

HERMES

Uporabniški priročnik





1.	Splošno o poročanju	4
1.1	Poročanje Intrastat	4
1.2	Programsko okolje	5
1.3	Osnovne obdelave	6
2.	Matični podatki	7
2.1	Poslovni partnerji	7
2.2	Šifrant blaga	9
2.3	Šifrant držav EU in nastavitvev pragov	11
2.4	Kombinirana Nomenklatura	13
2.5	Seznam izjem poročanja neto mas	18
2.6	Šifrant držav po ISO nomenklaturi	20
2.7	Šifrant pogojev INCOTERMS	21
2.8	Šifrant vrst posla	22
2.9	Šifrant vrst transporta	24
2.10	Šifrant enot mere	25
2.11	Šifrant stroškovnih mest	26
2.12	Šifrant okoljskih dajatev	27
3.	Intrastat	28
3.1	Izbira mesečne obdelave	28
3.2	Statistični tečaji	30
3.3	Evidenca odprem	31
3.4	Evidenca prejemov	31
3.5	Tiskanje obrazcev	33
3.6	Priprava poročila za CURS	34
3.7	Pošiljanje poročila za CURS preko X.400	35
3.8	Pregled datoteke sporočil in statusov	36
3.9	Uvoz podatkov iz blagovnega poslovanja HermeS	36
3.10	Uvoz podatkov iz TXT datoteke	38
3.11	Urejanje strukture uvoznih stavkov	38
3.12	Urejanje Incoterms pogojev na blagovnih dokumentih	40
3.13	Log datoteka	40
3.14	Izvoz podatkov v TXT datoteko	41
3.15	Poročilo o obračunu taks za obremenjevanje okolja - OLJA	41
3.16	Poročilo o obračunu taks za odpadno embalažo	42
3.17	Poročilo o obračunu taks za obremenjevanje okolja - CO2	44
3.18	Poročilo o obračunu taks za obremenjevanje okolja - Gume	45



3.19	Obračun okoljske dajatve za EE opremo	45
3.20	Poročilo o obračunu trošarin	45
3.21	Poročilo o obračunu okoljske dajatve za uporabo mazalnih olj	47
3.22	Poročilo E7-NP/M	47
3.23	Poročanje za Intrastat v Republiki Sloveniji	48
3.24	Poročilo o nabavi in porabi surovin v obdobju	49
4.	Uvažanje šifrantov	50
5.	Nastavitve in arhiv	50
5.1	Nastavitve programa	50
5.2	Nastavitev obdobja knjiženja	51
5.3	Letni arhiv prometa	52
5.4	Zamenjava CTAR	52



1 Splošno o poročanju

1.1 Poročanje Intrastat

Kaj je intrastat?

Intrastat je statistika blagovne menjave med državami članicami Evropske unije (EU), pri kateri se podatki mesečno zbirajo s statističnimi obrazci neposredno od poročevalskih enot. Intrastat je bil uveden leta 1993 ob uvedbi skupnega evropskega trga, ko podatkov o blagovni menjavi med državami članicami zaradi ukinitve notranjih meja ni bilo več mogoče pridobivati iz carinskih deklaracij. Statistika blagovne menjave s tretjimi državami (t.i. Extrastat) kot vir podatkov še naprej uporablja carinske deklaracije.

Da bi se ohranil pregled nad blagovnimi tokovi, je EU uvedla Intrastat, ki nalaga dolžnost poročanja o blagovnih tokovih samim zavezancem t.j. podjetjem, ki blago izvažajo ali ga uvažajo.

Odgovornost za Intrastat

V skladu z Zakonom o državni statistiki ter srednjeročnim in letnim programom statističnih raziskovanj je v Sloveniji za Intrastat odgovoren Statistični urad Republike Slovenije (SURS). Po vzoru organizacije Intrastata v nekaterih državah članicah je SURS sklenil dogovor o sodelovanju oz. delitvi dela v zvezi z Intrastatom s Carinsko upravo Republike Slovenije (CURS).

V skladu z omenjenim sporazumom je CURS odgovoren za zbiranje in kontrolo podatkov, sodelovanje s podjetji in odpravljanje morebitnih napak v poročanju. SURS je odgovoren za nadzor sistema, statistično metodologijo in zajetje, ocene in diseminacijo podatkov. V okviru CURS podatke za Intrastat zbira in obdeluje Carinski urad Nova Gorica za vse poročevalske enote v Sloveniji.

