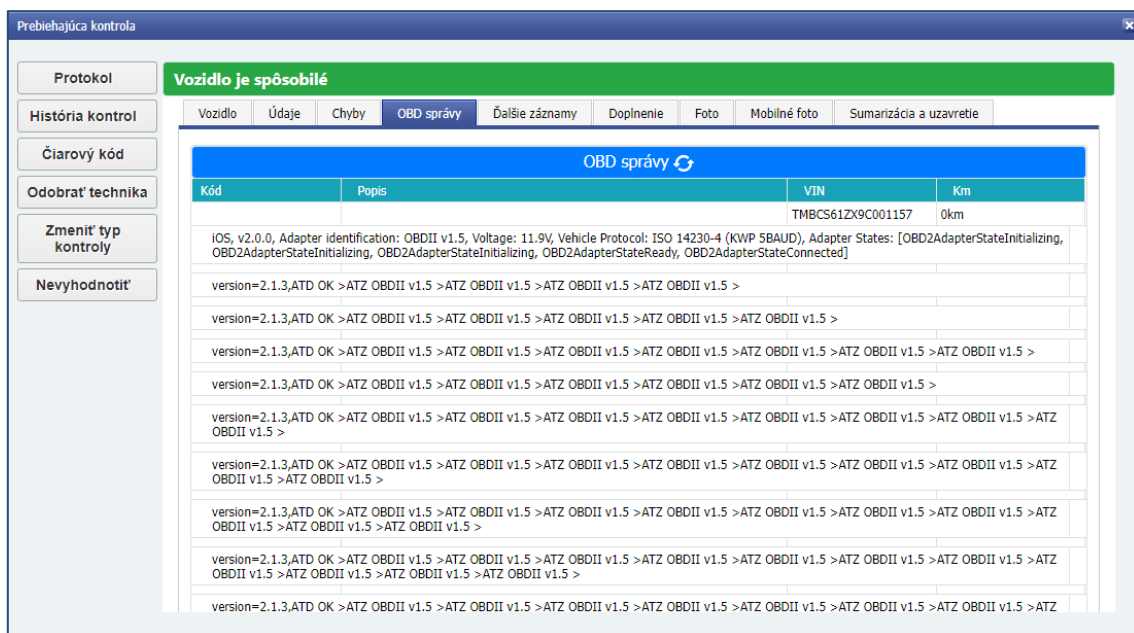
Sumár	Kód	Text chyby
0		
1		
2	<input checked="" type="checkbox"/> 2.1.1.SK.1	Prenos ovládacej sily nie je rovnomerný a plynulý, je zväčšený odpor v mechanizme riadenia, čo spôsobuje, že vozidlo nie je bezpečne riaditeľné.
3	<input type="checkbox"/> 2.1.1.SK.2	V niektorej polohe vychýlenia kolies riadiacej nápravy sa koleso alebo iná časť mechanizmu riadenia dotýka niektorej pevnej časti vozidla (zachytáva sa o ňu).
4	<input checked="" type="checkbox"/> 2.1.1.SK.3	V prevodke riadenia sú mierne zväčšené vôle.
5	<input type="checkbox"/> 2.1.1.SK.4	V prevodke riadenia sú nadmerne veľké vôle.
6	<input type="checkbox"/> 2.1.1.SK.5	Zariadenie na riadenie zadnej nápravy je poškodené, alebo nie je dostatočne pevne spojené s vozidlom.
7	<input checked="" type="checkbox"/> 2.1.1.a	Zväčšený odpor v mechanizme riadenia.
8	<input type="checkbox"/> 2.1.1.b.1	Hriadeľ segmentu riadenia je skrútený alebo jeho drážkovanie je opotrebované.
9	<input type="checkbox"/> 2.1.1.b.2	Narušená funkčnosť mechanizmu riadenia, spôsobená skrútením hriadeľa segmentu riadenia alebo opotrebovaním

Kliknutím na tlačidlo „Sumár“, sa zobrazia všetky vybrané chyby aj s popisom.

Sumár	Text chyby
0	2.1.1.SK.1 : Prenos ovládacej sily nie je rovnomerný a plynulý, je zväčšený odpor v mechanizme riadenia, čo spôsobuje, že vozidlo nie je bezpečne riaditeľné.
1	2.1.1.SK.3 : V prevodke riadenia sú mierne zväčšené vôle.
2	2.1.1.a : Zväčšený odpor v mechanizme riadenia.
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	

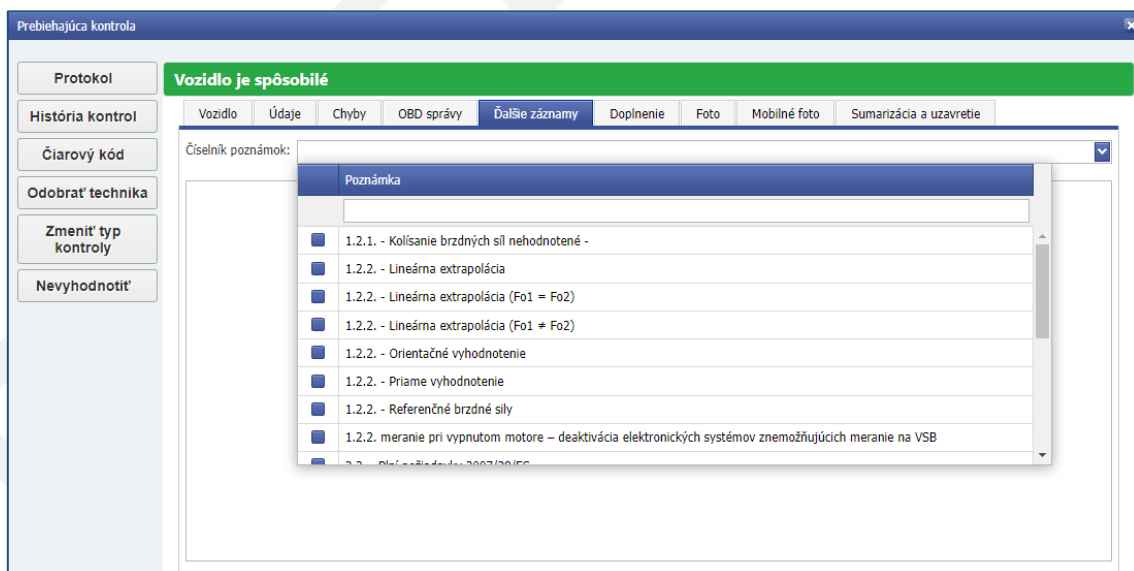
4.1.4. Záložka „OBD správy“

V tejto časti sa zobrazujú údaje alebo chyby načítané z riadiacej jednotky prostredníctvom OBD II konektoru (napr. ELM 327).



4.1.5. Záložka „Ďalšie záznamy“

V tejto časti sa vyznačujú ďalšie záznamy STK, napríklad bližšie slovné vysvetlenie k zisteným chybám alebo iné údaje stanovené platnými predpismi. Ďalšie záznamy je možné vybrať aj z číselníka.



4.1.6. Záložka „Doplnenie“

V tejto časti sa vypisuje stav počítadla prejdenej vzdialenosti. Ak je zadaná hodnota počítadla prejdenej vzdialenosti nižšia ako hodnota zadaná pri predchádzajúcej TK, informačný systém na túto skutočnosť upozorní zobrazením informácie o predchádzajúcej hodnote.

V prípade potreby skrátenia lehoty platnosti TK (napríklad pre vozidlo autoškoly) je možné zaškrtnúť pole „Skrátená doba“.

V prípade potreby zmeny lehoty platnosti TK s výstupom pre správne konania je možné zaškrtnúť pole „Zmena lehoty platnosti“ a manuálne prepísať lehotu platnosti TK.

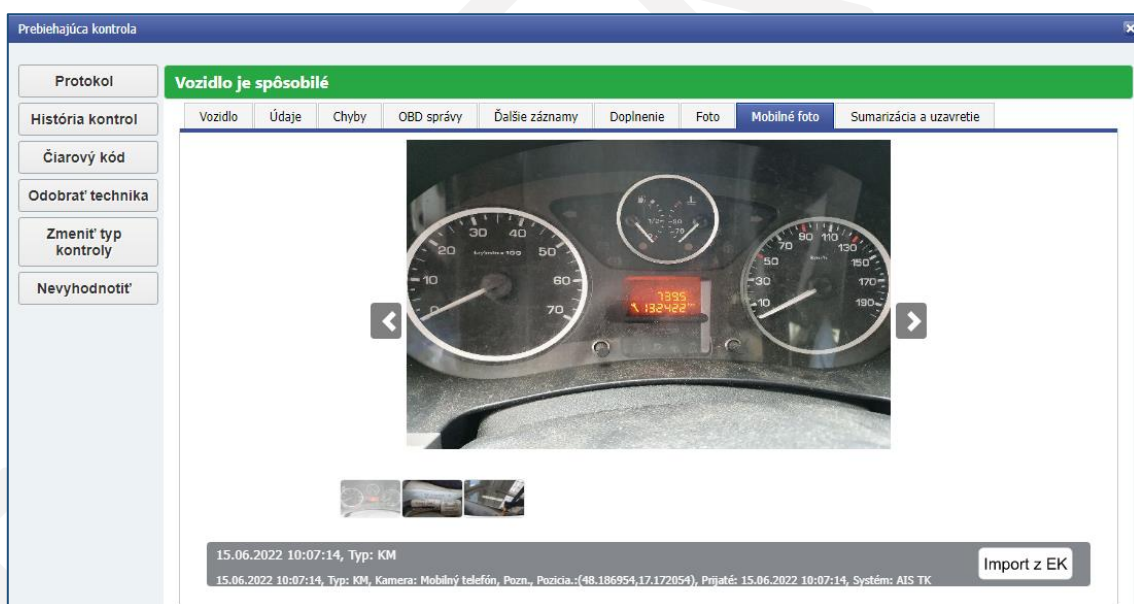
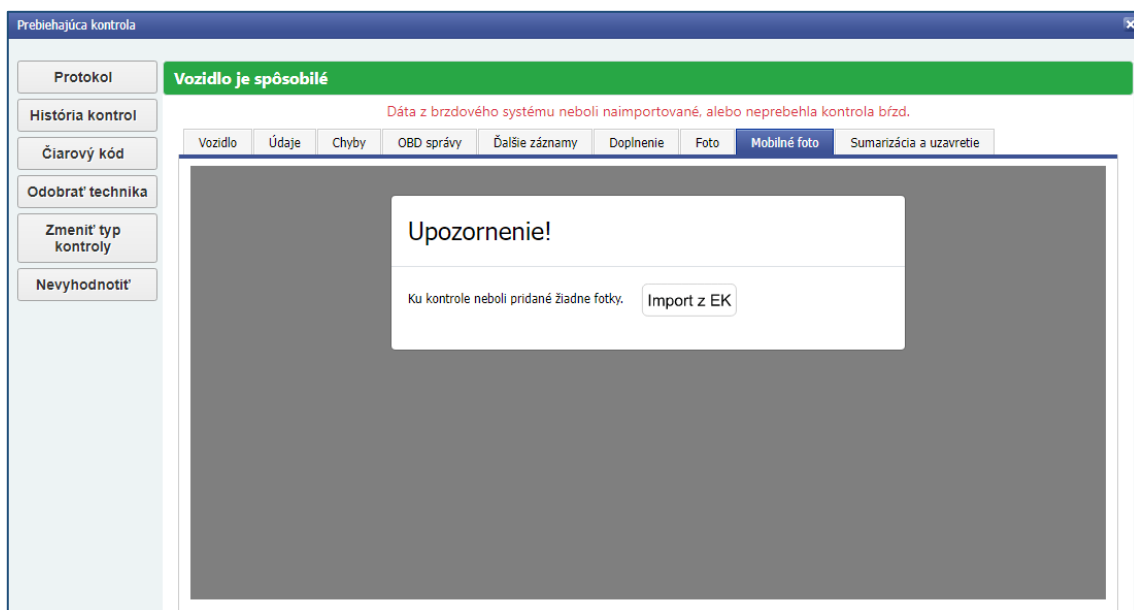
Taktiež je možné manuálne zmeniť spôsobilosť vozidla.

4.1.7. Záložka „Foto“


Na tejto záložke sú zobrazené snímky, ktoré sú snímané počas priebehu TK. Platí to aj pre prehľadové kamery, ktorých snímky sa zobrazujú aj počas rozpracovanej TK.

4.1.8. Záložka „Mobilné foto“

Na tejto záložke sú zobrazené snímky VIN, počítadla prejdenej vzdialenosti a iných podstatných častí vozidla. Snímky sú vyhotovené pomocou mobilného zariadenia s aplikáciou „mSTK“ a automaticky prenesené do informačného systému.



4.1.9. Záložka „Sumarizácia a uzavretie“

Zobrazuje finálny náhľad vyznačených údajov o vozidle. Ak sú všetky vyznačené údaje správne, kontrolu je možné uzavrieť pomocou tlačidla .

Prebiehajúca kontrola

Protokol

Vozidlo je spôsobilé

Vozidlo Údaje Chyby OBD správy Ďalšie záznamy Doplnenie Foto Mobilné foto Sumarizácia a uzavretie

VIN: VF37J9HPOCJ629844 EČV: BL257DT
 Druh vozidla: Osobné vozidlo Začiatok merania:
 Kategória: M1 Koniec merania:
 Skrátená doba: Nie Značka: PEUGEOT
 Obchodný názov: PARTNER Variant:
 Typ: Verzia: Identifikačné číslo motora: 9H06
 Výrobné č. kar./nastavby: Dátum prvej evidencie: 09.07.2012
 Dátum prvého prihl. v SR: Adresa mob. pracoviska: Teplota brzdovej kvapaliny: 255
 Lehota platnosti: 15.06.2024 Stav počítadla prejdenej vzdialenosti: 132 422
 Spôsobilosť vozidla: Spôsobilé

Ďalšie záznamy

Brzdné sily

Náprava	Brzdná sila prev. brzd (kN)	Ovládacia sila (N)/ Brzdny tlak (kPa)	Najväčší odmeraný tlak v sústave (kPa)	Najväčší tlak – zadaný technikom (kPa)	Brzdná sila parkovacej brzd (kN)
1.	L:03.57B P:03.39N				
2.	L:02.39N P:02.35B				L:02.04B P:02.09B

Upozornenie: Po potvrdení zaznamenaných údajov je TK považovaná za uzatvorenú a údaje už nie je možné meniť.

Po uzatvorení TK sa zobrazí formulár, v ktorom sa vyberú tlačivá zo zoznamu podľa potreby. Vybrané tlačivá je potrebné „Potvrdiť“ a až potom je možné vytlačiť protokol a osvedčenie pomocou tlačidiel „Tlač“.

Aktuálny stav skladu

Protokol TK: 1622
 Osvedčenie ADR: 918
 Protokol CEMT: 989
 Osvedčenie TK: 109

Protokol TK: SKR842401 Tlač

Osvedčenie TK: SKX236076 Potvrdiť

Poškodené protokoly Poškodené osvedčenia

Ak je z akéhokoľvek dôvodu potrebné niektoré tlačivo vrátiť na sklad alebo znehodnotiť (v prípade poškodenia), vyberie sa najskôr nové požadované tlačivo zo zoznamu. Následne sa podľa potreby zvolí požadovaná možnosť tlačidlom „Vrátiť na sklad“ alebo „Znehodnotiť“. Poškodené tlačivá je možné vidieť pod príslušnými označeniami. Nové tlačivo je potrebné opäť „Potvrdiť“, aby bola sprístupnená tlač.

Aktuálny stav skladu

	Protokol TK: 1621 Osvedčenie ADR: 918 Protokol CEMT: 989 Osvedčenie TK: 108
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Protokol TK:

▼

Osvedčenie TK:

▼

Poškodené protokoly

Poškodené osvedčenia

4.2. Tlačidlo „História kontrol“

Na tejto záložke sú zobrazené chronologicky nadväzujúce TK, ktoré boli vykonané na predmetnom vozidle. Do histórie kontrol je možné nahliadnuť počas rozpracovanej kontroly ak bola vyhotovená vstupná snímka.

