

Asseco Solutions
HELIOS Orange
3.0.2020.0465 - edice iNUVIO 10.3 32-bit Beta

Jméno:

Heslo:

Jazyk:

ASSECO SOLUTIONS

Helios CLA 3.0 - iNUVIO

Základy ovládání, Nové funkce a změny oproti Heliosu 2.0

Verze návodu 1.0 k 5.6.2020

OBSAH

1. ZÁKLADNÍ PRINCIPY OVLÁDÁNÍ	3
1.1 Levé svislé menu	4
1.1.1 Ovládání menu	4
1.1.2 Celní případy – příslušenství / Vyhledávání	5
1.2 Skupiny funkcí přehledu	6
1.2.1 Stálé nebo dynamické zobrazení pásu karet	6
1.3 Přehled celních deklarací	7
1.3.1 Hledání a filtrování v přehledu	7
1.3.2 Označování řádků přehledu	7
1.3.3 Pravé tlačítko myši v přehledu	8
1.3.4 Průběžná sumace přehledu	9
1.4 Nové funkce v celních deklaracích	10
1.4.1 Tlačítko PONx	10
1.4.2 Konfigurace kontrol	10
1.4.3 Organizace – ověření DIČ a rejstříky	11

1. ZÁKLADNÍ PRINCIPY OVLÁDÁNÍ

Základní rozvržení obrazovky zůstává stejné. V levé části tedy opět najdete základní svislé menu (nazývané též Hlavní nabídka), tentokrát na černém pozadí. Horní část obrazovky je věnována tlačítkům pro jednotlivé funkce přehledů, v nové verzi ale najdete jiné rozložení funkcí, a to do funkčních skupin, tzv. Ribbonů. Největší část obrazovky je opět rezervována pro přehled záznamů, tedy celních deklarací, organizací apod. Tento přehled má nyní širší možnosti vyhledávání a konfigurovatelné pravé tlačítko myši.

Pro uživatele celních případů jsme připravili skript, který přednastaví levé svislé menu a pravé tlačítko myši na míru celním deklarantům. Tento skript je součástí instalačního balíčku a všechny obrazovky Heliosu v tomto návodu jsou pořízeny po aplikaci tohoto skriptu.

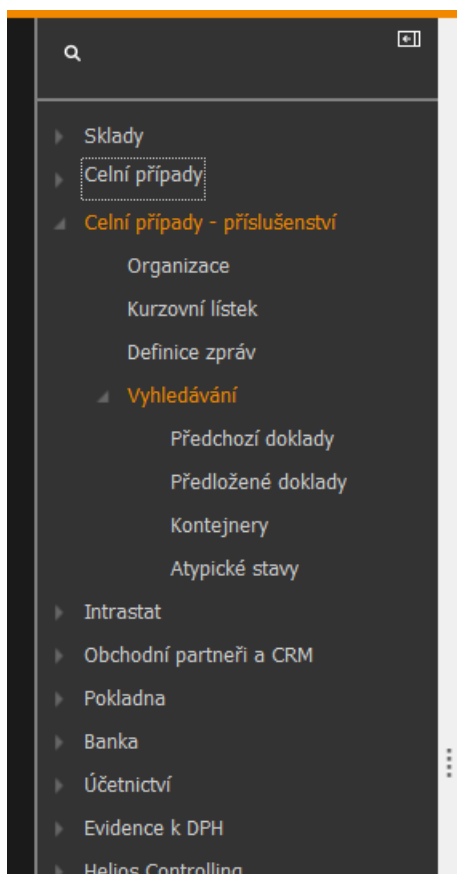
Vz	Stav deklarace	MRN	LRN	Ref. číslo	Datum podání	Poplatky	Datum splatnosti	Země o...	Název
<input type="checkbox"/>	Kontrola	16C2594515456156456	TESTICS000078		22.3.2018 14:42:52			CN	Helm Precision, Ltd.
<input type="checkbox"/>	Podřízeno	17C25700001K4099RY5	TESTICS000070	PE01711801	6.2.2018 11:41:09	12218		MY	Juken Technology
<input type="checkbox"/>	Podřízeno	17C25700001K4099RYX	TESTICS000069	PE01711801	6.2.2018 11:39:12	12218		MY	Juken Technology
<input checked="" type="checkbox"/>	Podřízeno na CÚ	17C2587854125445	ICS_LR000006	S156156151515	19.12.2017 13:07:35			US	DABO & INDUSTRIAL CO., LTD.
<input type="checkbox"/>	Podřízeno na CÚ	09C21665002Z14477	TESTICS000063		16.10.2017 9:20:09			CN	Helm Precision, Ltd.
<input type="checkbox"/>	Podřízeno	17C200DATKNCIP001	TESTICS000064		13.7.2017 14:50:30			CN	
<input type="checkbox"/>	Ukončeno	17C26500001B8E442	POTASIA000286	LAN29052017HN	29.5.2017 22:11:22	13070		VN	XX IMPORT EXPORT CO., LTD
<input type="checkbox"/>	Ukončeno	16C29100001EDHHD00	TESTICS000059	HeliosTest_V3	10.1.2017 9:07:34	1086,4		US	
<input type="checkbox"/>	Propuštěno	16C2915151515151561	TESTICS000057		8.11.2016 12:07:26	1000		CN	Helm Precision, Ltd.
<input type="checkbox"/>	Propuštěno	16C21ESTPLG4091	TESTICS000058		7:19			KR	APM Global Logistics Czech Republic...
<input type="checkbox"/>	Propuštěno	16C21ESTPLG5100	TESTICS000055	TEST PLG 06/2016	6.6.2016 11:46:06			KR	
<input type="checkbox"/>	Podřízeno	16C2B0CHEMIE00001	ICS_LR000004	S156156151515	9.5.2016 11:42:31			US	DABO & INDUSTRIAL CO., LTD.
<input type="checkbox"/>	Podřízeno	16C2B0CHEMIE12345	ICS_LR000003	FA4116516151	9.5.2016 11:26:58			US	DABO & INDUSTRIAL CO., LTD.
<input type="checkbox"/>	Podřízeno	16C2P0KUSAZS00001	TESTICS000049		6.4.2016 13:27:28			US	
<input type="checkbox"/>	Podřízeno	16C21234561234567	TESTICS000047	Zvl. 1	4.4.2016 11:42:07			CN	
<input type="checkbox"/>	Ukončeno	13C2800001CS0005	TEST_LR000001	Fedex794795894328	1.3.2013 7:42:52	1057		US	Helm Precision, Ltd.
<input type="checkbox"/>	Oprava přijata	12C2P0KUSPOKUS1234567	TESTICS000020	999	9.1.2013 13:54:53	88888		CH	Samsung Co.,Ltd.
<input type="checkbox"/>	Podřízeno na CÚ	14C21234567891258741	TESTICS000005	123456	31.3.2011 15:13:39			US	Samsung Co.,Ltd.
<input type="checkbox"/>	Ukončeno	15C2P0KUSLOM123456	TESTICS000002		20.10.2010 10:04:52			US	Samsung Co.,Ltd.