V skladu z evropsko zakonodajo o statistiki blagovne menjave med državami članicami (Uredba (ES) št. 638/2004 Evropskega parlamenta in Sveta ter Uredba Komisije (ES) št. 1982/2004) je vsaka država članica dolžna vzpostaviti in izvajati Intrastat ter podatke mesečno posredovati Statističnemu uradu EU (Eurostatu).

Obveznost poročanja

Gospodarski subjekt je v tekočem letu vključen v statistično raziskovanje Intrastat, če:

- trguje z blagom z gospodarskimi subjekti v drugih državah članicah EU in
- je skupna vrednost njegovih odprem blaga v države članice EU ali prejemov blaga iz držav članic EU v preteklem koledarskem letu preseгла t.i. nacionalni vključitveni prag.

Po 13. členu Uredbe Komisije (ES) št. 1982/2004 obveznost poročanja za Intrastat nastane tudi med letom, kadar kumulativna vrednost blagovne menjave podjetja - določena na osnovi podatkov o dobavah blaga v druge države članice EU in pridobitvah blaga iz drugih držav članic EU, ki jih je podjetje poročalo na obrazcu DDV-O - z drugimi državami članicami od začetka tekočega leta preseže veljavni vključitveni prag. Podjetje (poročevalska enota) poroča od vključno tistega meseca tekočega leta, v katerem je bil vključitveni prag presežen.

Poročevalska enota je dolžna poročati samo za tisti tok blaga (odpreme blaga, prejeme blaga), pri katerem je preseгла vključitveni prag. Obveznost poročanja traja do prejema obvestila o prenehanju obveznosti poročanja.

Vključitveni prag znaša 200.000 EUR za odpreme in 120.000 EUR za prejeme blaga.

Poročevalska enota lahko delno ali v celoti prenese izvajanje poročanja na tretjo osebo-deklaranta, vendar je še vedno edina odgovorna za pravočasnost, popolnost in točnost posredovanih podatkov.

Tretja oseba-deklarant mora pravilno in pravočasno izpolniti poročilo o blagovni menjavi poročevalske enote, pri čemer ji je poročevalska enota dolžna pravočasno posredovati vse podatke, potrebne za poročanje.

Več o pogojih poročanja, samem sistemu, izpolnjevanju podatkov lahko preberete na spletnih straneh:

- Intrastat - <http://intrastat-surs.gov.si/>
- Statističnega urada Republike Slovenije (SURS) - <http://www.stat.si/intrastat.asp>
- Carinskega urada Republike Slovenije (CURS) - <http://www.carina.gov.si/> idr.

Rok za dostavo podatkov Carinskemu uradu Nova Gorica

Rok za dostavo podatkov Carinskemu uradu Nova Gorica je od 1. do 15. v mesecu za predhodni mesec ne glede na medij poročanja.

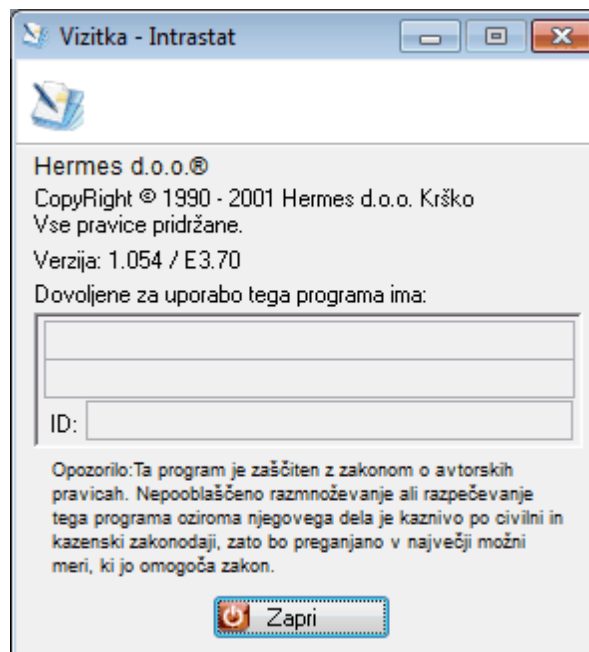
Če 15. v mesecu ni delovni dan, je rok za dostavo podatkov zadnji delovni dan pred tem datumom. Če poročate v več pošiljkah, se zgoraj navedeni rok nanaša na zadnjo pošiljko za obdobje poročanja. Poročanje v tekočem mesecu za tekoči mesec ni dovoljeno. Odgovornost za pravočasno dostavo podatkov nosi poročevalska enota.