História kontrol vozidla						
VIN: DACIA67890ABCD567, EČV: BB888BB						
Protokol	Dátum prijmu	STK	Typ	Protokol	Spôsobilosť	
História kontrol						
Čiarový kód	15.05.2018 14:59	TESTEK, a.s.	Opakovaná pravidelná	0000-111-00965-150518-150134	Spôsobilé	
	15.05.2018 14:54	TESTEK, a.s.	Administratívna	0000-111-00964-150518-150134	Storno	
Odobrať technika	15.05.2018 14:49	TESTEK, a.s.		0000-111-00963-010100-000000	Nevyhodnotená kontrola	
Zmeniť typ kontroly	15.05.2018 14:33	TESTEK, a.s.	Administratívna	0000-111-00962-150518-144657	Storno	
	15.05.2018 14:21	TESTEK, a.s.	Pravidelná	0000-111-00961-150518-142724	Storno	
Nevyhodnotiť	15.05.2018 12:34	TESTEK, a.s.	Pravidelná	0000-111-00960-150518-135841	Dočasne spôsobilé	
	12.05.2018 22:58	TESTEK, a.s.	Pravidelná	0000-002-00933-120518-230913	Dočasne spôsobilé	

4.3. Tlačidlo „Čiarový kód“

Pomocou tlačidla „Čiarový kód“ je možné zobrazíť a opätovne vytlačiť čiarový kód.

4.4. Tlačidlo „Odobráť technika“

V prípade, ak technik, ktorý kontrolu prevzal ju nemôže dokončiť, je možné pomocou tlačidla „Odobráť technika“ odobrať kontrolu technikovi, ktorý ju prevzal alebo ju pridelíť priamo inému technikovi.

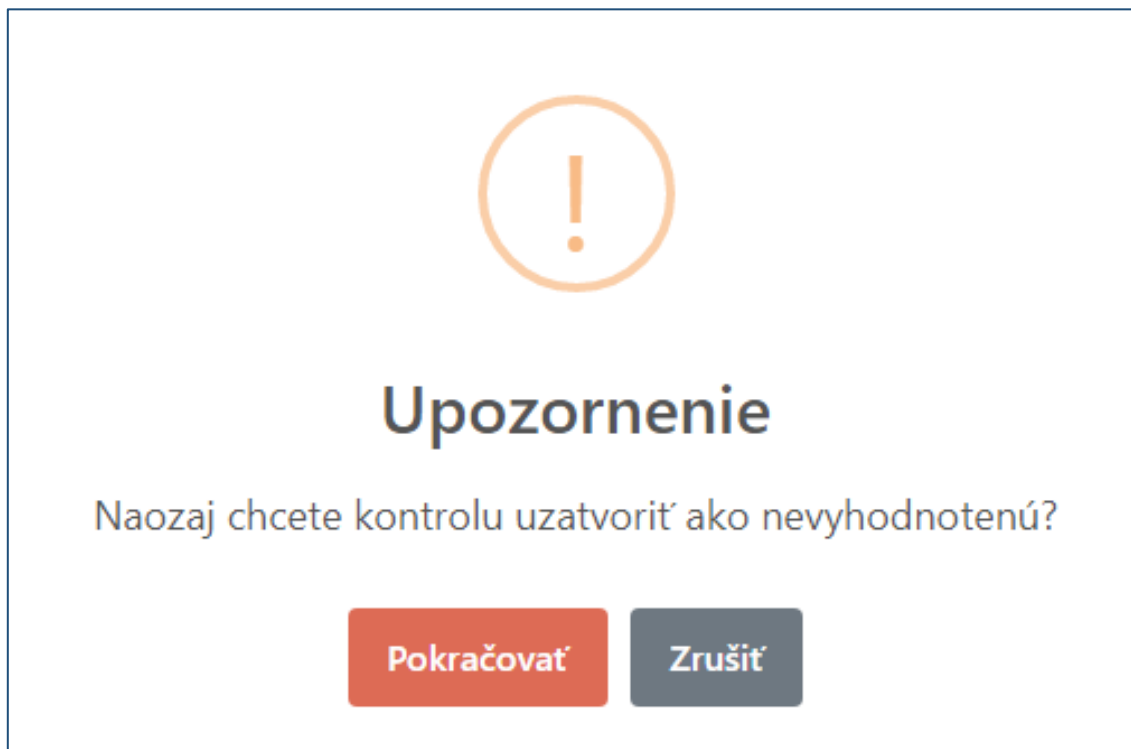
4.5. Tlačidlo „Zmeniť typ kontroly“

Pomocou tlačidla „Zmeniť typ kontroly“ je možné zmeniť druh rozpracovanej kontroly, typ platby a cenu.

4.6. Tlačidlo „Nevyhodnotiť“

Ak nie je možné vykonať všetky predpísané kontrolné položky, najmä pri poruche niektorého predpísaného zariadenia z technologického vybavenia stanice technickej kontroly, pomocou tlačidla „Nevyhodnotiť“ sa technická kontrola uzavrie ako nevyhodnotená.

Následne je nutné do „Poznámky“ napísať stručný dôvod, pre ktorý sa kontrola uzatvorila ako nevyhodnotená.



Upozornenie: Ak bola už kontrola začatá vstupnou snímkou, je potrebné pred nevyhodnotením vyhotoviť aj výstupnú snímku.

5. Uzatvorené technické kontroly

0000, TESTEK, a.s., Jozef Mrkvička

Prijem vozidla
Prevzatie vozidla na kontrolu
Prebiehajúce kontroly
Uzatvorené kontroly
Kvalifikácie
Financie
Sklad
Nastavenia

Odkazy
Zmena hesla

Kliknutím na tlačidlo „Uzatvorené kontroly“ je možné si prezerať všetky uzatvorené protokoly.


Uzatvorené kontroly											
Začiatok kontroly	Dátum ukončenia	EČV	VIN	Značka	Názov	Technik	Typ	Č. protokolu	Kód protokolu	Spôsobilosť	
15.06.2022 09:56	15.06.2022 10:14	BL257DT	VF37J9HP0CJ629844	PEUGEOT	PARTNER	Mrkvička Jozef	Pravidelná	04772	0000-020-04772-150622-101412	Spôsobilé	
14.06.2022 13:31	14.06.2022 13:41	BL257DT	VF37J9HP0CJ629844	PEUGEOT	PARTNER	Mrkvička Jozef	Pravidelná	04769	0000-020-04769-140622-134119	Spôsobilé	
14.06.2022 12:37	14.06.2022 12:50	BL257DT	VF37J9HP0CJ629844	PEUGEOT	PARTNER	Mrkvička Jozef	Pravidelná	04768	0000-020-04768-140622-125039	Spôsobilé	
14.06.2022 10:05	14.06.2022 12:22	BL257DT	VF37J9HP0CJ629844	PEUGEOT	PARTNER	Mrkvička Jozef	Pravidelná	04764	0000-020-04764-140622-122223	Spôsobilé	
13.06.2022 09:20	13.06.2022 10:57	HYBRID	VF37J9HP0CJ629844	PEUGEOT	PARTNER	Mrkvička Jozef	Pravidelná	04761	0000-020-04761-130622-105718	Spôsobilé	
13.06.2022 09:09	13.06.2022 10:17	BL257DT	VF37J9HP0CJ629844	PEUGEOT	PARTNER	Mrkvička Jozef	Pravidelná	04758	0000-020-04758-130622-101756	Spôsobilé	
13.06.2022 14:14	13.06.2022 06:43	BL257DT	VF37J9HP0CJ629844	PEUGEOT	PARTNER	Mrkvička Jozef	Pravidelná	04763	0000-020-04763	Spôsobilé	
08.06.2022 11:20	08.06.2022 12:12	BA820TO	WDB9700151K709843	MERCEDES-BENZ	MERCEDES-BENZ	Technik06 Technik	Pravidelná	04751	0000-009-04751-080622-121224	Nespôsobilé	
08.06.2022 11:01	08.06.2022 11:47	BA820TO	WDB9700151K709843	MERCEDES-BENZ	MERCEDES-BENZ	Technik05 Technik	Pravidelná	04750	0000-008-04750-080622-114705	Nespôsobilé	
08.06.2022 10:12	08.06.2022 11:07	BA820TO	WDB9700151K709843	MERCEDES-BENZ	MERCEDES-BENZ	Technik04 Technik	Pravidelná	04749	0000-007-04749-080622-110756	Nespôsobilé	

Strana 1 z 3 (22 položiek) << 1 2 3 >> Veľkosť stránky: 10

Na pravej strane obrazovky sa nachádza záložka „Výber dátumu“, na ktorej je možné upravovať množstvo zobrazených záznamov. Táto záložka môže byť skrytá a zobrazíte ju kliknutím na tlačidlo .

Uzatvorené kontroly											Výber dátumu		
Začiatok kontroly	Dátum ukončenia	EČV	VIN	Značka	Názov	Technik	Typ	Č. protokolu	Kód protokolu	Spôsobilosť		Od:	Do:
16.06.2022 14:22	16.06.2022 14:28	BL257DT	VF37J9HP0CJ629844	PEUGEOT	PARTNER	Mrkvička Jozef	Pravidelná	04791	0000-020-04791-160622-142830	Spôsobilé		01.06.2022	17.06.2022
16.06.2022 13:35	16.06.2022 13:46	BL257DT	VF37J9HP0CJ629844	PEUGEOT	PARTNER	Mrkvička Jozef	Pravidelná	04790	0000-020-04790-160622-134656	Spôsobilé		<div style="background-color: #003366; color: white; padding: 2px; border: 1px solid #003366; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">Zobraziť údaje</div> <div style="background-color: #003366; color: white; padding: 2px; border: 1px solid #003366; display: inline-block;">Exportovať</div>	
16.06.2022 12:33	16.06.2022 12:59	BL257DT	VF37J9HP0CJ629844	PEUGEOT	PARTNER	Mrkvička Jozef	Pravidelná	04789	0000-020-04789-160622-125903	Spôsobilé			
16.06.2022 10:56	16.06.2022 11:23	BL338VC	ZDMM408AA4B053220	DUCATI	MONSTER 620 DARK	Technik08 Technik	Pravidelná	04788	0000-011-04788-160622-112303	Dočasne spôsobilé			
16.06.2022 10:39	16.06.2022 11:11	BL338VC	ZDMM408AA4B053220	DUCATI	MONSTER 620 DARK	Technik07 Technik	Pravidelná	04787	0000-010-04787-160622-111106	Dočasne spôsobilé			
16.06.2022 10:11	16.06.2022 11:04	BL679ZO	ZA9F854BS30A33226	BUCHER	BU2004X4	Technik05 Technik	Pravidelná	04785	0000-008-04785-160622-110416	Dočasne spôsobilé			
16.06.2022 10:34	16.06.2022 11:04	BL679ZO	ZA9F854BS30A33226	BUCHER	BU2004X4	Technik06 Technik	Pravidelná	04786	0000-009-04786-160622-110403	Dočasne spôsobilé			

Kliknutím na tlačidlo „Zobraziť údaje“ sa na obrazovke zobrazia záznamy zo zvoleného rozsahu dátumov. Pomocou tlačidla „Exportovať“ je možné zobrazené záznamy o uzatvorených kontrolách stiahnuť do počítača. Údaje sú uložené vo formáte „.csv“ a je možné ich zobraziť v tabuľkovom procesore (napr. MS Excel).

Po kliknutí na značku  sa zobrazia namerané hodnoty zo skúšobne brzd.

Brzdy - ROBOTERM RA4-80 (16111124, v. 2.80.03.20(0413.20), 2022/06/15, 10:30)

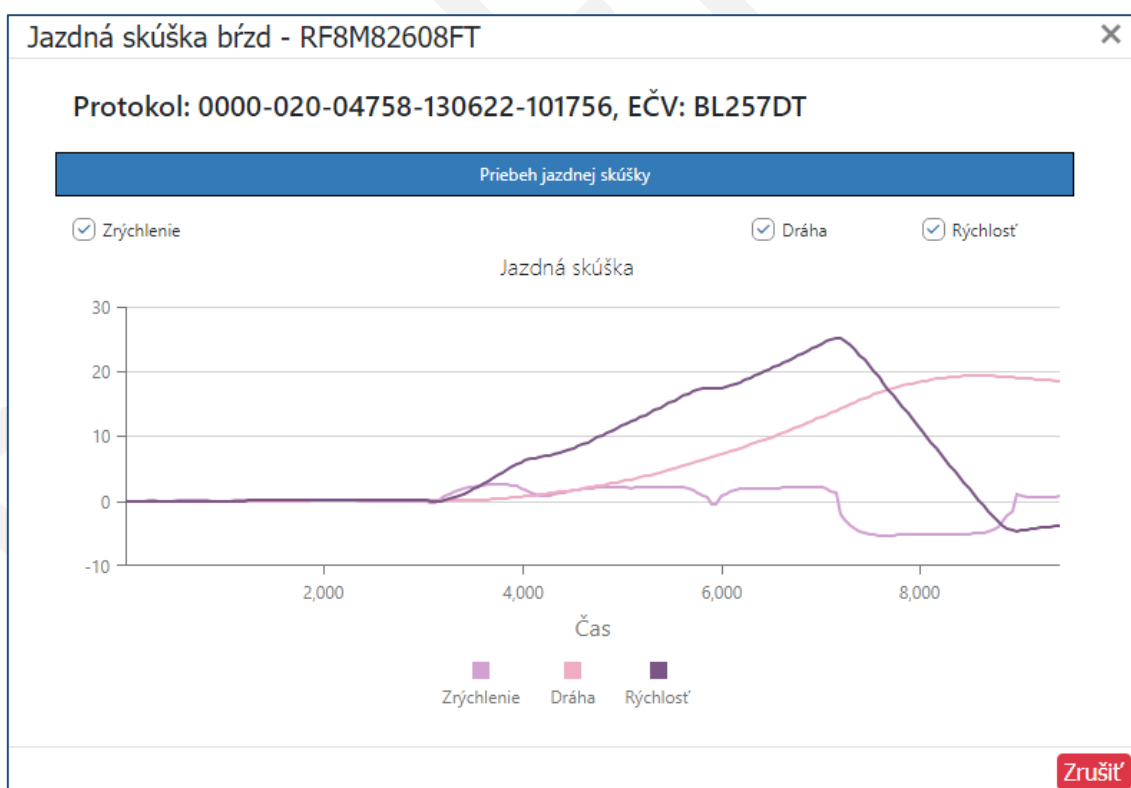
Protokol: 0000-020-04771-150622-103646, EČV: SKUHRAV

Pribehové hodnoty Bv							Pribehové hodnoty Bp	
Náprava	Brzdná s.L [kN]	Brzdná s.P [kN]	Ovládacia s.L [N]	Ovládacia s.P [N]	Tlak [kPa]	Max. tlak [kPa]	Čas L	Čas P
1	0.003	0.001	0	0			15.06.2022 10:25:50.030	15.06.2022 10:25:50.030
1	0.016	0.005	1	1			15.06.2022 10:25:50.130	15.06.2022 10:25:50.130
1	0.034	0.01	2	2			15.06.2022 10:25:50.230	15.06.2022 10:25:50.230
1	0.053	0.014	3	3			15.06.2022 10:25:50.330	15.06.2022 10:25:50.330
1	0.07	0.019	4	4			15.06.2022 10:25:50.430	15.06.2022 10:25:50.430
1	0.087	0.024	5	5			15.06.2022 10:25:50.530	15.06.2022 10:25:50.530
1	0.104	0.029	6	6			15.06.2022 10:25:50.630	15.06.2022 10:25:50.630
1	0.121	0.034	7	7			15.06.2022 10:25:50.730	15.06.2022 10:25:50.730

Vytvorit Filter

Zrušit

Po kliknutí na značku  sa zobrazia hodnoty vozidla namerané pomocou aplikácie mSTK.



Po kliknutí na vybraný uzatvorený protokol sa zobrazí formulár „Informácie o kontrole“.

Informácie o kontrole

Protokol

Fotky

Mobilné fotky

Tlač

Doplnenie ďalších záznamov

Správy OBD

Storno a kópia

Storno

Opis protokolu

Zmena ceny

Údaje o vozidle

Vozidlo je dočasne spôsobilé

Kód protokolu: 1031-003-22788-170622-092725	Číslo osvedčenia: SKS945717
Kontrolná nálepka:	Dátum kontroly: 17.06.2022
Dátum vytvorenia: 17.06.2022 08:16	Začiatok merania: 17.06.2022 08:59
Kontrola platí do: 16.08.2022 09:27	Koniec merania: 17.06.2022 09:26
Technik: Filko Anton	
Skrátená lehota platnosti: Nie	

Druh kontroly: Právideľná	Typ/Variant/Verzia: BK/14V/2
Značka vozidla: MAZDA	Výrobné č. karosérie:
Obchodný názov vozidla: 3	VIN: JMZBK14Y281678661
Kategória / Druh vozidla: M1, Osobné vozidlo	Identifikačné číslo motora: Y6
Organizácia:	Stav tachometra: 157556
Evidenčné číslo vozidla: BA710SV	Var brz. kvap.: 188
Dátum prvej ev.(rok výr.): 30.01.2008	Cena kontroly: 26
Dátum prvej ev. v SR: 30.01.2008	

Adresa/sídlo/miesto mobilného pracoviska:

Ďalšie záznamy

1.2.2. - Priame vyhodnotenie

Chyby na vozidle

B - 4.2.1.a: Chybný svetelný zdroj obrysového alebo denného prevádzkového svetidla s jediným svetelným zdrojom (v prípade LED zdrojov je menej ako 2/3 funkčných resp. je vážne narušená viditeľnosť).