Tento dokument bude rozdělen na popis obsahu a možností Levého svislého menu, další kapitola bude pojednávat o skupinách funkcí přehledu (ribbonech), třetí kapitola o Přehledu záznamů a pravém tlačítku myši a poslední kapitola o nových funkcích a možnostech celních deklarací.

iNUVIO samozřejmě obsahuje mnohem více nových funkcí, možností a nastavení. Nechtěl jsem ale tento stručný návod komplikovat a opravdu jsem ho zaměřil na nejpodstatnější informace pro celní deklaranty. Kompletní představu o tom, co všechno iNUVIO umí, získáte na stránkách www.inuvio.cz.

1.1 Levé svislé menu

Základní menu Heliosu 3.0 má oproti starší verzi jinou grafiku, je uživatelsky konfigurovatelné, umožňuje fulltextové vyhledávání podpoložek menu a obsahuje novou položku „**Celní případy – příslušenství**“.



1.1.1 Ovládání menu

V horní části menu vlevo najdete ikonku lupy. Umožní vám najít v celé struktuře menu hledanou funkci nebo přehled, a to zadáním části jeho názvu nebo jeho systémového čísla. To přijde vhod v případě, kdy si menu uživatelsky upravíte (viz dále) a nebudete v upraveném menu schopni najít nějakou funkci.

V pravém horním rohu je pak ikonka s šipkou, která umožní menu skrýt a vytvořit tak více místa pro přehled celních deklarací nebo jiných záznamů. Opětovným kliknutím na ikonku s šipkou se menu opět zobrazí.

Kliknutím pravým tlačítkem myši do prostoru menu se zobrazí nabídka, v níž najdete mimo jiné položku „**Upravit hlavní nabídku**“. Můžete si tak intuitivním nástrojem změnit pořadí položek menu, vytvořit si vlastní položku menu a přesunout do ní podnabídky ostatních položek nebo naopak nepoužívané položky menu skrýt. To můžete udělat pro aktuálního uživatele nebo pro všechny uživatele. Vhodným přizpůsobením menu si tak můžete připravit podmínky pro každodenní efektivní práci s programem.

1.1.2 Celní případy – příslušenství / Vyhledávání

Tato nová položka hlavního menu přináší nové možnosti ve vyhledávání údajů v celních deklaracích. Jde o údaje, které nelze zobrazit v přehledu hlaviček nebo položek deklarací, tedy o Předložené a Předchozí doklady nebo kontejnery.