Obveznost poročanja ter roki za dostavo se s časom lahko spremenijo. Aktualnost obveznosti poročanja in rokov preverite na prej navedenih spletnih straneh.

Program

Program HermeS Intrastat (sestavni del nekaterih različic celovite poslovne programske rešitve HermeS 2.0) je namenjen zbiranju, obdelavi, pripravi in poročanju teh podatkov SURS oz. po njegovem pooblastilu CURS. Uporabo tega programa obravnavamo v tem uporabniškem priročniku.

Priročnik vsebuje podatke o programu **do verzije 6.011 (3.0 HermeS)** oz. **1.056 (2.0 HermeS)**.



1.2 Programsko okolje

Program sestavljajo naslednji sestavni deli:

Program Intrastat je:

- sestavni del nekaterih različic celovite programske rešitve HermeS 2.0 ali

- del, ki se povezuje z blagovnim poslovanjem sistema HermeS Enterprise in iz njega jemlje podatke o blagu, podatke o partnerjih in druge podatke, ki so potrebni za oblikovanje poročila. Program lahko deluje tudi brez povezave na paket Enterprise. V tem primeru je dana možnost, da se zbirni podatki o prometu v nekem obdobju vnašajo ročno ali pa uvažajo iz druge aplikacije v določenem prenosnem formatu. V obeh primerih je potrebno zagotoviti, da druga programska rešitev pripravi podatke v obliki, ki se zahteva za privzemanje v program Intrastat.

Splošne zahteve za delovanje programa:

- kot za ostale programe celovite poslovne programske rešitve HermeS 2.0 ter povezljive programske rešitve Enterprise.

Namestitiv oz. vključitev v obstoječo programsko rešitev HermeS uredite v pomočjo Hermesovega svetovalnega oddelka.

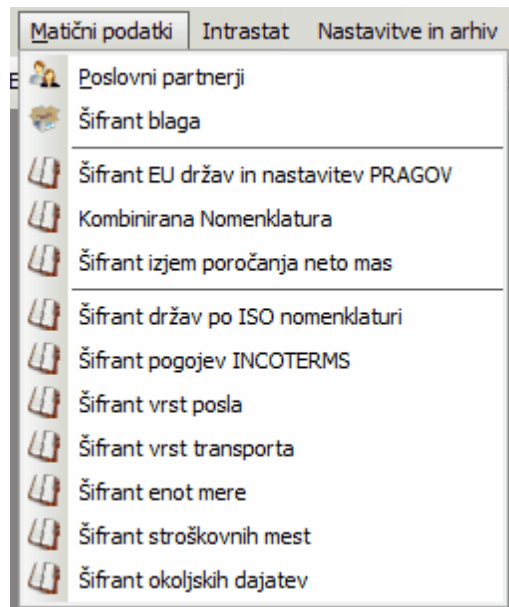
Opcijsko:

- **Program RipSuite** - je komunikacijski program, ki skrbi za kodiranje podatkov, pošiljanje podatkov v poštni predal X.400 in prevzemanje pošte iz tega predala. Poleg tega, ta program skrbi za integriteto sporočil ter o sporočanju vodi dnevnik. Navodila za instalacijo in uporabo tega programa so priložena posebej.
- **Program za kodiranje PGP** - je program za kodiranje sporočil po zahtevah CURS. Program PGP uporablja v določeni fazi priprave podatkov program Rip Suite.