5.1. Tlačidlo „Protokol“

Po kliknutí na tlačidlo „Protokol“ sa zobrazia vyznačené údaje z technickej kontroly.

Informácie o kontrole

Protokol

Fotky

Mobilné fotky

Tlač

Doplnenie ďalších záznamov

Správy OBD

Storno a kópia

Storno

Opis protokolu

Zmena ceny

Údaje o vozidle

Evidenčné číslo vozidla: BA710SV	Stav tachometra: 157556
Dátum prvej ev.(rok výr.): 30.01.2008	Var brz. kvap.: 188
Dátum prvej ev. v SR: 30.01.2008	Cena kontroly: 26

Adresa/sídlo/miesto mobilného pracoviska:

Ďalšie záznamy

1.2.2. - Priame vyhodnotenie

Chyby na vozidle

B - 4.2.1.a: Chybný svetelný zdroj obrysového alebo denného prevádzkového svetidla s jediným svetelným zdrojom (v prípade LED zdrojov je menej ako 2/3 funkčných resp. je vážne narušená viditeľnosť).

B - 7.5: Lekárnička chýba, je neúplná, alebo nie je v súlade s požiadavkami

A - 0.1.SK.2: Tabuľka s evidenčným číslom je poškodená, ale údaj na nej je možné prečítať.

A - 1.1.15.SK.3: V prevode prevádzkovej brzdy sú vôle, ktoré však bezprostredne neobmedzujú jej činnosť.

A - 2.1.3.SK.1: V kľboch, pákach alebo tyčiach riadenia sú mierne väčšie vôle.

A - 3.1.1: Prekážka v zornom poli vodiča (nepovolené nálepky, nápisy, telefónne čísla, reklamné nápisy, ozdoby a pod.), ktorá narušuje, ale neobmedzuje výhľad dopredu alebo do strán (mimo stieranej plochy čelného skla).

A - 3.5.1: Ostrekovače čelného skla nefungujú primerane (nedostatok kvapaliny, ale čerpadlo funguje) alebo nesprávne nastavený prúd striekajúcej kvapaliny.

A - 4.1.1.b.1: Projekčný systém stretávacieho alebo diaľkového svetlometu je mierne poškodený (odrazová parabola, rozptylové sklo alebo šošovka a pod.).

A - 4.11.b.1: Mierne opotrebované elektrické vedenie.

A - 5.2.3.SK.5: Niektorá pneumatika má na vonkajšom obvode alebo na boku trhlínu alebo iné poškodenie, ktoré neobnažuje ani nenarušuje kordovú vrstvu.

A - 6.2.1.SK.1: Niektorá časť kabíny alebo karosérie je poškodená, avšak poškodenie narušuje iba jej estetický vzhľad, nie pevnosť alebo funkciu.

A - 6.2.9.c.1: Z ostatného príslušenstva alebo vybavenia uniká olej, mazivo alebo nebezpečná látka, avšak neodkvapkáva na vozovku.

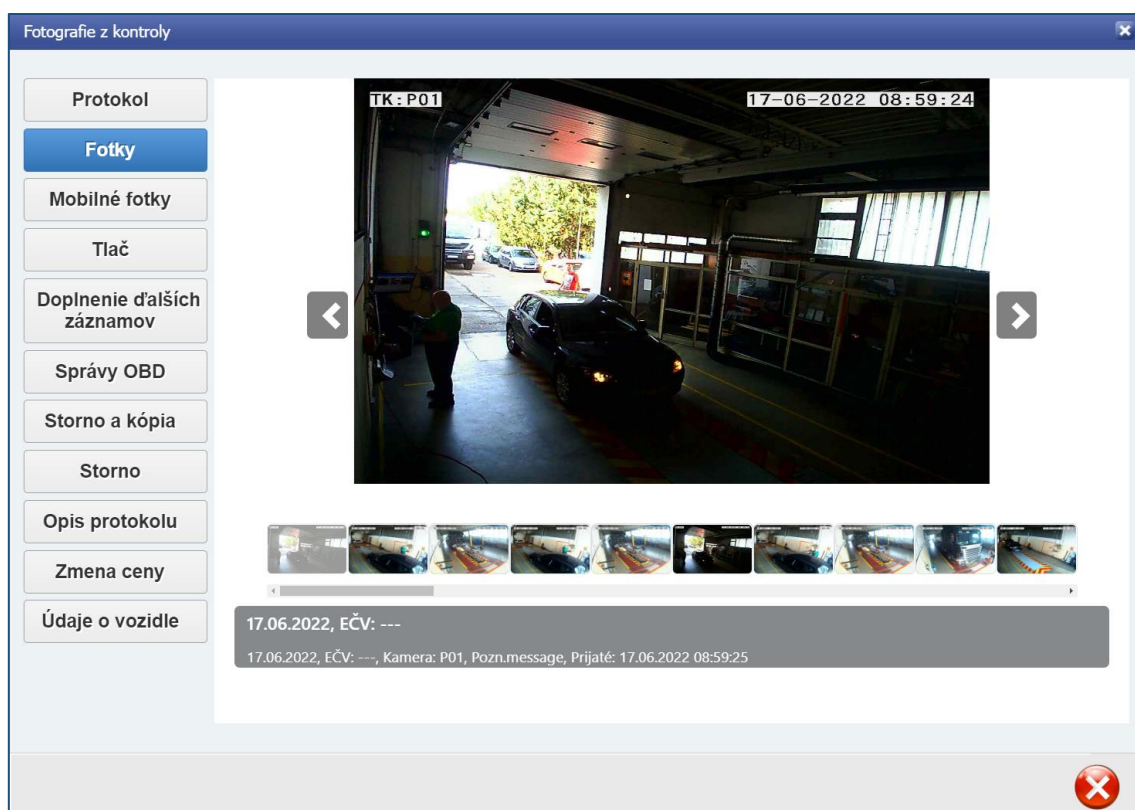
A - 7.5.SK.1: Obal lekárničky nemá predpísaný vzhľad.

Brzdne sily

Náprava	Brzdná sila prev. brzdy (kN)	Ovládacia sila (N)/ Brzdny tlak (kPa)	Najväčší odmeraný tlak v sústave (kPa)	Brzdná sila park. brzdy (kN)
1.	L03.32B P03.27B	FoL:130 FoP:130		
2.	L01.75N P01.61B	FoL:172 FoP:172		L01.88B P01.51B

5.2. Tlačidlo „Fotky“

Kliknutím na tlačidlo „Fotky“ sa zobrazia všetky zaznamenané snímky z technickej kontroly.



5.3. Tlačidlo „Mobilné fotky“

Kliknutím na tlačidlo „Mobilné fotky“ sa zobrazia prenesené snímky z mobilného zariadenia.



5.4. Tlačidlo „Tlač“

Ak neboli tlačivá pridelené a vytlačené hneď po uzatvorení kontroly, je možné pomocou tlačidla „Tlač“ opätovne zobrazíť formulár pre výber a tlač tlačív.

Výber skladových položiek pre kontrolu

Protokol

Fotky

Mobilné fotky

Tlač

Doplnenie ďalších záznamov

Správy OBD

Storno a kópia

Storno

Opis protokolu

Zmena ceny

Údaje o vozidle

Aktuálny stav skladu

Protokol TK: 973
Osvedčenie ADR: 0
Protokol CEMT: 25
Osvedčenie TK: 982

Protokol TK: SKU958526 [Tlač]

Osvedčenie TK: SKS945717 [Tlač]

Poškodené protokoly **Poškodené osvedčenia**

5.5. Tlačidlo „Doplnenie ďalších záznamov“

Pomocou tlačidla „Doplnenie ďalších záznamov“ je možné doplniť ďalšie záznamy STK do uzatvoreného protokolu po dobu 30-tich dní od vykonania kontroly. Ak bol už vytlačený protokol o TK a je potrebné zaradiť ho do poškodených tlačív, zaškrtnie sa políčko „Vytlačili ste už pôvodný protokol?“. Potom je potrebné vybrať nové tlačivo Protokol o TK.

Doplnenie ďalších záznamov

Protokol

Fotky

Mobilné fotky

Tlač

Doplnenie ďalších záznamov

Správy OBD

Storno a kópia

Storno

Opis protokolu

Zmena ceny

Údaje o vozidle

Doplnenie poznámok do protokolu

Aktuálne poznámky:
1.2.2. - Priame vyhodnotenie

Číselník poznámok: [dropdown]

Nové poznámky:

Presunúť pôvodný Protokol do poškodených tlačív?

✓ ✗

5.6. Tlačidlo „Správy OBD“

Pomocou tlačidla „Správy OBD“ je možné zobrazíť údaje prenesené z riadiacej jednotky vozidla cez rozhranie OBD.

Kód	Popis	VIN	Km
	version=2.1.3,ATD OK >ATZ ELM327 v1.5 >ATRV 12.2V >		
	version=2.1.3,ATD OK >ATZ ELM327 v1.5 >ATRV 12.2V >ATE0 OK >OK >SEARCHING... 41 00 BE 3E B8 13 >AUTO, ISO 15765-4 (CAN 11/500) >014 0: 49 02 01 54 4D 42 1: 4A 4E 36 4E 4A 36 47 2: 5A 31 39 35 36 32 31 >		
		TMBJN6NJ6G Z195621	
	version=2.1.3,ATD OK >ATZ ELM327 v1.5 >ATRV 12.2V >ATE0 OK >OK >SEARCHING... 41 00 BE 3E B8 13 >AUTO, ISO 15765-4 (CAN 11/500) >014 0: 49 02 01 54 4D 42 1: 4A 4E 36 4E 4A 36 47 2: 5A 31 39 35 36 32 31 >		
		TMBJN6NJ6G Z195621	NO DATA
	version=2.1.3,ATD OK >ATZ ELM327 v1.5 >ATRV 12.2V >ATE0 OK >OK		

5.7. Tlačidlo „Storno a kópia“

Ak sa po uzatvorení kontroly zistí, ak je niektorý vyznačený údaj je nesprávny, je možné pomocou tlačidla „Storno a kópia“ stornovať pôvodnú kontrolu. Súčasne sa vytvorí nová kontrola v záložke „Prebiehajúce kontroly“, kde je možné nesprávny údaj opraviť alebo zmeniť. Ak je potrebné presunúť protokol o TK alebo osvedčenie o TK do poškodených tlačív, zaškrtnete sa príslušné políčko. Do poznámky je potrebné napísať stručný dôvod, pre ktorý sa kontrola stornovala.

Storno a kópia kontroly

Dôvod storna kontroly:

Presunúť Protokol do poškodených tlačív? Presunúť Osvedčenie do poškodených tlačív?

Upozornenie: Tlačidlo „Storno a kópia“ je možné použiť iba v aktuálny deň do 23:59.

5.8. Tlačidlo „Storno“

Pomocou tlačidla „Storno“ sa kontrola stornuje. Ak je potrebné zaradiť protokol o TK, osvedčenie o TK alebo kontrolnú nálepku do poškodených tlačív, zaškrtnie sa príslušné políčko. Do poznámky je nutné napísať stručný dôvod, pre ktorý sa kontrola stornovala.

Upozornenie: Tlačidlo „Storno“ je možné použiť iba v aktuálny deň do 23:59.

5.9. Tlačidlo „Opis protokolu“

Na žiadosť vlastníka alebo držiteľa vozidla je možné pomocou tlačidla „Opis protokolu“ vystaviť opis protokolu.

Upozornenie: Opis protokolu je možné vykonať iba na STK, na ktorej bola technická kontrola uzatvorená.

5.10. Tlačidlo „Zmena ceny“

V prípade, ak je potrebné po uzatvorení kontroly zmeniť spôsob platby alebo cenu, použijete tlačidlo „Zmena ceny“.

The screenshot shows a window titled "Zmena ceny" with a sidebar on the left containing buttons: Protokol, Fotky, Mobilné fotky, Tlač, Doplnenie ďalších záznamov, Správy OBD, Storno a kópia, Storno, Opis protokolu, Zmena ceny (highlighted in blue), and Údaje o vozidle. The main area contains two dropdown menus: "Typ platby" set to "Hotovosť" and "Cenník" set to "Pravidelná, 26€". At the bottom right, there are green and red confirmation buttons.

5.11. Tlačidlo „Údaje o vozidle“

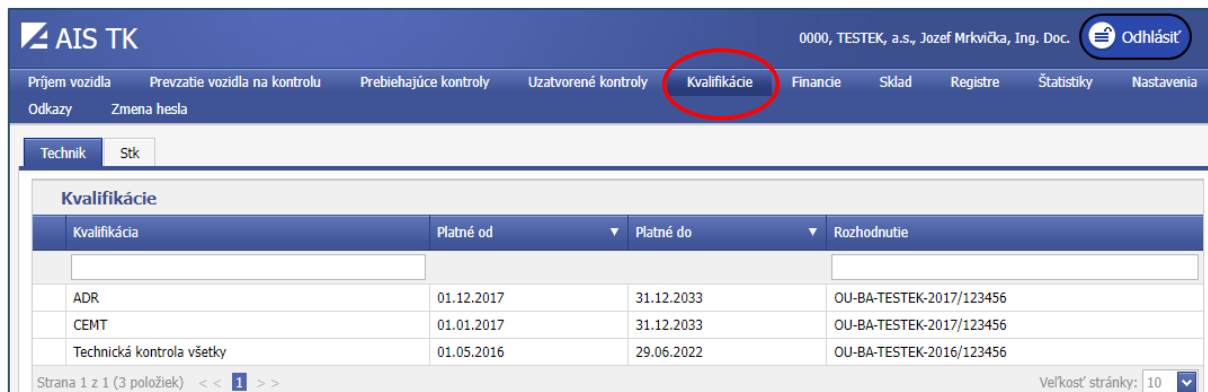
Kliknutím na tlačidlo „Údaje o vozidle“ je možné prezerat' technické údaje daného vozidla načítané z JISCD.

The screenshot shows a window titled "Údaje vozidla z JISCD" with a sidebar on the left containing buttons: Protokol, Fotky, Mobilné fotky, Tlač, Doplnenie ďalších záznamov, Správy OBD, Storno a kópia, Storno, Opis protokolu, Zmena ceny, and Údaje o vozidle (highlighted in blue). The main area displays technical data in a table format.

Protokol	EČV:	BL602MH	VIN:	TMBJN6NJ6GZ195621
Fotky	Dátum prvej evidencie:	22.06.2016	Dátum prvej evidencie SR:	22.06.2016
Mobilné fotky	Údaje o vozidle			
Tlač	Vozidlo			
Doplnenie ďalších záznamov	Druh	OSOBNÉ VOZIDLO		
Správy OBD	Kategória	M1 - osobné vozidlo, max. 8 miest na sedenie okrem miesta pre vodiča		
Storno a kópia	Značka vozidla	ŠKODA		
Storno	Obchodný názov	FABIA		
Opis protokolu	Stav vozidla	V premávke		
Zmena ceny	Stopa vozidla	3.54		
Údaje o vozidle	Motor a prevodovka			
	Výrobca motora	VOLKSWAGEN AG, DEU		
	Identifikačné číslo motora (typ)	CJZDD07267		
	Zdvihový objem valcov cm3	1197.0		
	Katalyzátor	KAT		
	Najväčší výkon motora (kW)	81.00		
	Najvyšší výkon pri otáčkach (min-1)	5600		
	Druh paliva/Zdroj energie	Benzín		
	Prevodovka	manuálna		
	Počet stupňov	6		

6. Kvalifikácie

Kliknutím na tlačidlo „Kvalifikácie“ sa zobrazia oprávnenia technika. Ak má používateľ pridelenú aj rolu „Správca STK“, zobrazia sa aj oprávnenia stanice technickej kontroly.