Předchozí doklady

Zobrazí přehled všech čísel předchozích dokladů použitých ve všech typech deklarací. Pokud si pak zafiltrujete například na konkrétní číslo ukončeného tranzitu, uvidíte, kde všude vystupuje jako předchozí doklad. Uvidíte tedy všechny MRN dovozních deklarací, které zboží z ukončeného tranzitu propouštěly do dovozu, ale třeba i vydané tranzity, které zboží tranzitovaly dále. Samozřejmě uvidíte i celní zařazení a odpisové údaje. Podobně toto vyhledávání můžete použít pro hledání odpisů z ekonomických režimů, třeba z celního skladu.

Předložené doklady

Zobrazí přehled všech čísel předložených dokladů použitých ve všech typech deklarací. Pokud si pak zafiltrujete například na konkrétní číslo faktury uvidíte, kde všude vystupuje jako předložený doklad. Podobně můžete hledat čísla nejrůznějších licencí a povolení, prostě všeho, co zapisujete do Předložených dokladů.

Kontejnery

Zobrazí přehled všech čísel kontejnerů ve všech typech deklarací. Pokud si pak zafiltrujete na konkrétní číslo kontejneru uvidíte, v kterých deklaracích byl daný kontejner použit.

Atypické stavy

Zobrazí přehled všech celních deklarací bez ohledu na jejich druh, které se nachází ve stavu, který není obvyklý. Na jednom místě tak můžete sledovat vývozy ve stavu Kontrola, tranzity ve stavu Nepropuštěno nebo ve stavu Pátrání.

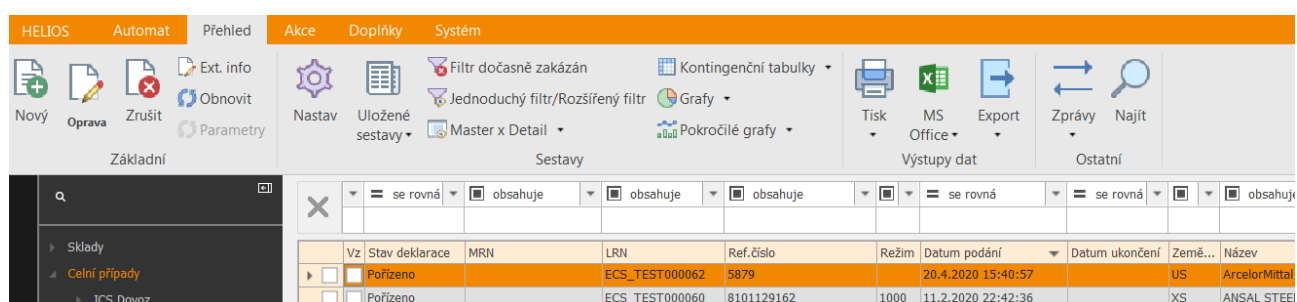
Přehled zobrazuje deklarace ve stavech Nepropuštěno, Dočasně odmítnuto, Celní dluh, Doklady-žádost CÚ, Kontrola, Pátrání-žádost CÚ, Ukončeno částečně, Odchyly, Lhůta překročena a Oprava odmítnuta.

1.2 Skupiny funkcí přehledu

Dalším důležitým ovládacím prvkem jsou funkce přehledu, nyní seskupené do skupin podle zaměření. Dříve byly všechny tyto funkce přístupné pouze přes pravé tlačítko myši a jen některé měly svoje tlačítko v horním pruhu nástrojů. U některých přehledů tak byla nabídka pravého tlačítka myši doslova přeplněná a nepřehledná. Navíc se nedala uživatelsky konfigurovat.

Skupiny funkcí přehledu jsou v dokumentaci k programu Helios také nazývány Pásky karet nebo Ribbony.

V iNUVIO má každá funkce přehledu svoje tlačítko. Pro přehlednost jsou funkce rozděleny do skupin podle svého zaměření. Vždy uvidíte skupinu „Přehled“, která sdružuje obvyklé funkce každého přehledu, tedy Nový, Oprava, Nastav, Tisk, Export apod.



Zajímavou novou funkcí je funkce Najít (ikonka lupy úplně napravo). Umožní vyhledat jednotlivé deklarace podle textu tak, že hledá ve všech zobrazených sloupcích, tedy např. v MRN, LRN, referenčním čísle a názvu odesílatele zároveň.

Další skupinou je Akce, která obsahuje funkce specifické pro konkrétní přehled, tedy např. u ECS vývoz je to Převod na jiný typ, Označení vzoru, Dotaz na stav deklarace...

Pokud máte v Heliosu i nějaké funkce vytvořené pro vás na míru, najdete je ve skupině Doplnky.