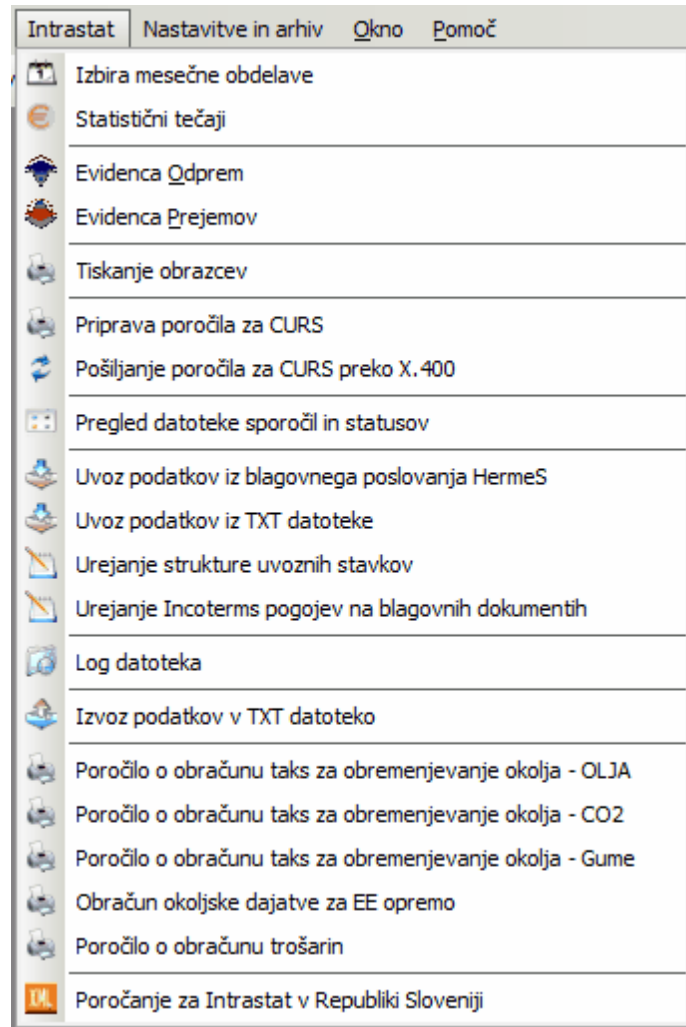
1.3 Osnovne obdelave

Do posameznih obdelav lahko pridete preko glavnega menija, ki ima naslednja poglavja:

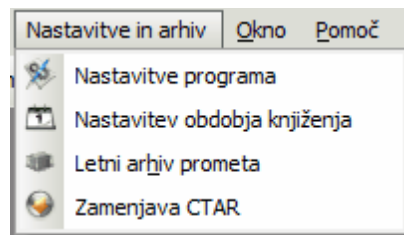
Matični podatki so namenjeni urejanju šifrantov, ki jih uporabljamo za knjiženje in urejanje podatkov.



V področju **Intrastat** izvajamo vse operacije v zvezi s pripravo podatkov, uvozom, urejanjem podatkov, pripravo poročila za CURS in pošiljanjem poročila v CURS.



V **nastavitvah** urejamo nastavitve delovnih parametrov programa, obdobje knjiženja in letni arhiv podatkov.



2 Matični podatki

2.1 Poslovni partnerji

Šifrant poslovnih partnerjev je enoten za celoten sistem Hermes Enterprise. Partnerji, ki jih vnesete kjerkoli v sistemu Enterprise se vpišejo v tabelo partnerjev in jih iz drugih delov programa lahko uporabite za namene tistega dela programa.

V modulu Intrastat so partnerji namenjeni predvsem za določanje države namena blaga. Promet blaga se beleži v posebno tabelo, ki vsebuje podatke o količinah in vrednosti blaga, med drugim pa tudi podatek o partnerju. Na podlagi tega podatka program določi državo namena blaga, ki izvira iz določene transakcije.

Zaradi tega je potrebno vsem partnerjem iz držav članic EU določiti oznako države.

To naredite v urejevalniku partnerjev. Dostop preko menija: **Matični podatki / Poslovni partnerji**.