AIS TK 0000, TESTEK, a.s., Jozef Mrkvička, Ing. Doc. Odhlásiť

Prijem vozidla Prevzatie vozidla na kontrolu Prebiehajúce kontroly Uzatvorené kontroly **Kvalifikácie** Financie Sklad Registre Štatistiky Nastavenia

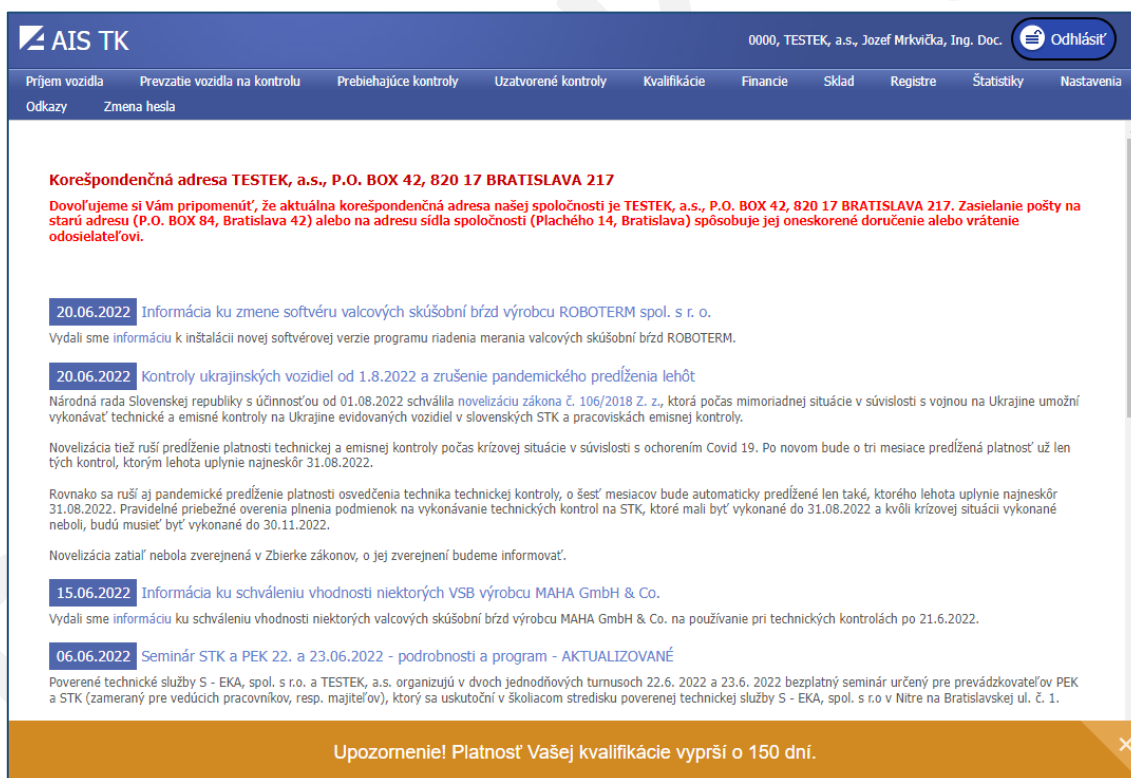
Odkazy Zmena hesla

Technik Stk

Kvalifikácia	Platné od	Platné do	Rozhodnutie
ADR	01.12.2017	31.12.2033	OU-BA-TESTEK-2017/123456
CEMT	01.01.2017	31.12.2033	OU-BA-TESTEK-2017/123456
Technická kontrola všetky	01.05.2016	29.06.2022	OU-BA-TESTEK-2016/123456

Strana 1 z 1 (3 položiek) << 1 >> Veľkosť stránky: 10

Pred uplynutím platnosti osvedčenia technika na výkon TK, informačný systém upozorní na túto skutočnosť používateľa, zobrazením informácie na spodnej strane obrazovky, po prihlásení sa do informačného systému. Táto informácia sa začne zobrazovať 150 dní pred uplynutím platnosti osvedčenia technika.



AIS TK 0000, TESTEK, a.s., Jozef Mrkvička, Ing. Doc. Odhlásiť

Prijem vozidla Prevzatie vozidla na kontrolu Prebiehajúce kontroly Uzatvorené kontroly Kvalifikácie Financie Sklad Registre Štatistiky Nastavenia

Odkazy Zmena hesla

Korešpondenčná adresa TESTEK, a.s., P.O. BOX 42, 820 17 BRATISLAVA 217
 Dovoľujeme si Vám pripomenúť, že aktuálna korešpondenčná adresa našej spoločnosti je TESTEK, a.s., P.O. BOX 42, 820 17 BRATISLAVA 217. Zasielanie pošty na starú adresu (P.O. BOX 84, Bratislava 42) alebo na adresu sídla spoločnosti (Plachého 14, Bratislava) spôsobuje jej oneskorené doručenie alebo vrátenie odosielateľovi.

20.06.2022 Informácia ku zmene softvéru valcových skúšobní brzd výrobcu ROBOTERM spol. s r. o.
 Vydali sme informáciu k inštalácii novej softvérovej verzie programu riadenia merania valcových skúšobní brzd ROBOTERM.

20.06.2022 Kontroly ukrajinských vozidiel od 1.8.2022 a zrušenie pandemického predĺženia lehôt
 Národná rada Slovenskej republiky s účinnosťou od 01.08.2022 schválila novelizáciu zákona č. 106/2018 Z. z., ktorá počas mimoriadnej situácie v súvislosti s vojnou na Ukrajine umožní vykonávať technické a emisné kontroly na Ukrajině evidovaných vozidiel v slovenských STK a pracoviskách emisnej kontroly.
 Novelizácia tiež ruší predĺženie platnosti technickej a emisnej kontroly počas krízovej situácie v súvislosti s ochorením Covid 19. Po novom bude o tri mesiace predĺžená platnosť už len tých kontrol, ktorým lehota uplynie najneskôr 31.08.2022.
 Rovnako sa ruší aj pandemické predĺženie platnosti osvedčenia technika technickej kontroly, o šesť mesiacov bude automaticky predĺžené len také, ktorého lehota uplynie najneskôr 31.08.2022. Pravidelné priebežné overenia plnenia podmienok na vykonávanie technických kontrol na STK, ktoré mali byť vykonané do 31.08.2022 a kvôli krízovej situácii vykonané neboli, budú musieť byť vykonané do 30.11.2022.
 Novelizácia zatiaľ nebola zverejnená v Zbierke zákonov, o jej zverejnení budeme informovať.

15.06.2022 Informácia ku schváleniu vhodnosti niektorých VSB výrobcu MAHA GmbH & Co.
 Vydali sme informáciu ku schváleniu vhodnosti niektorých valcových skúšobní brzd výrobcu MAHA GmbH & Co. na použitie pri technických kontrolách po 21.6.2022.

06.06.2022 Seminár STK a PEK 22. a 23.06.2022 - podrobnosti a program - AKTUALIZOVANÉ
 Poverené technické služby S - EKA, spol. s r.o. a TESTEK, a.s. organizujú v dvoch jednodňových turnusoch 22.6. 2022 a 23.6. 2022 bezplatný seminár určený pre prevádzkovateľov PEK a STK (zameraný pre vedúcich pracovníkov, resp. majiteľov), ktorý sa uskutoční v školiacom stredisku poverenej technickej služby S - EKA, spol. s r.o. v Nitre na Bratislavskej ul. č. 1.

Upozornenie! Platnosť Vašej kvalifikácie vyprší o 150 dní.

7. Financie

Výberom tlačidla „Financie“ sa zobrazí ponuka: Denné uzávierky, Faktúry, Odberatelia a Cenníky.

0000, TESTEK, a.s., Jozef Mrkvička, Ing. Doc. Odhlásiť

Príjem vozidla Prevzatie vozidla na kontrolu Prebiehajúce kontroly Uzatvorené kontroly Kvalifikácie **Financie** Sklad Registre Štatistiky Nastavenia

Odказы Zmena hesla


Korešpondenčná adresa TESTEK, a.s., P.O. BOX 42, 820 17 BRATISLAVA 217

Dovoľujeme si Vám pripomenúť, že aktuálna korešpondenčná adresa našej spoločnosti je TESTEK, a.s., P.O. BOX 42, Bratislava 217. Zasielanie pošty na starú adresu (P.O. BOX 84, Bratislava 42) alebo na adresu sídla spoločnosti (Plachého 14, Bratislava) spôsobí chybné doručenie pošty.

Denné uzávierky
Faktúry
Podklady k faktúram za služby TS
Odberatelia
Cenníky

17. Zasielanie pošty na alebo vrátenie

7.1. Denné uzávierky

Kliknutím na voľbu „Denné uzávierky“ sa zobrazí zoznam denných uzávierok. Každému dňu prislúcha jeden záznam, v ktorom sa nachádzajú údaje týkajúce sa vozidiel, na ktorých bola vykonaná technická kontrola, a finančných príjmov za jednotlivé úkony. Detaily záznamu je možné zobrazíť kliknutím na tlačidlo  vľavo pri zázname.

Denné uzávierky						
Dátum	Suma bez DPH	Suma s DPH				
22.06.2022	304,55	365,5	Denný prehľad	Denné hlásenie TK		
21.06.2022	1090,11	1308,2	Denný prehľad	Denné hlásenie TK		
20.06.2022	167,49	201	Denný prehľad	Denné hlásenie TK		
17.06.2022	60,91	73,1	Denný prehľad	Denné hlásenie TK		
Vytvorené	Vozidlo	VIN	Položka	Séria	Suma s DPH	
17.06.2022 13:46:44	BA361XK	TMBCS61ZX9C001157	Osvedčenie TK	SKX236088	4,5	
17.06.2022 13:46:37	BA361XK	TMBCS61ZX9C001157	Protokol TK	SKR842423	1,6	
17.06.2022 13:45:07	BA361XK	TMBCS61ZX9C001157	Pravidelná		67	
16.06.2022	627,93	753,6	Denný prehľad	Denné hlásenie TK		
15.06.2022	228,4	274,1	Denný prehľad	Denné hlásenie TK		

Strana 1 z 1 (6 položiek) << 1 >> Veľkosť stránky: 10

7.1.1. Tlačidlo „Denný prehľad“

Pomocou tlačidla „Denný prehľad“ sa zobrazí zoznam položiek za vybraný deň s prislúchajúcimi cenami.

Denný prehľad					
Dňa:		22.06.2022			
Cena s DPH:		365,50 €			
Cena bez DPH:		304,55 €			
Vytvorené	Položka	Séria	EČV	VIN	Cena
22.06.2022, 09:56	Pravidelná		DS132FV	WJME2NSJ004313870	67,00 €
22.06.2022, 09:56	Osvedčenie TK	SKZ347007	DS132FV	WJME2NSJ004313870	4,50 €
22.06.2022, 09:56	Protokol TK	SKR842431	DS132FV	WJME2NSJ004313870	1,60 €
22.06.2022, 10:02	Pravidelná		DS132FV	WJME2NSJ004313870	67,00 €
22.06.2022, 10:02	Osvedčenie TK	SKZ347010	DS132FV	WJME2NSJ004313870	4,50 €
22.06.2022, 10:02	Protokol TK	SKR842417	DS132FV	WJME2NSJ004313870	1,60 €
22.06.2022, 10:11	Pravidelná		BL257DT	VF37J9HP0CJ629844	67,00 €
22.06.2022, 10:12	Osvedčenie TK	SKZ347011	BL257DT	VF37J9HP0CJ629844	4,50 €
22.06.2022, 10:12	Protokol TK	SKR842433	BL257DT	VF37J9HP0CJ629844	1,60 €
22.06.2022, 10:46	Pravidelná		DS132FV	WJME2NSJ004313870	67,00 €
22.06.2022, 10:46	Osvedčenie TK	SKZ347013	DS132FV	WJME2NSJ004313870	4,50 €
22.06.2022, 10:46	Protokol TK	SKR842434	DS132FV	WJME2NSJ004313870	1,60 €
22.06.2022, 11:03	Pravidelná		BL257DT	VF37J9HP0CJ629844	67,00 €
22.06.2022, 11:03	Osvedčenie TK	SKZ347012	BL257DT	VF37J9HP0CJ629844	4,50 €
22.06.2022, 11:03	Protokol TK	SKR842435	BL257DT	VF37J9HP0CJ629844	1,60 €

7.1.2. Tlačidlo „Denné hlásenie TK“

Pomocou tlačidla „Denné hlásenie TK“ sa zobrazí zoznam vykonaných kontrol za vybraný deň a k nim priradené tlačivá. V každom riadku je suma cien za vykonanú TK a forma platby.

0000 TESTEK, a.s.		Denné hlásenie TK				22.06.2022 - 22.06.2022					
Vypracoval: Jozef Mrkvíčka, Ing. Doc.						Počet protokolov: 5					
Dátum: 22.06.2022 11:21											
Číslo prot.	EČV	Značka vozidla	Názov vozidla	D	H	T	Protokol	Osvedčenie	Nálepka	Cena	Platba
1	04816	DS132FV	IVECO	Stralis Active Time	N	D	001	SKR842417	SKZ347010	73,10 €	H
2	04817	DS132FV	IVECO	Stralis Active Time	N	D	002	SKR842431	SKZ347007	73,10 €	H
3	04818	BL257DT	PEUGEOT	PARTNER	N	D	006	SKR842433	SKZ347011	73,10 €	H
4	04819	DS132FV	IVECO	Stralis Active Time	N	D	007	SKR842434	SKZ347013	73,10 €	H
5	04822	BL257DT	PEUGEOT	PARTNER	N	D	009	SKR842435	SKZ347012	73,10 €	H
Počet vydaných protokolov:		5		Počet poškodených protokolov:		0		Počet vydaných opisov protokolov:		0	
Počet vydaných osvedčení:		5		Počet poškodených osvedčení:		0		Počet poškodených ADR:		0	
Počet vydaných kontrolných nálepiek:		0		Počet poškodených kont. nálepiek vnút.:		0		Počet poškodených CEMT:		0	
Počet stornovaných protokolov:		0		Počet poškodených kont. nálepiek vonk.:		0					

Na druhej strane Denného hlásenia TK sa zobrazí aj „Stav pokladne“ za vybraný deň, ktorý zobrazuje výšku príjmov za vykonané kontroly a priradené tlačivá.

Stav pokladne					
od 22.06.2022 do 22.06.2022					
Vypracoval: Jozef Mrkvička, Ing. Doc.			Názov STK: TESTEK, a.s.		
Dňa: 22.06.2022, 11:21			Kód STK: 0000		
	Kontroly	Protokoly	Osvedčenia	Nálepky	Spolu
Na faktúru	0€	0€	0€	0€	0€
Hotovosť	335€	8€	22,5€	0€	365,5€
Celkom spolu	335€	8€	22,5€	0€	365,5€

Počet kontrol	5	z toho na faktúru / v hotovosti:	0 / 5
Počet protokolov	5	z toho na faktúru / v hotovosti:	0 / 5
Počet osvedčení	5	z toho na faktúru / v hotovosti:	0 / 5
Počet kontrolných nálepk	0	z toho na faktúru / v hotovosti:	0 / 0

7.1.3. Tlačidlo „Stav pokladne“

Pomocou tlačidla „Stav pokladne“ nachádzajúceho sa v pravej časti obrazovky je možné zvoliť časové obdobie, za ktoré sa zobrazí sumár príjmov rozdelený na hotovostné platby a platby na faktúru, ako aj celkový počet vykonaných TK za zvolené obdobie.

Denné uzávierky					
Dátum	Suma bez DPH	Suma s DPH			
22.06.2022	304,55	365,5	Denný prehľad	Denné hlásenie TK	
21.06.2022	1090,11	1308,2	Denný prehľad	Denné hlásenie TK	
20.06.2022	167,49	201	Denný prehľad	Denné hlásenie TK	
17.06.2022	60,91	73,1	Denný prehľad	Denné hlásenie TK	
16.06.2022	627,93	753,6	Denný prehľad	Denné hlásenie TK	
15.06.2022	228,4	274,1	Denný prehľad	Denné hlásenie TK	

Výber dátumu	
Od:	15.06.2022
Do:	22.06.2022
Zobraziť údaje	
Tlačivá zostava	
Stav pokladne	

Zadanie parametrov pre zostavu Stav pokladne

Dátum Od: 01.01.2022

Dátum Do: 31.05.2022

Stav pokladne					
od 01.01.2022 do 31.05.2022					
Vypracoval: Jozef Mrkvička, Ing. Doc.			Názov STK: TESTEK, a.s.		
Dňa: 22.06.2022, 13:47			Kód STK: 0000		
	Kontroly	Protokoly	Osvedčenia	Nálepky	Spolu
Na faktúru	270 €	7,9€	18 €	0€	295,9€
Hotovosť	13297 €	237,4€	423 €	0€	13957,4€
Celkom spolu	13567 €	245,3€	441 €	0€	14253,3€

Počet kontrol	195	z toho na faktúru / v hotovosti:	5 / 190
Počet protokolov	160	z toho na faktúru / v hotovosti:	5 / 155
Počet osvedčení	98	z toho na faktúru / v hotovosti:	4 / 94
Počet kontrolných nálepiek	0	z toho na faktúru / v hotovosti:	0 / 0

7.2. Faktúry

Po kliknutí na tlačidlo „Faktúry“ sa zobrazia už vytvorené faktúry v závislosti na zvolenom období. Nové faktúry je možné vytvárať dvomi spôsobmi: generovaním faktúr alebo manuálnym zadaním.