Poslední skupina funkcí se jmenuje Systém a najdete v ní např. Sumaci hodnot jednorázovou nebo průběžnou nebo tlačítko „Uživatelské úpravy“, které vám umožní mimo jiné přizpůsobit nabídku skupin funkcí (Přizpůsobit pás karet). Můžete si tak intuitivním způsobem vytvořit vlastní skupinu a umístit do ní nejpoužívanější funkce z ostatních skupin. Pokud ji umístíte na 1. místo, budou funkce v ní uložené přístupné na jeden klik myši. To můžete udělat pro aktuálního uživatele nebo pro všechny uživatele.

1.2.1 Stálé nebo dynamické zobrazení pásu karet

Helios umožňuje nastavit stálé nebo dynamické zobrazení pásu karet. Stálé nastavení vám zpřístupní funkce na jeden klik myši, zabírá však místo pro zobrazení cca 5 řádků přehledu deklarací. Pokud potřebujete v přehledu vidět co nejvíce řádků, můžete kliknutím pravého tlačítka myši na libovolný název skupiny funkcí, např. na Systém, pás karet skrýt. Pak se pás karet zobrazí pouze po kliknutí na název skupiny funkcí a po výběru funkce nebo po kliknutí kamkoli do přehledu zase zmizí.

Opětovným kliknutím pravým tlačítkem myši na název skupiny funkcí lze pás karet zase trvale zobrazit.

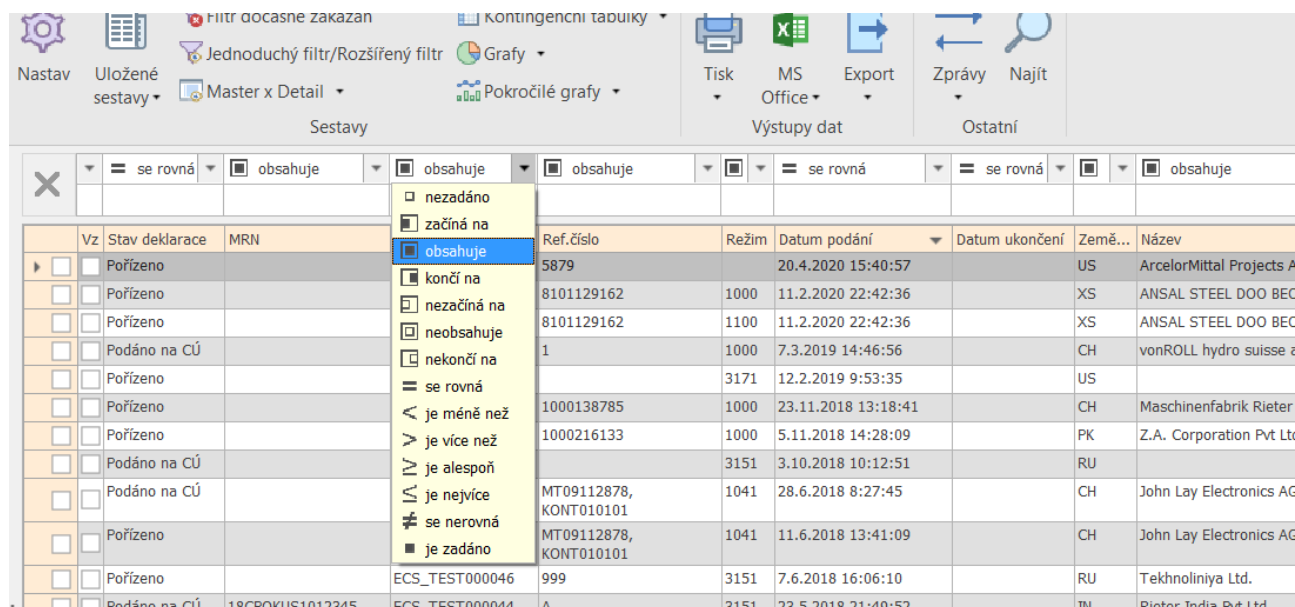
1.3 Přehled celních deklarací

Přehled celních deklarací má nyní mnohem větší možnosti vyhledávání a filtrování. Rozšířila se také možnost označit si řádky přehledu pro účely tisku nebo exportu do xls. Úplně jinak je nyní pojaté pravé tlačítko myši. Jiné funkce zase zůstaly beze změn. Můžete tedy nadále používat funkci Nastav, sumaci hodnot (CTRL X) nebo seskupování (CTRL G).

1.3.1 Hledání a filtrování v přehledu

V Heliosu 2.0 bylo možné hledat a filtrovat pouze podle shody textu od začátku nebo uprostřed. V iNUVIU máte k dispozici nový řádek s kritérii pro filtrování. Podle typu údajů v prohledávaném sloupečku si můžete navolit z celé řady možností, např. Obsahuje, Neobsahuje, Je menší než, Není zadáno.....