7.2.1. Generovanie faktúr

Po kliknutí na tlačidlo „Generovať fakt.“ sa zobrazí formulár, v ktorom je možné zadať časové rozpätie a vybrať odberateľa, pre ktorého budú vygenerované faktúry. Je možné vybrať aj všetkých odberateľov naraz. Aby mohla byť faktúra za výkon TK vygenerovaná, je potrebné pri prijíme vozidla alebo najneskôr po ukončení TK vozidla mať zvolený „Typ platby“ Faktúra a tiež odberateľa. Po vygenerovaní je možné kliknutím na tlačidlo „Tlačiť“ faktúru zobraziť alebo vytlačiť. Faktúra spĺňa všetky náležitosti daňového dokladu.

Faktúry							
	Faktúra	Odberateľ	Vystavená	Zdan. plnenie	Splatná	Suma s DPH	Objednávka
<input type="checkbox"/>	21176	WhiteHorse, s.r.o.	22.06.2022	16.06.2022	06.07.2022	36,1	Tlačiť
<input type="checkbox"/>	21175	Slovenská správa obehiv, spoločnosť s ručením neobmedzeným	22.06.2022	23.05.2022	06.07.2022	108,2	Tlačiť
<input type="checkbox"/>	21174	Asphere a.s.	22.06.2022	20.05.2022	06.07.2022	132,2	Tlačiť
<input type="checkbox"/>	21173	Slovenská správa obehiv, spoločnosť s ručením neobmedzeným	02.05.2022	28.04.2022	16.05.2022	28,5	Tlačiť

Výber dátumu

Od: 01.02.2022

Do: 22.06.2022

[Zobrazit' údaje](#)

Faktúry

Generovať fakt.

Zadanie parametrov pre generovanie faktúr



Dátum Od: 17.05.2018
 Dátum Do: 17.05.2018
 Odberateľ:

Názov	Neplatič
Asphere a.s.	Neplatič
Sepa	
Slovenská správa obežív	
WhiteHorse, s.r.o.	Neplatič

14.05.2018

7.2.2. Manuálne vytvorenie faktúr

Kliknutím na tlačidlo  sa zobrazí formulár, v ktorom je možné zadať odberateľa, dátum vystavenia, dátum zdaniteľného plnenia, dátum splatnosti a text zobrazený na faktúre. Faktúru následne vytvoríte kliknutím na tlačidlo .

Editovací formulár



Odberateľ:

Vystavená: 27.02.2018



Zdan. plnenie: 27.02.2018



Splatná:

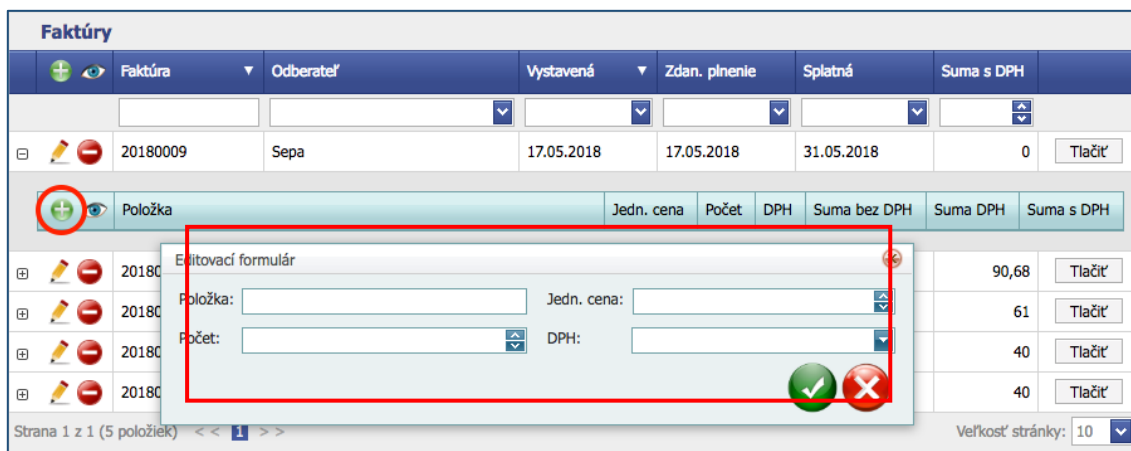
Text:

Kliknutím na tlačidlo  vľavo od čísla faktúry sa zobrazí detail faktúry s položkami.

Faktúry							
	Faktúra	Odberateľ	Vystavená	Zdan. plnenie	Splatná	Suma s DPH	
	20180009	Sepa	17.05.2018	17.05.2018	31.05.2018	0	Tlačiť

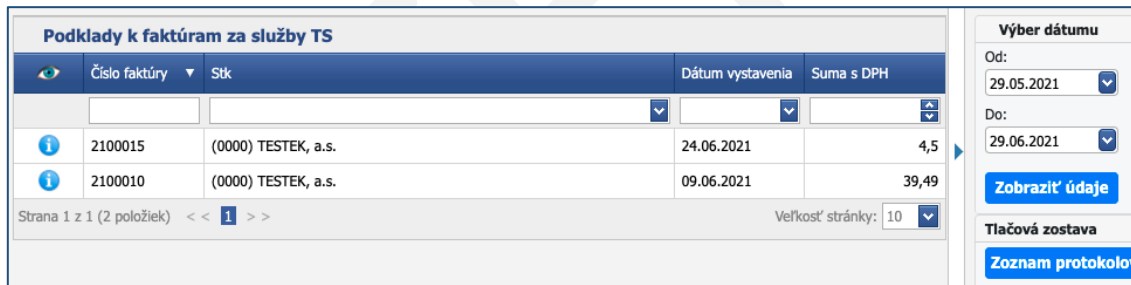
Pre pridanie ďalších položiek na faktúru sa použije tlačidlo , pomocou ktorého sa zobrazí editovací formulár. Tu je možné zadať ľubovoľnú položku, ktorá sa nemusí týkať výkonu TK. K tejto položke je možné priradiť cenu, množstvo a aj výšku DPH. Pre potvrdenie je potrebné kliknúť na tlačidlo .




7.3 Podklady k faktúram za služby TS

V tejto časti sa zobrazujú zoznamy s číslami faktúr vystavených technickou službou za používanie informačného systému. Riadna faktúra je doručovaná poštovým prepravcom, prípadne elektronicky. Do fakturácie sa započítavajú iba uzatvorené a ukončené kontroly, aj stornované alebo nevyhodnotené.

Po zvolení rozsahu dátumov na pravej strane obrazovky sa zobrazia jednotlivé zoznamy s Podkladmi k faktúram.



Po kliknutí na tlačidlo  sa zobrazí stručný náhľad faktúry zobrazujúci počty kontrol pre jednotlivé druhy TK a sumu na úhradu.



Kliknutím na tlačidlo „Zoznam protokolov“ sa zobrazia detaily k jednotlivým kontrolám zahrnutých vo fakturácii za zvolené obdobie. Zoznam obsahuje dátum vykonania kontroly, kód protokolu, druh kontroly, EČV a VIN kontrolovaného vozidla.

Číslo faktúry		Odberateľ	Sídlo
2100002	TESTEK, a.s.	Plachého 14, 84102 Bratislava 42	
20.04.2021	0000-111-02065-200421-134537	Opakovaná - Preprava nebezpečnýc	BA361XK TMBCS61ZX9C001157
02.05.2021	0000-001-02067-020521-204133	Administratívna - Preprava nebezpe	NM176AU KLASF69713B058681
04.05.2021	0000-111-02069-040521-133949	Administratívna - Preprava nebezpe	BL447EY KMHLC81UBDU043663
04.05.2021	0000-111-02070-040521-133640	Preprava nebezpečných vecí (ADR)	BA361XK TMBCS61ZX9C001157
04.05.2021	0000-111-02071-040521-134330	Opakovaná pravidelná	PK692DT WDD1690321J169719
04.05.2021	0000-111-02072-040521-134512	Pravidelná	BL447XF WBA5J11080D065563
04.05.2021	0000-111-02073-040521-134652	Pravidelná	BL046SP WWWZZAUZJW202935
Spolu:			7
Administratívna - Preprava nebezpečných vecí + Prepravné povolenie (CEMT + ADR)			1
Administratívna - Preprava nebezpečných vecí (ADR)			1
Opakovaná - Preprava nebezpečných vecí (ADR)			1
Opakovaná pravidelná			1
Pravidelná			2
Preprava nebezpečných vecí (ADR)			1



Upozornenie: Tento zoznam slúži súčasne ako dodací list k faktúre, preto si ho vytlačte alebo stiahnite v elektronickej podobe (PDF) a uchovajte v súlade s platnými účtovnými a daňovými predpismi.

7.4. Odberatelia

V tejto časti je možné spravovať údaje o odberateľoch pri platbe na faktúru.

Odberatelia												
	Názov	Ulica	PSČ	Mesto	IČO	IČ DPH	Splatnosť	E-mail	Tel. č.	Fax	Neplatič	Poznámka
	Asphere a.s.	Nad lúčkami 6	84104	Bratislava	36706795	SK2022278643	15				<input checked="" type="checkbox"/>	
	Sepa	Nitrianska 18	92854	Nitra			14				<input type="checkbox"/>	
	Slovenská správa obehiv	Obežná 7	92101	Piešťany	1712162		14				<input type="checkbox"/>	
	WhiteHorse, s.r.o.	Nová 1	90001	Zabudnutá Lehota	123456789		14				<input checked="" type="checkbox"/>	Neverím


Strana 1 z 1 (4 položiek) << 1 >> Veľkosť stránky: 10

Pomocou tlačidla  je možné pridať nového odberateľa. Zobrazí sa formulár, v ktorom je možné vyplniť všetky potrebné položky ohľadom odberateľa. Upraviť údaje o odberateľovi je možné kliknutím na tlačidlo .

7.5. Cenníky

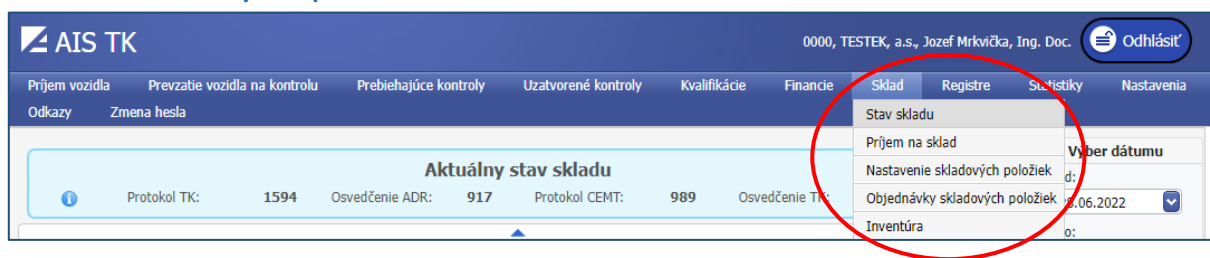
V tejto časti je možné pridávať a spravovať cenníkové položky pre jednotlivé druhy kontrol, ako aj pre tlačivá dokladov protokol o TK a osvedčenie o TK. Pre zjednodušenie prehľadu cenníkových položiek je možné použiť zaškrtávacie políčko v pravej hornej časti obrazovky „Iba platné“, ktoré z aktuálneho zobrazenia odfiltruje v danom čase už neplatné položky.


Cenníky								Filter
Druh kontroly	Název	Odberateľ	Cena [€]	Platné od	Platné do	Predvolený	Poznámka	<input type="checkbox"/> Iba platné
	Administratívna	Administratívna	15	26.08.2015 01:12	31.12.2019 23:59	<input checked="" type="checkbox"/>		
	Administratívna	Administratívna - dovoz	10	18.05.2018 12:35	28.02.2021 00:00	<input type="checkbox"/>	Pri uznaní TK z inej krajiny alebo po prihlásení dovezeného vozidla	
	Administratívna	Administratívna - dovoz 2021	12	01.03.2021 00:01	31.12.2021 00:00	<input checked="" type="checkbox"/>		
	Administratívna - Prepravné povolenie (CEMT)	Administratívna - Prepravné p	21	01.11.2021 00:00		<input checked="" type="checkbox"/>	NOVÁ CENA	
	Administratívna	Administratívna 2020	16	01.01.2020 00:00	31.12.2020 00:00	<input checked="" type="checkbox"/>		
	Administratívna	Administratívna 2021	17	14.06.2021 13:54	31.12.2021 23:59	<input checked="" type="checkbox"/>		
	Administratívna	Administratívna 2022	18	01.01.2022 00:00	31.12.2022 00:00	<input checked="" type="checkbox"/>		
	Administratívna - Preprava nebezpečných vecí (ADR)	Administratívna ADR	20	02.01.2018 14:32		<input checked="" type="checkbox"/>		
	Administratívna - (CEMT + ADR)	Administratívna ADR + CEMT	30	02.01.2018 14:28	31.12.2021 00:00	<input type="checkbox"/>		
	41	Administratívna akcia	1	13.06.2018 13:33	30.06.2018 00:00	<input type="checkbox"/>		

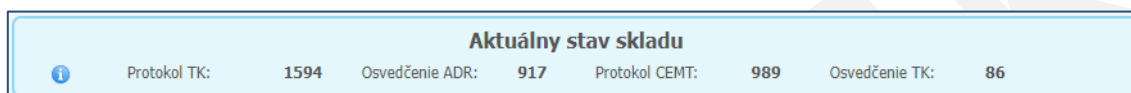
Pridanie novej položky sa vykonáva kliknutím na tlačidlo . Zobrazí sa editovací formulár, v ktorom je možné vybrať druh kontroly alebo tlačiva (protokol o TK, osvedčenie o TK). Ku každej položke je potrebné zadať jej názov (je možné ho zmeniť), cenu (zadávatte vrátane DPH) a dátum od ktorého je platná, prípadne aj dátum, do kedy má platiť. V prípade viacerých cien pre ten istý druh kontroly je možné zaškrtnutím políčka „Predvolený“ zvoliť cenu, ktorá sa bude pri prijímaní vozidla zobrazovať na vrchu zoznamu cien pre daný druh kontroly. Do poľa „Poznámka“ je možné uviesť doplňujúce údaje k cenníkovej položke.

Upozornenie: Pri potrebe zmeny cien v rámci cenníka si vytvorte novú cenníkovú položku a pri pôvodnej upravte dátum, dokedy je platná. Neplatnú cenníkovú položku NEVYMAZÁVAJTE!

8. Práca so skladovými položkami

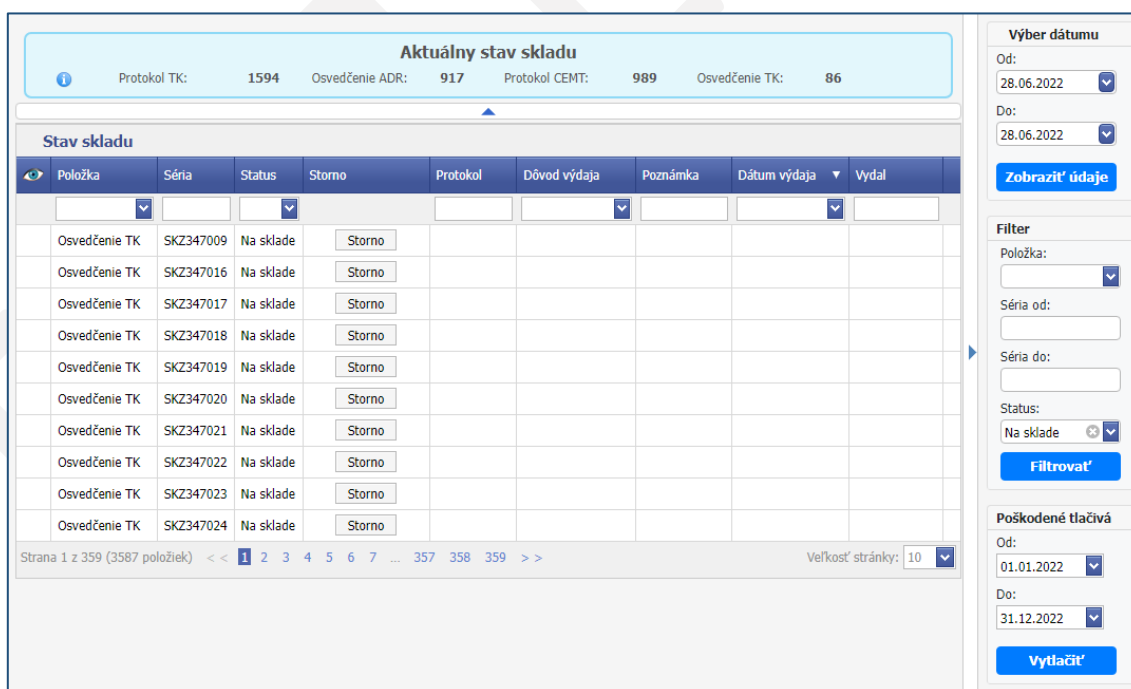


Aktuálny stav skladu sa zobrazí v každej skladovej operácii okrem možnosti „Nastavenie skladových položiek“. Ak sa „Aktuálny stav skladu“ nezobrazuje, je možné ho zobraziť kliknutím na tlačidlo  .



8.1. Stav skladu

V tejto časti je možné prezerať podrobné údaje týkajúce sa pohybov tlačív, ako napríklad dátum výdaja, druh kontroly, kód protokolu, ku ktorému bolo tlačivo pridelené. V predvolenom zobrazení sa zobrazujú tlačivá, ktoré sú prijaté na sklade a neboli ešte použité. Aktuálne zobrazenie tlačív závisí od zvolených parametrov v časti „Filter“ na pravej strane obrazovky. Výber parametrov aplikujete kliknutím na tlačidlo „Filtrovať“. Tlačivá na sklade je možné jednotlivo presunúť medzi poškodené tlačivá kliknutím na tlačidlo „Storno“. Následne je potrebné vybrať dôvod stornovania tlačiva a v poli „Poznámka“ stručne opísať okolnosti znehodnotenia daného tlačiva. V prípade nechceného presunutia tlačív medzi poškodené je možné ich vrátiť na sklad pomocou tlačidla „Vrátiť na sklad“.



Po zvolení rozsahu dátumov pre poškodené tlačivá vpravo dole je možné pomocou tlačidla „Vytlačiť“ vytlačiť zoznam poškodených tlačív za zvolené obdobie.

01.01.2022 - 31.12.2022		Zoznam poškodených tlačív								
0000 TESTEK, a.s.										
Por.	Protokol	Protokol TK	Osvedčenie	Nálepka vnút.	Nálepka vonk.	CEMT	ADR	Spôsob poškodenia	Dátum	Technik
1.	04428	SKR842238						Zmena tlačiva uzatvorenej TK.	20.01.2022	Miro Prijem, Ing.
2.		SKX342001						roztrhnute pri manipulácii	25.01.2022	Miro Prijem, Ing.
3.	04446		SKX000493					Zmena tlačiva uzatvorenej TK.	26.01.2022	TK Technik, Ing.
4.	04472	SKR842245						Zmena tlačiva uzatvorenej TK.	01.02.2022	Jozef Mrkvička
5.	04472		SKX000491					Nesprávne KM	01.02.2022	Jozef Mrkvička
6.	04472	SKR842244						Nesprávne KM	01.02.2022	Jozef Mrkvička
7.	04463	SKR842240						Doplnenie poznámok	01.02.2022	Jozef Mrkvička
8.		SKZ109298						obliate vodou	17.02.2022	Miro Prijem, Ing.
9.		SKZ109300						obliate vodou	17.02.2022	Miro Prijem, Ing.
10.		SKZ109296						obliate vodou	17.02.2022	Miro Prijem, Ing.
11.		SKZ109295						obliate vodou	17.02.2022	Miro Prijem, Ing.
12.		SKZ109294						obliate vodou	17.02.2022	Miro Prijem, Ing.
13.		SKZ109293						obliate vodou	17.02.2022	Miro Prijem, Ing.
14.		SKZ109292						obliate vodou	17.02.2022	Miro Prijem, Ing.
15.		SKZ109291						obliate vodou	17.02.2022	Miro Prijem, Ing.
16.		SKZ109297						obliate vodou	17.02.2022	Miro Prijem, Ing.
17.		SKZ109299						obliate vodou	17.02.2022	Miro Prijem, Ing.
18.	04544	SKR842277						Zmena tlačiva uzatvorenej TK.	04.03.2022	Jozef Mrkvička
19.	04544	SKR842278						Nesprávne KM	04.03.2022	Jozef Mrkvička
20.	04544		SKX236012					Nesprávne KM	04.03.2022	Jozef Mrkvička
21.	04520	SKR842272						Doplnenie poznámok	04.03.2022	Jozef Mrkvička
22.		SKT890101						ksdbvlsnikv	15.03.2022	Miro Prijem, Ing.
23.		SKT890102						obliate čajom	22.03.2022	Miro Prijem, Ing.
24.			SKZ347001					obliate	29.04.2022	Miro Prijem, Ing.
25.			SKZ347002					jcfkxiugf,	02.05.2022	Miro Prijem, Ing.
28.06.2022										
1/2										

Por.	Protokol	Protokol TK	Osvedčenie	Nálepka vnút.	Nálepka vonk.	CEMT	ADR	Spôsob poškodenia	Dátum	Technik
26.	04672	SKR842372						oprava	03.05.2022	Jozef Mrkvička
27.	04671	SKR842369						oprava	03.05.2022	Jozef Mrkvička
28.	04696		SKX236064					Nesprávne KM	11.05.2022	Jozef Mrkvička
29.	04696	SKR842383						Nesprávne KM	11.05.2022	Jozef Mrkvička
30.			SKZ347003					dlnfgmfd	16.05.2022	Miro Prijem, Ing.
31.	04708	SKR842387						Zmena tlačiva uzatvorenej TK.	20.05.2022	Miro Prijem, Ing.
32.		SKZ109201						obliate tekutinou	20.05.2022	Miro Prijem, Ing.
33.	04708	SKR842384						Zmena tlačiva uzatvorenej TK.	20.05.2022	TK Technik, Ing.
34.	04708	SKR842390						Zmena tlačiva uzatvorenej TK.	20.05.2022	TK Technik, Ing.
35.	04772	SKR842401						Zmena tlačiva uzatvorenej TK.	15.06.2022	Jozef Mrkvička, In

Sumár:										
Počet poškodených protokolov:	28	Počet poškodených nálepiek vnút.:	0	Počet poškodených CEMT:	0					
Počet poškodených osvedčení:	7	Počet poškodených nálepiek vonk.:	0	Počet poškodených ADR:	0					



Zoznam poškodených tlačív je potrebné odovzdať spolu s poškodenými tlačivami za predchádzajúci kalendárny rok technickej službe technickej kontroly na likvidáciu, najneskôr do 15. februára. Spolu s poškodenými tlačivami a zoznamom poškodených tlačív je potrebné ešte odovzdať aj vyplnené tlačivo „Potvrdenie o prijatí znehodnotených alebo zničených tlačív dokladov a pečiatok“, ktoré si stiahnete na webovej stránke technickej služby technickej kontroly (https://www.testek.sk/files/Potvrdenie_o_prijati_2022.xls).

8.2. Príjem na sklad

V tejto časti sú zobrazené príjemky tovaru.

Príjem na sklad											
		Príjemka	Dátum príjmu	Počet protokolov	Počet osvedčení	Počet vnút. nálepiek	Počet von. nálepiek	Počet CEMT	Počet ADR	Príjmový dok.	Dodací dok.
			25.04.2022	0	100	0	0	0	0		
			11.03.2022	2	0	0	0	0	0		
			17.02.2022	100	0	0	0	0	0		
			18.01.2022	100	0	0	0	0	0		
			03.12.2021	100	0	0	0	0	0		
			12.11.2021	0	100	0	0	0	0		
			09.07.2021	100	0	0	0	0	0		
			06.07.2021	0	100	0	0	0	0		
			31.05.2021	10	0	0	0	0	0		
			03.05.2021	100	0	0	0	0	0		

Strana 1 z 4 (39 položiek) << 1 2 3 4 >> Veľkosť stránky: 10

Dodané tlačivá je možné pridať do skladu kliknutím na tlačidlo , čím sa otvorí okno príjemky. Polia „Séria“ obsahujú 3 (slovom: tri) veľké tlačene písmeň slovenskej abecedy, pričom prvé dve písmeň označujú kód Slovenska „SK“ a ďalšie písmeno je poradové písmeno danej série. Polia „Dávka od“ a „Dávka do“ obsahujú 6 (slovom: šesť) číslic. Na pravej strane sa zobrazuje celkový počet prijatých tlačív na základe rozpätia sériových čísel v dodanej zásielke. Do polí „Príjmový doklad“ a „Dodací doklad“ uvediete číslo faktúry, faktúra súčasne slúži aj ako dodací list. Po vyplnení série tlačív a rozsahu poradových čísel príjem potvrdíte pomocou tlačidla .

Príjem na sklad

Protokol o TK:
 Séria: SKA Dávka od: 100001 Dávka do: 101000 Počet: 1000

Nálepka vnútorná:
 Séria: Dávka od: Dávka do: Počet: 0



Nálepka vonkajšia:
 Séria: Dávka od: Dávka do: Počet: 0

Osvedčenie o TK:
 Séria: Dávka od: Dávka do: Počet: 0


Osvedčenie o ADR:
 Séria: Dávka od: Dávka do: Počet: 0

Protokol o CEMT:
 Séria: Dávka od: Dávka do: Počet: 0

Príjmový doklad: 2022123456
 Dodací doklad: 2022123456

Upozornenie: Kontrolné nálepky sa od 01.07.2021 nepoužívajú, skontrolujte si, do ktorých polí vpisujete údaje.



Po prijatí tlačív si môžete skontrolovať zadané údaje kliknutím na  vľavo pri príjemke.

Príjem na sklad											
		Prijemka	Dátum príjmu	Počet protokolov	Počet osvedčení	Počet vnút. nálepiek	Počet von. nálepiek	Počet CEMT	Počet ADR	Príjmový dok.	Dodací dok.
		2022006	25.04.2022	0	100	0	0	0	0		
		2021013	11.03.2022	2	0	0	0	0	0		
		2021012	17.02.2022	100	0	0	0	0	0		

Položka	Séria od	Séria do	Množstvo
Protokol TK	SKZ109201	SKZ109300	100

Strana 1 z 1 (1 položiek) < [1] > Veľkosť stránky: 10

Upozornenie: Ak sa už nejaká položka nachádza na sklade inej STK, systém neumožní jej pridanie. V prípade, ak nie je dôvod k tomuto obmedzeniu, kontaktujte TESTEK.

Použitím tlačidla  je v prípade potreby (napr. nesprávne uvedená séria) možné stornovať celú príjemku, prípadne jej časť. Po zrušení označenia „Vymazať zo skladu“ je možné všetky, alebo len určitú časť presunúť medzi poškodené tlačivá, výberom zo zoznamu „Dôvod“ poškodenia a do poľa „Poznámka“, je potrebné stručne uviesť okolnosti poškodenia. Svoju voľbu potvrdíte kliknutím na tlačidlo .

Príjem na sklad

Stornovať všetky nevydané vo zvolenom rozsahu

Protokol o TK:
 Séria: Dávka od: Dávka do: Počet: 100

Nálepka vnútorná:
 Séria: Dávka od: Dávka do: Počet: 0

Nálepka vonkajšia:
 Séria: Dávka od: Dávka do: Počet: 0



Osvedčenie o TK:
 Séria: Dávka od: Dávka do: Počet: 0

Osvedčenie o ADR:
 Séria: Dávka od: Dávka do: Počet: 0

Protokol o CEMT:
 Séria: Dávka od: Dávka do: Počet: 0





Vymazať zo skladu
 Dôvod:

Poznámka:

8.3. Nastavenie skladových položiek

V tejto časti je možné nastaviť pomocou tlačidla  minimálne množstvá jednotlivých druhov tlačív.

Nastavenie skladových položiek		
Skladová položka	Signalizovať ak počet klesne pod	Počítateľný stav skladu pre inventúru
 Osvedčenie ADR	20	0
 Osvedčenie TK	33	0
 Protokol CEMT	50	0
 Protokol TK	60	0


Strana 1 z 1 (4 položiek) << 1 >> Veľkosť stránky: 10

Ak počet tlačív na sklade klesne pod zadanú hodnotu, systém automaticky na tento stav upozorní zmenou grafiky zobrazenia aktuálneho stavu skladu a zvýraznením počtu zostávajúcich kusov tlačív na sklade.

Aktuálny stav skladu								
	Protokol TK:	1594	Osvedčenie ADR:	917	Protokol CEMT:	989	Osvedčenie TK:	86




8.4. Objednávka skladových položiek

V tejto časti sa zobrazujú vytvorené objednávky tovaru a je možné vytvoriť novú objednávku pre požadované tlačivá.

Kliknutím vľavo na tlačidlo  pri objednávke je možné zobraziť objednané položky, alebo si môžete objednávku vytlačiť pomocou tlačidla „Tlačiť“ umiestneného na pravej strane.

Objednávky skladových položiek																																							
	Dátum objednávky	Číslo obj.	Výdajka	Dátum odoslania obj.	Dátum spracovania	Dátum expedovania	Status	Vaše čís.obj.	Dodanie	Akcie																													
<input type="checkbox"/>	17.06.2022 14:26	52065		17.06.2022 14:26	20.06.2022 08:41	20.06.2022 08:41	Vydaná		Kuriér	Tlačiť																													
<input type="checkbox"/>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Položka</th> <th>Množstvo</th> <th>Cena [€]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Drevená pečiatka</td> <td>1</td> <td>17,76</td> </tr> <tr> <td>Gumička na pečiatku</td> <td>1</td> <td>11,25</td> </tr> <tr> <td>Obal na osvedčenie</td> <td>100</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>Osvedčenie ADR</td> <td>10</td> <td>5,5</td> </tr> <tr> <td>Osvedčenie TK</td> <td>100</td> <td>77</td> </tr> <tr> <td>Protokol CEMT</td> <td>10</td> <td>1,8</td> </tr> <tr> <td>Protokol TK</td> <td>100</td> <td>68</td> </tr> <tr> <td>Samonamáčacia pečiatka</td> <td>1</td> <td>24,9</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;">Suma =</td> <td>212,21</td> </tr> </tbody> </table>		Položka	Množstvo	Cena [€]	Drevená pečiatka	1	17,76	Gumička na pečiatku	1	11,25	Obal na osvedčenie	100	6	Osvedčenie ADR	10	5,5	Osvedčenie TK	100	77	Protokol CEMT	10	1,8	Protokol TK	100	68	Samonamáčacia pečiatka	1	24,9	Suma =		212,21							
Položka	Množstvo	Cena [€]																																					
Drevená pečiatka	1	17,76																																					
Gumička na pečiatku	1	11,25																																					
Obal na osvedčenie	100	6																																					
Osvedčenie ADR	10	5,5																																					
Osvedčenie TK	100	77																																					
Protokol CEMT	10	1,8																																					
Protokol TK	100	68																																					
Samonamáčacia pečiatka	1	24,9																																					
Suma =		212,21																																					
<input type="checkbox"/>	20.05.2022 14:36	51142		20.05.2022 14:36	23.05.2022 07:34	23.05.2022 07:34	Vydaná		Kuriér	Tlačiť																													
<input type="checkbox"/>	16.05.2022 14:35	50962		16.05.2022 14:35	17.05.2022 07:46	17.05.2022 07:46	Vydaná		Kuriér	Tlačiť																													
<input type="checkbox"/>	06.05.2022 14:15	50682		06.05.2022 14:15	09.05.2022 08:07	09.05.2022 08:07	Vydaná		Kuriér	Tlačiť																													
<input type="checkbox"/>	02.05.2022 14:23	50422		02.05.2022 14:23	03.05.2022 07:45	03.05.2022 07:45	Vydaná		Kuriér	Tlačiť																													

Strana 1 z 1 (5 položiek) << 1 >> Veľkosť stránky: 10

Kliknutím na tlačidlo  sa zobrazí formulár pre novú objednávku. Počty kusov jednotlivých druhov tlačív je možné zadávať len ako násobky balíkových množstiev. Ak zadáte nesprávne množstvo, systém na to upozorní zobrazením značky . Po presunutí kurzoru myši na uvedenú značku sa zobrazí text upresňujúci počet kusov tlačív v jednom balení. V poli „Poznámka“ uvádzajte najmä pri objednávaní pečiatok kód technika, pre ktorého pečiatku chcete objednať. Zobrazená cena za objednávku je uvedená bez DPH. Po vyplnení formuláru je potrebné objednávku potvrdiť tlačidlom .