Můžete tak snadno filtrovat deklarace mladší nebo starší než zadané datum, s hodnotou zboží větší než zadané číslo...



The screenshot shows the Helios 2.0 software interface. At the top, there is a toolbar with various icons for settings, filters, and data export. Below the toolbar is a data table with columns for 'Vz', 'Stav deklarace', 'MRN', 'Ref. číslo', 'Režim', 'Datum podání', 'Datum ukončení', 'Země...', and 'Název'. A context menu is open over the 'Stav deklarace' column, showing options like 'nezadáno', 'začíná na', 'obsahuje', 'končí na', 'nezačíná na', 'neobsahuje', 'nekončí na', 'se rovná', 'je méně než', 'je více než', 'je alespoň', 'je nejvíce', 'se nerovná', and 'je zadáno'. The 'obsahuje' option is currently selected.

Zadané filtry pro všechny sloupce naráz můžete zrušit pomocí křížku vlevo a vrátit se tak rychle k zobrazení všech řádků.

Kliknutím pravým tlačítkem myši do kolonky pro zadávání hledaného textu můžete přepínat mezi tímto novým (rozšířeným) a původním (jednoduchým) filtrováním. Můžete tak ušetřit místo pro pár řádků přehledu.

Pomocí tlačítka s lupou (úplně vpravo ve skupině funkcí Přehled) můžete prohledávat všechny zobrazené sloupce přehledu naráz.

1.3.2 Označování řádků přehledu

Kromě možností označení známých obecně ve Windows a používaných i v Heliosu 2.0, tedy CTRL A pro označení všech řádků, Shift a šipka nahoru/dolů nebo PgDn/PgUp pro označení souvislého bloku řádků můžete v iNUVIU využít i označování nesouvislé skupiny řádků. Stačí klikat myší do čtverečků vlevo od 1. sloupce přehledu.

Označení řádků je drženo až do doby, než kliknete levým tl. myši do přehledu.

Vz	Stav deklarace	MRN	LRN	Ref. číslo	Režim	Datum podání	Datum ukončení	Země...	Název
<input checked="" type="checkbox"/>	Pořízeno		ECS_TEST000062	5879		20.4.2020 15:40:57		US	ArcelorMitt
<input checked="" type="checkbox"/>	Pořízeno		ECS_TEST000060	8101129162	1000	11.2.2020 22:42:36		XS	ANSAL ST
<input type="checkbox"/>	Pořízeno		ECS_TEST000061	8101129162	1100	11.2.2020 22:42:36		XS	ANSAL ST
<input checked="" type="checkbox"/>	Podáno na CÚ		ECS_TEST000055	1	1000	7.3.2019 14:46:56		CH	vonROLL h
<input type="checkbox"/>	Pořízeno		ECS_TEST000054		3171	12.2.2019 9:53:35		US	
<input checked="" type="checkbox"/>	Pořízeno		ECS_TEST000053	1000138785	1000	23.11.2018 13:18:41		CH	Maschinen
<input type="checkbox"/>	Pořízeno		ECS_TEST000051	1000216133	1000	5.11.2018 14:28:09		PK	Z.A. Corp
<input type="checkbox"/>	Podáno na CÚ		ECS_TEST000049		3151	3.10.2018 10:12:51		RU	
<input type="checkbox"/>	Podáno na CÚ		ECS_TEST000048	MT09112878, KONT010101	1041	28.6.2018 8:27:45		CH	John Lay E