Nová objednávka✕

Číslo objednávky:	<input style="width: 100%;" type="text"/>	
Protokol TK (1594)	<input style="width: 150px;" type="text" value="120"/>	 Cena: 81.6 €
Osvedčenie TK (86)	<input style="width: 150px;" type="text" value="100"/>	Cena: 77 €
Obal na osvedčenie	<input style="width: 150px;" type="text" value="100"/>	Cena: 6 €
Osvedčenie ADR (917)	<input style="width: 150px;" type="text" value="10"/>	Cena: 5.5 €
Protokol CEMT (989)	<input style="width: 150px;" type="text" value="10"/>	Cena: 1.8 €
Drevená pečiatka	<input style="width: 150px;" type="text" value="0"/>	Cena: 0 €
Samonamáčacia pečiatka	<input style="width: 150px;" type="text" value="1"/>	Cena: 24.9 €
Gumička na pečiatku	<input style="width: 150px;" type="text" value="0"/>	Cena: 0 €
Kniha príjmu a výdaja tlačív dokladov	<input style="width: 150px;" type="text" value="0"/>	Cena: 0 €
Kniha príjmu a výdaja pečiatok	<input style="width: 150px;" type="text" value="0"/>	Cena: 0 €
		Spolu: 196.8 €
Poznámka:	<input style="width: 100%;" type="text" value="005"/>	
Spôsob dodania:	<input style="width: 100%;" type="text" value="Kuriér"/> 	




8.5. Inventúra

V tejto časti sa zobrazujú vygenerované inventúrne záznamy. Je tu možné generovať a tlačiť inventúru za požadované obdobie. Na vytvorenie novej inventúry je nutné použiť tlačidlo „Generovanie“.

Následne sa zobrazí formulár pre generovanie inventúr, v ktorom je potrebné zadať obdobie „Dátum od“ a „Dátum do“ a kliknúť na tlačidlo „Generovať“. Novovytvorená inventúra sa zobrazí v zozname inventúr.

X

Generovanie inventúr

Dátum od:

Dátum do:

Kliknutím na tlačidlo vľavo pri vygenerovanej inventúre sa zobrazia stavy jednotlivých položiek za vybrané obdobie. Pod položkami sa zobrazujú pohyby na sklade.

Inventúra		Od	Do						
		<input type="text"/>	<input type="text"/>						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02.05.2022	31.05.2022						
Položky									
Položka	Počiatočný stav	Prijaté	Vydané	Koncový stav					
Kontrolná nálepka vnútorná	0	0	0	0					
Kontrolná nálepka vonkajšia	0	0	0	0					
Osvedčenie ADR	91	0	5	86					
Osvedčenie TK	1670	2000	1443	2227					
Protokol CEMT	71	0	10	61					
Protokol TK	1624	2000	1569	2055					
Pohyby na sklade									
Pohyb	Dátum	Prijemka	Protokol TK	Osvedčenie	Nálepka vnu.	Nálepka von.	CEMT	ADR	Pohyb vykonal
P	26.05.2022	51	2000	2000	0	0	0	0	TEK

Pomocou tlačidla „Tlač“ a výberom obdobia, je možné inventúru vytlačiť.

Aktuálny stav skladu
 Protokol TK: 1594 Osvedčenie ADR: 917 Protokol CEMT: 989 Osvedčenie TK: 86

Inventúra

	Od	Do
☐	01.04.2022	30.04.2022
☐	01.03.2022	30.03.2022
☐	01.10.2021	31.10.2021
☐	01.09.2021	30.09.2021
☐	01.08.2021	23.08.2021

Strana 1 z 1 (5 položiek) << 1 >> Veľkosť stránky: 10

Výber dátumu
 Od: 29.06.2021
 Do: 29.06.2022
 Zobrazit údaje
 Generovanie
Tlač

Tlač inventúr ✕

Dátum od: 01.05.2022

Dátum do: 31.05.2022

Tlačiť
Zatvoriť

Kliknutím na tlačidlo „Tlačiť“ sa zobrazí PDF s položkami inventúry a pohybmi na sklade.

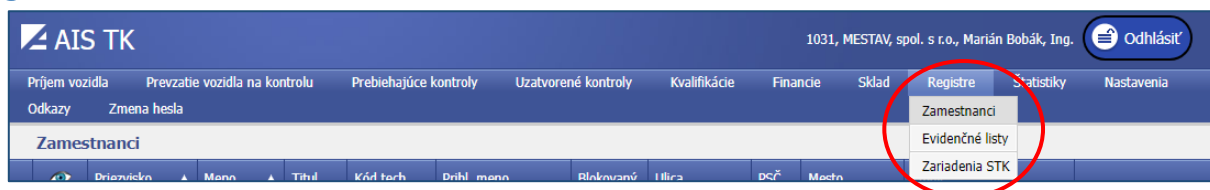
01.05.2022 - 31.05.2022 Inventúra

Obdobie	Protokol				Osvedčenie				Nálepka vnútorná				Nálepka vonkajšia				CEMT				ADR			
	Základ	Prijem	Výdaj	Zostat.	Základ	Prijem	Výdaj	Zostat.	Základ	Prijem	Výdaj	Zostat.	Základ	Prijem	Výdaj	Zostat.	Základ	Prijem	Výdaj	Zostat.	Základ	Prijem	Výdaj	Zostat.
01.05.2022 - 31.05.2022	494	2000	1281	1213	232	1900	1254	878	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	10	26	0	1	25

Pohyby na sklade

Pohyb	Dátum	Protokol	Osvedčenie	Nálepka vnútorná	Nálepka vonkajšia	CEMT	ADR	Vystavil	Prijemka
P	03.05.2022	1000	900					TEK	51
P	27.05.2022	1000	1000					TEK	56

9. Registre



9.1. Zamestnanci

V tejto časti je možné prezerať a editovať používateľov STK, záleží to však od príslušných oprávnení prihláseného používateľa.




Zamestnanci											
	Priezvisko	Meno	Titul	Kód tech.	▲	Príh. meno	Blokovaný	Ulica	PSČ	Mesto	Email
							▼				
🔍	Dedinský	Miroslav	Ing.				☑				
🔍	Technik	TK	Ing.	001			☑				
🔍	Technik01	Technik		001			☑				
🔍	Harman	Jozef		001			☑				
🔍	EK	Technik		001			☑				
🔍	Technik02	Technik		002			☑				
🔍	Test Vedúci pracovník	VP		002			☑				
🔍	Test Technik	T		003			☑				
🔍	Borsig	Róbert	Ing.	003			☑				
🔍	Test Technik 4	T		004			☑				

9.2. Evidenčné listy

V tejto časti je možné vkladať aktuálne evidenčné listy stanice.

Evidenčné listy			
Sem pretiahnite záhlavie stĺpca, podľa ktorého si prajete zoskupovať			
+	Názov súboru	Poznámka	Skupina dokumentu
📄	2022_01_10-Evidenčný list STK.pdf	01/2022	Dokument

Strana 1 z 1 (1 položiek) << 1 >> Veľkosť stránky: 10

Nový dokument pridáte kliknutím na tlačidlo . Vzápätí sa otvorí okno, do ktorého nahráte jeden alebo aj viac dokumentov (najlepšie vo formáte PDF) z Vášho počítača. Urobíte tak chytením a premiestnením požadovaného súboru do tohto okna, prípadne súbor vyhľadáte vo Vašom počítači po kliknutí na nápis „Vyhľadať“. Vybraný súbor nahráte do informačného systému kliknutím na zelené tlačidlo . Môžete takto nahráť aj viacero súborov naraz. Pomocou tlačidla  je možné nahraný súbor stiahnuť a uložiť do počítača.

Upozornenie: Evidenčný list STK je potrebné vyplniť a odoslať technickej službe vždy, keď nastane akákoľvek zmena týkajúca sa technikov (napr. zmena počtu technikov alebo zmena v osvedčení).

9.3. Zariadenia STK

V tejto časti je možné pridávať a spravovať zariadenia používané na STK.

Zariadenia STK								
	Názov zariadenia	Výrobca zariadenia	Typ zariadenia	Výrobné číslo	Poznámka	Typ linky	Dátum overenia/Kalibrácie	Dátum platnosti kalibrácie
	akustický kalibrátor	11	22	333		B		
	hĺbkomer drážok pneumatiky	Silverado Trading Company	S304B-3Y202	1		A	08.02.2022	
	hĺbkomer drážok pneumatiky	KINEXCZ Slovakia s.r.o.	Z9/2010	6454789		Nezaradené	08.02.2022	
	meradlo spomalenia	Inventure Autóelektronikai Kutató és Fejlesztő Kft.	XL Meter Pro Gamma	AC9876543	Nové zariadenie, záruka do 05/2021	C		
	meradlo spomalenia	MAHA GmbH & Co.	VZM 300	9878997		Nezaradené	08.02.2022	
	meradlo spomalenia	TESTEK, a.s.	mSTK	F4GDRV4Y0GPT	Michal iPhone 12	Nezaradené	13.06.2022	14.06.2022
	meradlo spomalenia	TESTEK, a.s.	mSTK	RF8M82608FT	Android Juraj	Nezaradené		
	meradlo spomalenia	TESTEK, a.s.	mSTK	R58J13LR0NH	Android Michal	Nezaradené		
	meradlo spomalenia	TESTEK, a.s.	mSTK	RF8M40GXPSY	Android Miro D.	Nezaradené	04.01.2021	04.01.2022
	meradlo spomalenia	TESTEK, a.s.	mSTK	BH9007PM8Z	Android Olexa	Nezaradené		

Strana 1 z 4 (32 položiek) << 1 2 3 4 >> Veľkosť stránky: 10

Nové zariadenie pridáte kliknutím na tlačidlo . Vzápätí sa otvorí editovací formulár, v ktorom postupne vyberiete požadované údaje pre nové zariadenie, výrobné číslo a „Typ linky“, na ktorej sa zariadenie nachádza.

Editovací formulár

Názov zariadenia Výrobca zariadenia

Typ zariadenia

Výrobca zariadenia Typ zariadenia

Výrobné číslo

Poznámka

Typ linky

Po kliknutí vľavo na tlačidlo sa zobrazí detail pre dané zariadenie, kde je možné pridávať informácie o vykonaných overeniach a kalibráciách.


	meradlo spomalenia	Inventure Autóelektronikai Kutató és Fejlesztő Kft.	XL Meter Pro Gamma	AC9876543	Nové zariadenie, záruka do 05/2021	C		
	meradlo spomalenia	MAHA GmbH & Co.	VZM 300	9878997		Nezaradené	08.02.2022	

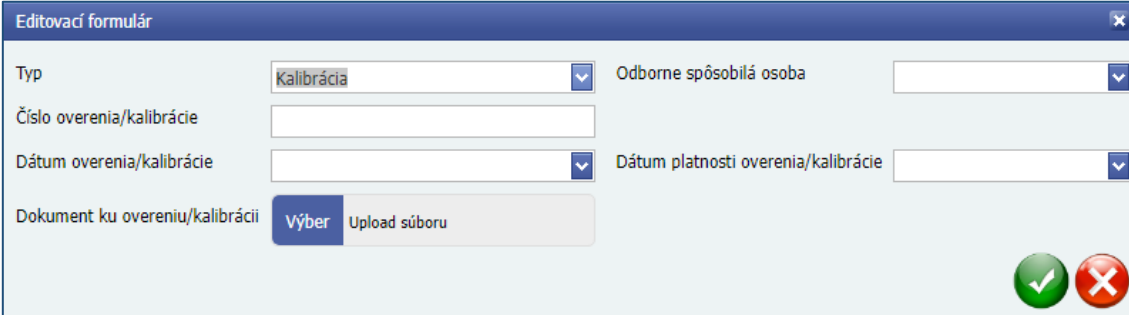
Overenia / kalibrácie

	Typ	Odborne spôsobilá osoba	Číslo overenia/kalibrácie	Dátum overenia/kalibrácie	Dátum platnosti overenia/kalibrácie	Dokument ku overeniu/kalibrácii
	Kalibrácia	Homola Homola	2022/951753	08.02.2022	08.02.2023	
	Overenie	TESTEK, a.s.	2022/12345	01.06.2022	01.06.2023	

Strana 1 z 1 (2 položiek) << 1 >> Veľkosť stránky: 10



	meradlo spomalenia	TESTEK, a.s.	mSTK	F4GDRV4Y0GPT	Michal iPhone 12	Nezaradené	13.06.2022	14.06.2022
--	--------------------	--------------	------	--------------	------------------	------------	------------	------------

Nový záznam pridáte kliknutím na tlačidlo . Zobrazí sa editovací formulár, do ktorého sa uvedú informácie ohľadom overenia alebo kalibrácie. Kalibráciu zariadenia môže zapísať pre Vašu STK aj odborne spôsobilá osoba vykonávajúca kalibrácie.



Formulár s názvom "Editovací formulár" obsahuje nasledujúce prvky:

- Typ: Kalibrácia
- Číslo overenia/kalibrácie: [vstupné pole]
- Dátum overenia/kalibrácie: [výber dátumu]
- Dátum platnosti overenia/kalibrácie: [výber dátumu]
- Odborne spôsobilá osoba: [výber osoby]
- Dokument ku overeniu/kalibrácii: Výber, Upload súboru


Na konci formulára sú tlačidlá:  a .

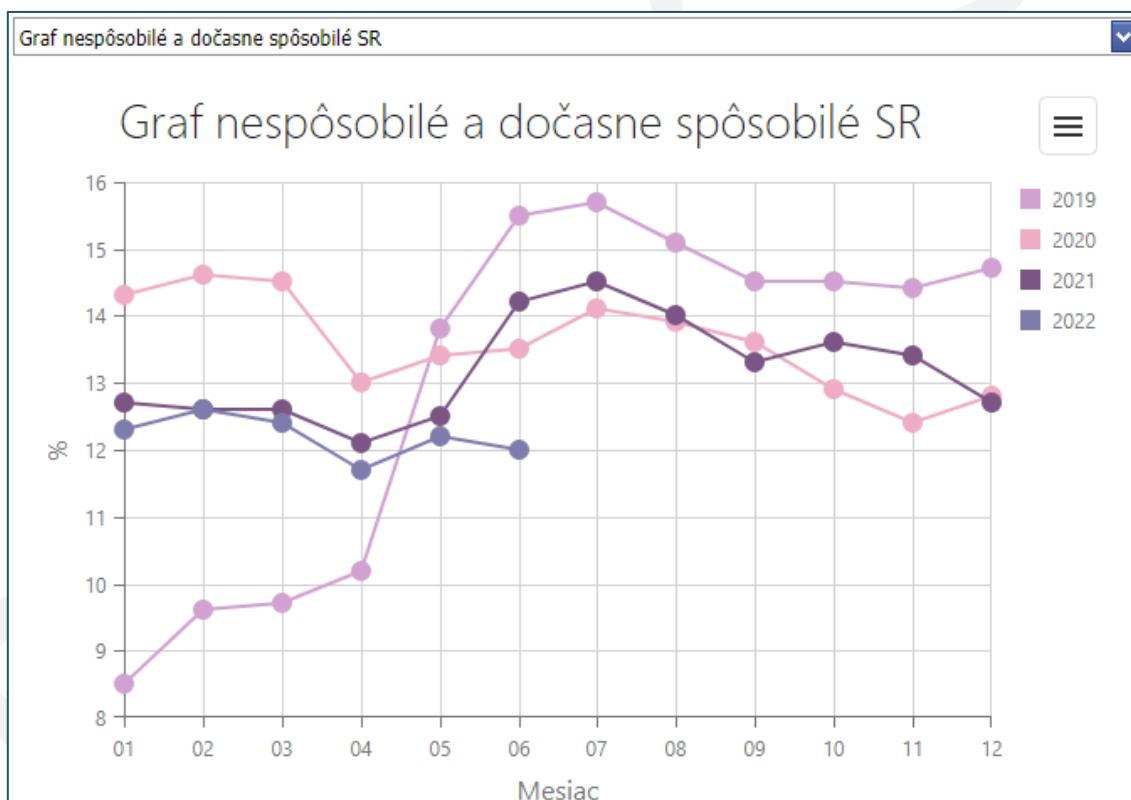
10. Štatistiky

V tejto časti je možné prezerať rôzne štatistiky týkajúce sa Vašej STK. V základnom zobrazení sa ukážu informácie o vykonaných TK za celé Slovensko v tomto roku a v predchádzajúcom roku za rovnaké obdobie. Nižšie sú zobrazené údaje o počte vykonaných TK za Vašu STK.

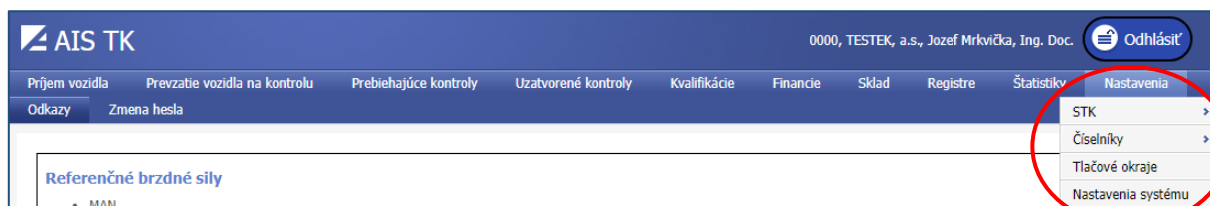
AIS TK		1031, MESTAV, spol. s r.o., Marián Bobák, Ing.	Odhlásiť
Príjem vozidla	Prevzatie vozidla na kontrolu	Prebiehajúce kontroly	Uzatvorené kontroly
Odkazy	Zmena hesla	Kvalifikácie	Financie
		Skład	Registre
			Štatistiky
			Nastavenia

Štatistika	Hodnota
Počet TK od 01.01.2022 do 29.06.2022	746479
Počet TK od 01.01.2021 do 29.06.2021	747067
Počet TK za Vašu STK od 01.01.2022 do 29.06.2022	2086
Počet TK za Vašu STK od 01.01.2021 do 29.06.2021	2099

Po rozbalení vyberača je možné vybrať aj iné druhy štatistík v grafickom zobrazení. Pomocou tlačidla  je možné zobrazený graf vytlačiť, prípadne uložiť v jednom z ponúkaných formátov.