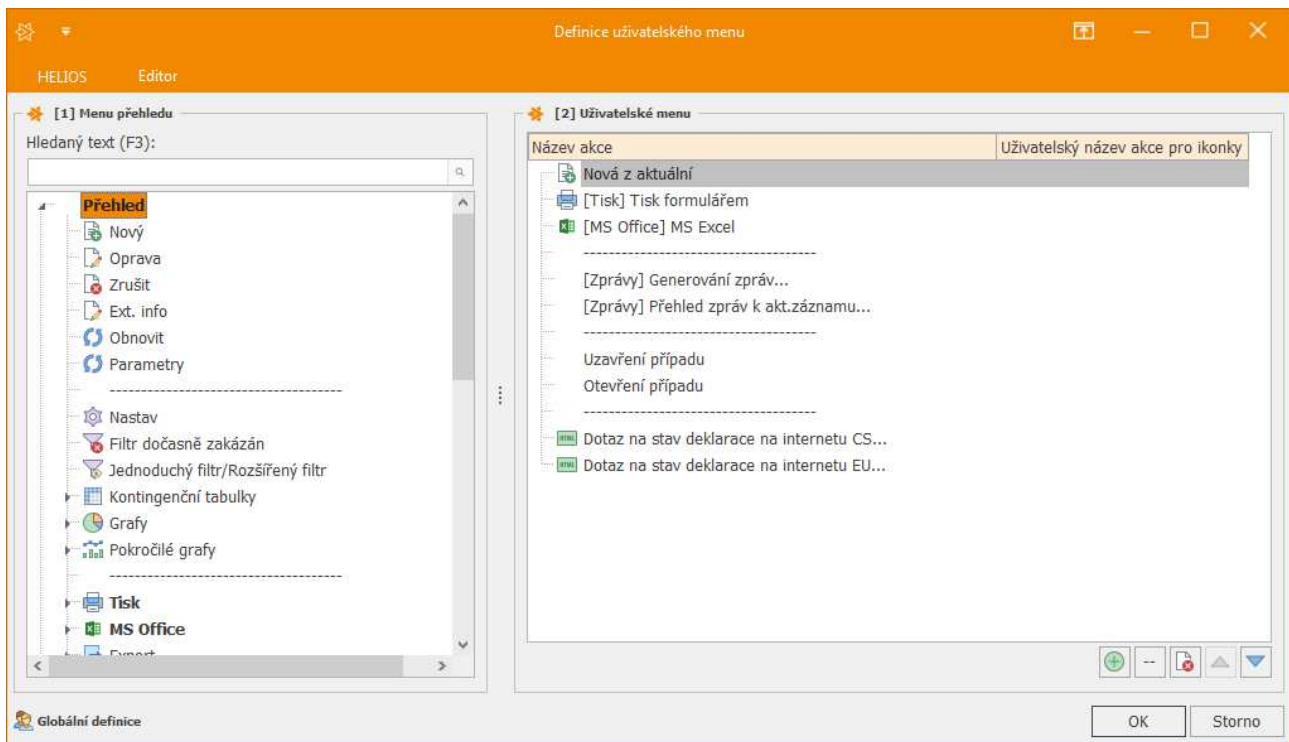
1.3.3 Pravé tlačítko myši v přehledu

Po instalaci iNUVIA je nabídka pravého tlačítka myši prázdná. Díky skriptu, o kterém píší na začátku tohoto návodu, mají uživatelé modulu Celní případy nabídku přednastavenou tak, aby obsahovala nejčastěji používané funkce, jako je Nová z aktuální, tisk formulářem, generování zpráv apod.

Vz	Stav deklarace	MRN	LRN	Ref. číslo	Režim	Datum podání	Datum ukončení	Země...	Název
<input checked="" type="checkbox"/>	Pořízeno		ECS_TEST000062	5879		20.4.2020 15:40:57		US	ArcelorMittal Projects Americas LLC
<input type="checkbox"/>	Pořízeno					2.2020 22:42:36		XS	ANSAL STEEL DOO BEOGRAD
<input type="checkbox"/>	Pořízeno					2.2020 22:42:36		XS	ANSAL STEEL DOO BEOGRAD
<input type="checkbox"/>	Podáno na CÚ					2019 14:46:56		CH	vonROLL hydro suisse ag
<input type="checkbox"/>	Pořízeno				F8	2.2019 9:53:35		US	
<input type="checkbox"/>	Pořízeno				Ctrl+E	11.2018 13:18:41		CH	Maschinenfabrik Rieter AG
<input type="checkbox"/>	Pořízeno					1.2018 14:28:09		PK	Z.A. Corporation Pvt Ltd
<input type="checkbox"/>	Podáno na CÚ				Ctrl+Alt+G	3.2018 10:12:51		RU	
<input type="checkbox"/>	Podáno na CÚ					5.2018 8:27:45		CH	John Lay Electronics AG
<input type="checkbox"/>	Pořízeno					5.2018 13:41:09		CH	John Lay Electronics AG
<input type="checkbox"/>	Pořízeno					2018 16:06:10		RU	Tekhnolnija Ltd.
<input type="checkbox"/>	Podáno na CÚ	18CPOKUS			F7	5.2018 21:49:52		IN	Rieter India Pvt Ltd
<input type="checkbox"/>	Podáno na CÚ				Ctrl+F7	5.2018 21:49:18		CH	Maschinenfabrik Rieter AG
<input type="checkbox"/>	Podáno na CÚ					1.2018 8:56:53		CH	Maschinenfabrik Rieter AG
<input type="checkbox"/>	Podáno na CÚ					12.2017 13:03:59		IN	Rieter India Pvt Ltd
<input type="checkbox"/>	Podáno na CÚ					12.2017 20:10:08		CH	Maschinenfabrik Rieter AG
<input type="checkbox"/>	Podáno na CÚ		ECS_TEST000043	7495	3151	5.12.2017 8:58:37		RU	John Lay Electronics AG

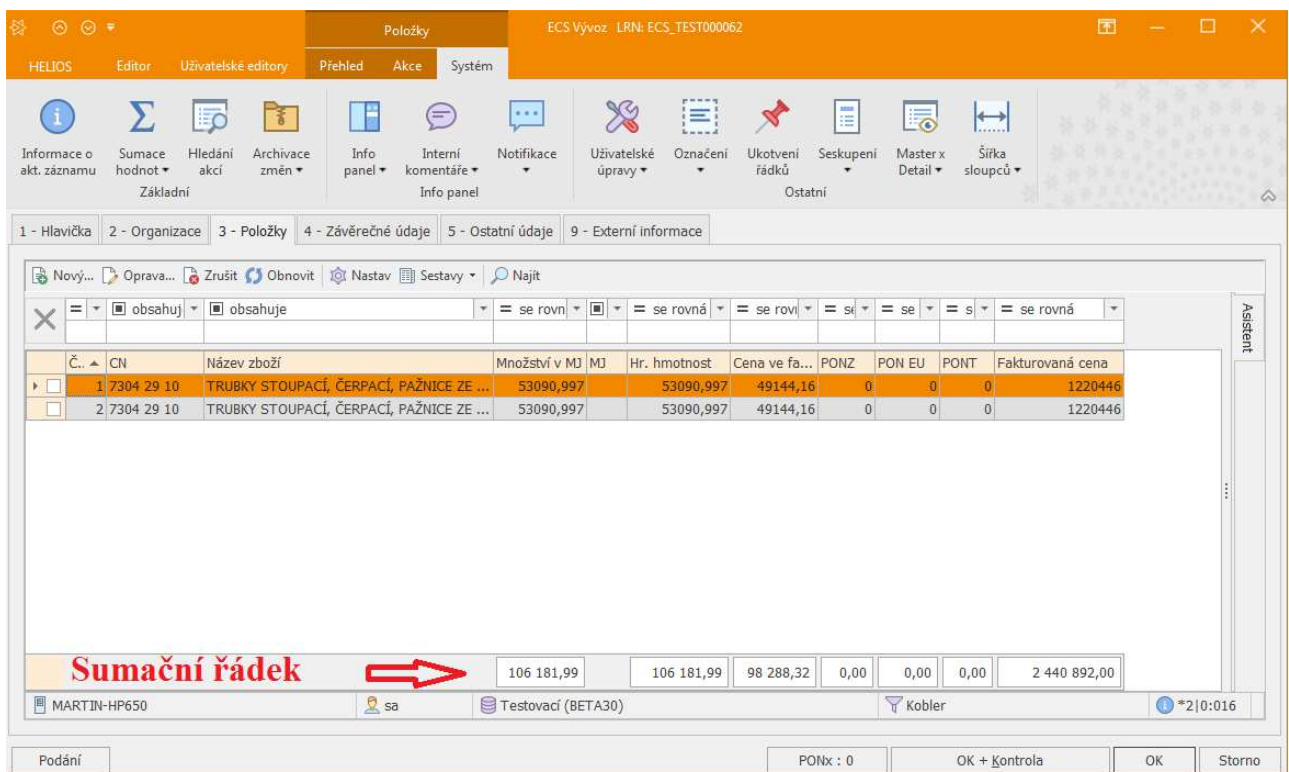
Poslední položka nabídky je „**Uživatelské menu**“ a umožňuje intuitivním způsobem upravit seznam nabízených funkcí. V podstatě si můžete do nabídky pravého tlačítka myši přidat jakoukoli funkci ze seznamu funkcí přehledu. Můžete si upravit pořadí funkcí v nabídce a zpřehlednit ji použitím vodorovných čar. Můžete si také vytvořit různá podmenu.

Toto přizpůsobení nabídky pravého tlačítka myši můžete provést pro konkrétního uživatele nebo pro všechny uživatele.



1.3.4 Průběžná sumace přehledu

Kromě funkce okamžité sumace přehledu (CTRL X) můžete v nové verzi zapnout průběžnou sumaci řádků přehledu. Uplatnění najde např. v položkách celní deklarace, kde tak lze snadno průběžně kontrolovat celkovou hmotnost, cenu nebo množství zboží. Průběžná sumace se zapíná stiskem Shift CTRL L nebo kliknutím na skupinu funkcí Systém, tam na Sumace hodnot a pak na Zobrazit sumační řádek. Ten se zobrazí ve spodní části přehledu.



1.4 Nové funkce v celních deklaracích

V celních deklaracích najdete několik nových funkcí. Jedná se o přehlednější rozpočet přímých obchodních nákladů (PONx) a možnost konfigurace několika kontrol (OK+kontrola).

Využít můžete i širší napojení přehledu Organizace na veřejné rejstříky.