11. Nastavenia



11.1. STK

Nastavenia	Odkazy	Zmena hesla
STK	>	Nastavenia STK
Číselníky	>	
Tlačové okraje		
Nastavenia systému		

11.1.1 Nastavenia STK

V tejto časti je možné upravovať informácie o stanici technickej kontroly, závisí to však od príslušných oprávnení. Vykonalé zmeny je potrebné uložiť kliknutím na tlačidlo „Uložiť“.

The screenshot shows the 'Nastavenie základných údajov STK 0000' form in the AIS TK application. The form is titled 'Nastavenie základných údajov STK 0000' and contains the following fields:

- NPI kľúče:** Service OBD a mobilné fotky: 000000000000000000000000
- Kompetentný štatúžár alebo iná osoba s plnou mocou:** Ing. Marián Rybíanský, Ing. Ladislav Jelinek ✓
- Telefónne číslo na štatúžára:** +421 904 555 890 ✓
- E-mail na štatúžára:** marian.rybiansky@testek.sk ✓
- Obchodné meno:** TESTEK, a.s. ✓
- Sídlo:** Plachého 14 ✓
- Mesto:** Bratislava ✓
- PSČ:** 84102 ✓
- IČO:** 35914114 ✓
- OIČ:** 2021922694 ✓
- Názov banky:** TATRA BANKA ✓
- IČ DPH:** SK2021922694 ✓
- Číslo účtu v tvare IBAN:** SK651100000002624701867 ✓
- Zápis v OR SR:** Obchodný register Okresného súdu Bratislava 1, Oddiel: Sa, Vločka č.6047/B ✓
- Sídlo stanice technickej kontroly:** Vajnorská 137, 831 04 Bratislava ✓
- Spätnosť faktúr:** 15 ✓
- Kontaktná osoba na STK:** Michal Poslušný ✓
- Telefónne číslo na STK:** +421254651311 ✓
- E-mail na STK:** michal.poslusny@testek.sk ✓
- Zem.číslo (príklad: 17.746528):** 48.7540747 ✓
- Zem.číslo (príklad: 48.1866883):** 17.8315492 ✓











A blue 'Uložiť' button is located at the bottom left of the form.

11.2. Číselníky

Nastavenia	Odkazy	Zmena hesla
STK	>	
Číselníky	>	Preddefinované texty
Tlačové okraje		
Nastavenia systému		

11.2.1. Preddefinované texty

Do tejto časti sa zapisujú texty, ktoré sa vyberajú do rubriky ďalších záznamov. Tieto texty sa zobrazujú iba na tej STK, ktorá ich vytvorila.

Preddefinované texty			
 	Text	Typ kontroly	Popis
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
 	1.2.1. - Kollísanie brzdnych síl nehodnotené -	Pravidelná	
 	1.2.2. - Lineárna extrapolácia	Pravidelná	
 	1.2.2. - Orientačné vyhodnotenie	Pravidelná	
 	1.2.2. - Priame vyhodnotenie	Pravidelná	

Preddefinované texty je možné priradiť pre konkrétnu kontrolu, ak sa vyberie z vyberača „Typ kontroly“ alebo pre všetky kontroly, ak zostane tento vyberač prázdny. Do poľa „Text“ sa vypisuje požadovaný záznam a do poľa „Popis“ môže ísť krátka poznámka k tomuto textu.

Editovací formulár
✕

Text

Typ kontroly

Popis

✓
✗

11.3. Tlačové okraje

V tejto časti je možné nastaviť posun tlačových zostáv pre tlačivá dokladov. Tento posun je možné nastaviť osobitne pre každý druh tlačiva a súčasne aj osobitne pre konkrétneho používateľa. V pravej časti sa nachádzajú tlačidlá, pomocou ktorých je možné vytlačiť testovacie tlačové zostavy, pre všetky druhy tlačív.

Tlačové okraje						
Zoskupovanie - sem presuňte záhlavie stĺpca						
	Zostava	Zamestnanec	Posun - horný okraj (mm)	Posun - ľavý okraj (mm)	Platný	Poznámka
	Osvedčenie TK		0	0	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Protokol ADR	Technik TK, Ing. (001)	10	10	<input type="checkbox"/>	test
	Protokol CEMT	Technik TK, Ing. (001)	-10	-10	<input type="checkbox"/>	test
	Protokol TK		1	-1	<input checked="" type="checkbox"/>	test
	Protokol TK	Technik TK, Ing. (001)	20	20	<input type="checkbox"/>	test

Strana 1 z 1 (5 položiek) << 1 >> Veľkosť stránky: 50

Vzorové tlačivá

Protokol TK

Osvedčenie

ADR

CEMT

* Pri tlači nepoužiť voľbu 'Prispôbiť stránke (Fit to page)', ale tlačiť na 100% formátu A4.

Pomocou tlačidla sa otvorí editovací formulár, v ktorom je možné zvoliť druh tlačiva („Zostava“), posun od horného okraja v mm, posun od ľavého okraja v mm a prípadne používateľa („Zamestnanec“), pre ktorého bude toto nastavenie platné. Ak nie je zvolený konkrétny používateľ, je toto nastavenie platné pre všetkých. Pri problémoch s tlačou osvedčenia o TK na multifunkčných zariadeniach je potrebné vyznačiť zaškrťacie políčko „Osvedčenie 8x21 cm“.

Nastavenia potvrdíte kliknutím na tlačidlo .

Editovací formulár

Zostava: Zamestnanec:

Posun - horný okraj (mm): Posun - ľavý okraj (mm):

Osvedčenie 8x21 cm: Platný:

Poznámka:

Pri náhľade tlačovej zostavy pred vytlačeníím je potrebné nastaviť veľkosť papiera na „A4“. Možnosť „Prispôbiť stránke“ nesmie byť zaškrtnutá a hodnota prispôsobenia musí byť 100%.

Tlačiť

Celkom: **1 list papiera**

Cieľ HP LaserJet Professo...
HP LaserJet Professiona...

Stránky Všetko

napr. 1-5, 8, 11-13

Kópie

Veľkosť papiera

Prispôbiť veľkosť Prispôbiť stránke

Možnosti Obojstranne

[Tlačiť pomocou dialógového okna systému... \(^⌘P\)](#)

[Otvárať súbory PDF v aplikácii Preview](#)

Značka vozidla: **ABW** Dátum prvej evidencie vozidla (rok výroby): **07.05.2018**

Obchodný názov vozidla: **ABW vozidlo test0** VIN: **TEST0**

Druh vozidla / kategória: **Prívies nákladný / O1** Vyr. číslo karosérie (nastavby): **test**

Značka štátu registrácie / ECV: **SK / HIST** Identifikačné číslo motora (typ): **test**

Zistené chyby na vozidle:

A Čahák:

0.1.SK.5 V blízkosti tabuľky s evidenčným číslom sú iné než povolené nápisy alebo označenia.

0.2.SK.11 Na vozidle nie je vyznačené výrobné číslo samostatnej karosérie alebo nadstavby, ktoré je uvedené v doklade vozidla; nevzťahuje sa na prípad, ak je toto výrobné číslo súčasťou výrobného čísla vozidla.

0.2.SK.12 Výrobné číslo samostatnej karosérie alebo nadstavby vyznačené na vozidle nezodpovedá údaju v doklade vozidla; nevzťahuje sa na prípad, ak je toto výrobné číslo súčasťou výrobného čísla vozidla.

0.2.SK.13 Identifikačné číslo vozidla VIN obsahuje nepovolené znaky („I“, „O“, „0“ a iné než alfanumerické znaky).

0.2.SK.14 Je zistená neodborná oprava alebo zmena vozidla, ktorá nemá nepriaznivý vplyv na bezpečnosť prevádzky vozidla, ani na životné prostredie; nevzťahuje sa na prípad, ak táto zmena možno vyvolá ďalšie chyby v špecializovanej kontrolnej pozícii.

Údaje o kontrole brzdovej sústavy:

Náprava	Brzdná sila prevádzkovej brzd (M) / C - vľavo	P - spravo	Chváladacia sila (N) / Brzdny tlak (kPa)	Nepovolené ochrany / Tlak v systéme (kPa)	Brzdná sila zarkosovej brzd (M) / C - vľavo, P - spravo, B - blokovanie	Teplota vzduchu brzdovej kvapaliny (°C)
						123

Ďalšie záznamy STK:
Vozidlo spĺňa požiadavky pre cestnú premávku

Údaje o technickej kontrole:

Vozidlo je na prevádzku v cestnej premávke:		SPOSOBILÉ	
STK: TESTEK, a.s.	Miesto výkonu kontroly: Piachéto 14, 84102 Bratislava		
Stav počítača prevádzky: 321	Druh kontroly / test: Administratívna / A	Kód protokolu: 0000-001-00000-140918-000000	
Dátum kontroly: 14.05.2018	Stĺpa a číslo vydávacieho overovania o kontrole technického stavu: SKKE694025 SKKH153024		
Léhotka platnosti: 14.05.2018	Kód, generovaný podľa a odlišná periferia technického stavu, ktorý vykonal kontrolu: 001, Technik TK	Podpis prevádzkovateľa vozidla alebo vodiča vozidla, ktorým sa potvrdzuje obsadenie sa so skúsobroťami zadanými pri kontrole:	

11.4. Nastavenia systému

V nastaveniach systému je možné nastaviť poradové číslo faktúry, skladovej príjemky a splatnosť faktúr.

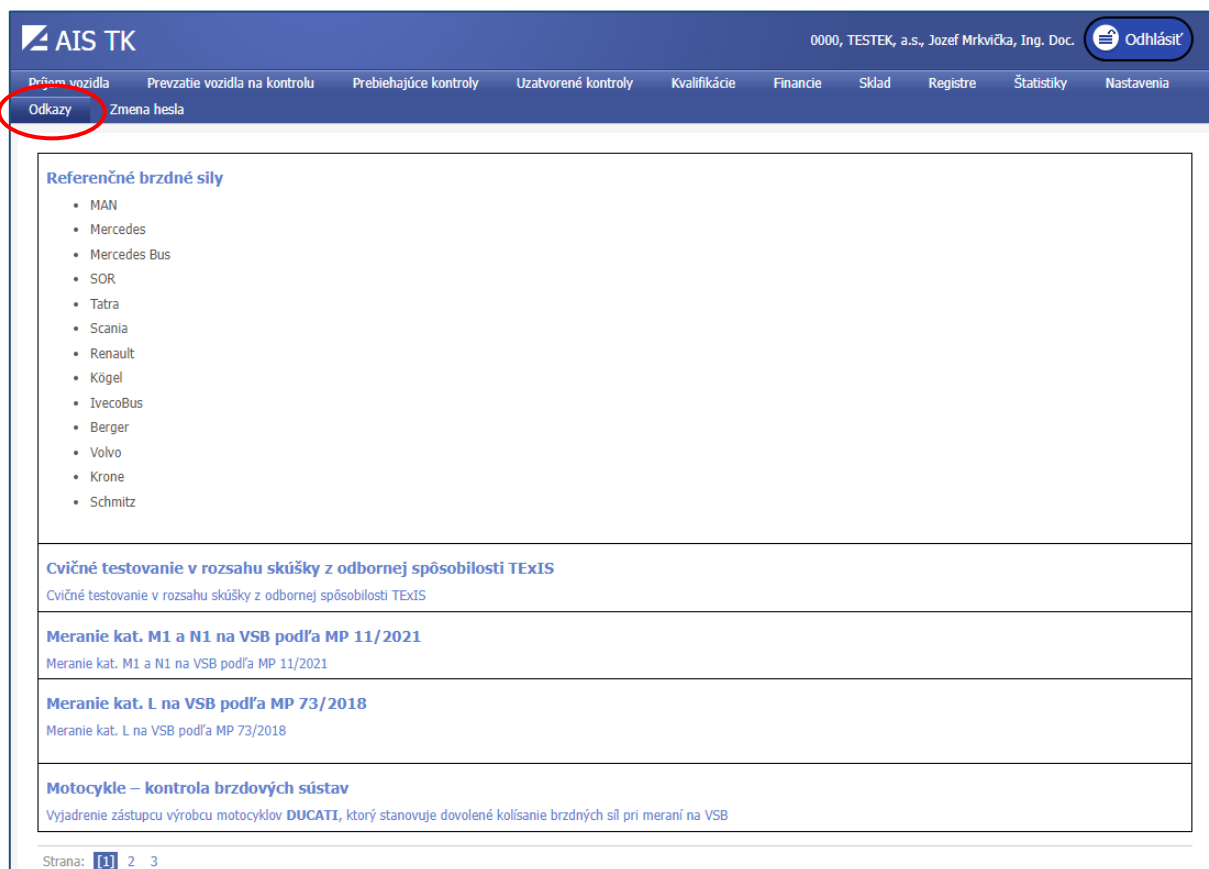
Nastavenia systému		
	Def. nastavenia	Parameter
	Splatnosť faktúr	14
	Poradové číslo faktúry	20180010
	Poradové číslo kontroly	1002
	Poradové číslo príjemky	176

Strana 1 z 1 (4 položiek) << 1 >> Veľkosť stránky: 50

Upozornenie: Zadávajúte tu iba číselné hodnoty.

12. Odkazy

V tejto časti sa nachádzajú odkazy na informačné zdroje týkajúce sa vykonávania technickej kontroly, ako sú napr. referenčné brzdné sily, špecifické postupy kontroly a pod. Informácie sú určené najmä pre technikov technickej kontroly.



AIS TK 0000, TESTEK, a.s., Jozef Mrkvička, Ing. Doc. [Odhlásiť](#)

[Príjem vozidla](#) [Prevzatie vozidla na kontrolu](#) [Prebiehajúce kontroly](#) [Uzatvorené kontroly](#) [Kvalifikácie](#) [Financie](#) [Sklad](#) [Registre](#) [Štatistiky](#) [Nastavenia](#)

Odkazy [Zmena hesla](#)

Referenčné brzdné sily

- MAN
- Mercedes
- Mercedes Bus
- SOR
- Tatra
- Scania
- Renault
- Kögel
- IvecoBus
- Berger
- Volvo
- Krone
- Schmitz

Cvičné testovanie v rozsahu skúšky z odbornej spôsobilosti TExIS

Cvičné testovanie v rozsahu skúšky z odbornej spôsobilosti TExIS

Meranie kat. M1 a N1 na VSB podľa MP 11/2021

Meranie kat. M1 a N1 na VSB podľa MP 11/2021

Meranie kat. L na VSB podľa MP 73/2018

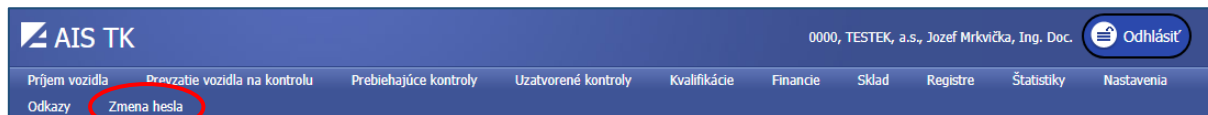
Meranie kat. L na VSB podľa MP 73/2018

Motocykle – kontrola brzdových sústav

Vyjadrenie zástupcu výrobcu motocyklov **DUCATI**, ktorý stanovuje dovolené kolísanie brzdných síl pri meraní na VSB

Strana: [1](#) [2](#) [3](#)

13. Zmena hesla



Kliknutím na tlačidlo „Zmena hesla“ sa zobrazí formulár na jeho zmenu. Na vykonanie tejto zmeny je nutné zadať do poľa „Pôvodné heslo“ staré heslo a 2x nové heslo do polí „Nové heslo“ a „Potvrdenie hesla“. Pre potvrdenie treba kliknúť tlačidlo „Zmeniť heslo“. Heslo musí byť zložené z najmenej 8 znakov, musí obsahovať aspoň jedno malé písmeno, aspoň jedno veľké písmeno a aspoň jednu číslicu.

Zmena hesla

Pôvodné heslo:	<input type="text"/>
Nové heslo:	<input type="text"/>
Potvrdenie hesla:	<input type="text"/>

[Zmeniť heslo](#)