1.4.1 Tlačítko PONx

Při vyplňování dovozních a vývozních deklarací nově najdete vlevo od tlačítka OK+kontrola nové tlačítko PONx:nnn. Toto nové tlačítko vás po celou dobu vyplňování deklarace, bez ohledu na to, v jaké záložce se nacházíte, informuje o celkové výši rozpočteného dopravného.

The screenshot shows the HELIOS software interface for a customs declaration. The window title is 'ICS Dovož LRN: TESTICS000081'. The interface is divided into several tabs: '1 - Hlavička', '2 - Organizace', '3 - Položky', '4 - Závěrečné údaje', '5 - Ostatní údaje', '7 - DCH', and '9 - Externí informace'. The main form contains various input fields and dropdown menus for MRN, LRN, Ref. číslo, Podpoložky, Druh prohlášení, Země odeslání, Země určení, Dod. pod., Místo, Kód, Režim, Ob. operace, Druh dopravy, Sjednané umístění zboží, Měna, Kurz, Množství, and Celková fakt. částka. At the bottom right, there are buttons for 'Podání', 'PONx : 1600', 'OK + kontrola', 'OK', and 'Storno'. The 'PONx : 1600' button is circled in red.

Kliknutím na toto tlačítko se dostanete přímo do rozpočtu PONx.

1.4.2 Konfigurace kontrol

Nová verze vám dává možnost přidat si několik kontrol do OK+kontrola. Konfiguraci najdete v Nastavení parametrů na nové záložce 9-Kontroly.

Můžete si nastavit, zda má program jako chybu hlásit nulové dopravné, dále lze uvést seznam zemí odeslání nebo určení, na které chcete být při kontrole deklarace upozorněni, podobně i seznam SPZ, které nechcete zapisovat do kolonek pro SPZ. Zde můžete uvést jak výčet textů, které se tam uvádět nemají, tak i výčet SPZ automobilů nespolehlivých dopravců.

Při kontrole dovozních deklarací může Helios provádět online kontrolu platnosti DIČ pro DPH deklaranta. Zástupce se tak může vyhnout problémům při neohlášení změny DIČ zastupovanou osobou nebo firmou.

HELIOS Editor Uživatelské editory

Konstanty

Spediční firma XY

1 - Obecné 2 - Evidenční čísla 3 - Tisk 4 - Převody dokladů 5 - Ostatní 6 - Záruky 7 - NCTS / ECS 8 - EMCS 9 - Kontroly

[1] Kontroly

	Dovoz	Vývoz	Tranzit
PONx <>0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Citlivé země	CH, NO, US ...	AM, AI ...	AL ...
SPZ		LETADLO, SBS, LOD, 1S28569	
DIČ pro DPH	<input checked="" type="checkbox"/>		

Doporučuji navštívit i záložku 4-Převody dokladů. Ta sice není nová, ale mnoho uživatelů o ní neví. Umožňuje povolit nebo zakázat kopii některých kolonek deklarace při Nová z aktuální. Jde např. o čísla kontejnerů, dopravné apod.

1.4.3 Organizace – ověření DIČ a rejstříky

V seznamu organizací najdete mnoho nových online funkcí, sloužících ke kontrole správnosti a aktuálnosti zadaných údajů. Najdete je ve skupině funkcí Akce.

Úplně vlevo je funkce pro ověření platnosti DIČ a DIČ pro DPH, na kartě Rejstříky pak máte možnost ověřit platnost EORI, AEO nebo zjistit, zda firma není v insolvenční.

Kontroly můžete provádět hromadně třeba 1x měsíčně nebo při zápisu nové firmy do seznamu.

HELIOS Orange - Organizace

HELIOS Automat Přehled Akce System

Ověření DIČ - VIES (EK) Kopie Přehledy pro označené Přehledy stromově Přehledy pro aktuální

Základní Přehledy

Rejstříky Obchodní rejstřík na internetu Alt+F7

Ověření a kontrola formátu DIČ

Zajištění DPH

Pokladní prodej

GDPR Ostatní Dokumenty Další akce

Č. ...	O	D	Stav	Firma	Místo sídla	Země	Číslo účtu
168	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Aktivní	LG Display Co. LTD			
169	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Aktivní	Panasonic Electronics Device			
170	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Aktivní	PANASONIC AVC NETWORKS			
171	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Aktivní	PANASONIC ELECTRONICS D			
172	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Aktivní	RP TOPLA LIMITED			
173	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Aktivní	SCHENKER spol. s r.o.	Rudná u Prahy	CZ	
174	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Aktivní	PANASONIC AUSTRALIA			
175	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Aktivní	TOA E & I EUROPE GMBH - S	SEVEN HILLS	AU	
176	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Aktivní	NTB CT 3	CYBERHUB	SG	
177	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Aktivní	MAERSK DEUTSCHLAND	BREMERHAV...	DE	
178	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Aktivní	Panasonic AVC Networks Corp. P.O.			