Urejanje kupcev in dobaviteljev

Naziv Šifra Žiro Kraj

* Šifra	Naziv	Poslovna enota	Ulica	Pošta	Kraj	Žiro
▶ 67019	test			1000	LJUBLJANA	
61917	TEŠČ URŠKA			8281	SENOVO	
57855	TEŠČ URŠKA		VITOMIROVA	2255	VITOMIRCI	
66759	TEŠČ URŠKA D.O.O.			1293	Šmarje - Sap	
59538	TI - IVA D.O.O.		NAJBLIŽNJA	8000	NOVO MESTO	
406	TI - PROMET D.O.O.		KAPRIČIJSKA	0000	ZAGREB	
61847	TRAVNICA D.O.O.	PODJETJE ZA TRGOVINO IN VEŠTAČENSTVO		2370	Dravograd	
59516	TRIA KASTELEC ALGIČI S.P. ne			8210	Trebnje	040 630677
66566	TRIA TREBNJE D.O.O.		STARI TRG 31	8210	Trebnje	0375 210864
55884	TRIA SUČIČOVCI D.O.O.			9242	KRIŽEVCI PRI LJUTOMERU	01830401 21
245	TRIA D.O.O.	TRGOVSKO IN PROJEKCIJSKO	LJUBLJANSKA CESTA 6	8000	NOVO MESTO	02100401 00
5475	TRIA ZAVRTOVALNICA			0000		
66806	TIN A&D D.O.O.		MLAVARJEVA ULICA 24	4000	KRANJ	
67022	TINAC AGRO	Industriegelände Puchendorf		3435	Zwentendorf	
67550	TINCSPEED GERMANY	SPEDITION GMBH	EICHENSTRASSE 110	#####	SCHWAIG	

+ Vstavi ↻ Spremeni - Briši

Zapri Pomoč

Poiščite partnerja in nato kliknemo gumb **Spremeni**, ali pa dvakrat kliknemo na izbranega partnerja. Odpre se okno, v katerem spremenite podatke o partnerju :



Ažuriranje kupcev in dobaviteljev

Kupec/Dobavitelj

Šifra: Prosta:

Naziv:

Posl. enota:

Ulica:

Pošta,kraj:

Država:

Komercialni podatki

Dni do val.: Pogodba:

Rabat: Datum:

ISO oznaka:

TRR: Številka trajnika: Banka:

Davčna št.: E-mšo:

Oseba: Klavzule:

Telefon 1: Telefon 2:

eMail: Fax:

Oznaka: Fizična oseba Status: Valuta poslovanja:

Opomba:

Bonitetni razred:

Šifra Dejavnosti:

Osnovni Kapital:

Matična številka:

Način plačila

Položnica Trajnik Račun

Dat. nastanka: Kreator:

Dat. spremembe: Zad. uporabnik:

OK Prekliči Pomoč

Pomemben je vnos polja ISO oznaka države. Oznako države lahko vnesete za vse partnerje, vendar pa se bo za poročilo upošteval samo tisti promet, ki se je izvajal s partnerji iz držav, ki imajo posebno oznako, da so članice EU. Če torej ostalih partnerjev ne označite oziroma jim ne pišete oznake države, njihov promet ne bo upoštevan. Seveda velja isto pravilo tudi za partnerje iz Slovenije, saj tudi ta promet ne gre v poročilo Intrastat.

Obvezno vpišite oznako države ISO za vse partnerje iz držav članic EU razen Slovenije!

2.2 Šifrant blaga

Blago je drugi pomemben element pri poročanju za Intrastat. Pri blagu je potrebno vpisati nekaj oznak, ki so potrebne samo za potrebe Intrastata. Urejanje teh oznak opravite v naslednjem urejevalniku preko menija **Matični podatki / Šifrant blaga**:

Urejanje šifranta blaga

Šifra blaga Naziv blaga Kataloška šifra Carinska tarifa

* Šifra blaga	Naziv blaga	EM	Kataloška šifra [E.	Car tarifa	Teža	DP	Alt Enota
▶ 100093	REŠETKA LTŽ	KOM	1000001000091				0,0000
100100	KAN 27% ARVI	KOM	1000001001005	31054000	50,0000	HR	0,0000
100102	NPK 7-20-30	KOM	3850117000113				0,0000
100103	HYPERKORN 0-26-0	KOM	3838606789275	31039000	50,0000	AT	0,0000
100105	KAN 27 %	KOM	3850117000014	31054000	50,0000	AT	0,0000
100106	KAN 27% LINZ	KOM					0,0000
100107	NPK 15-15-15	KOM	3850117000052	31052090	50,0000	AT	0,0000
100108	UREA 46 % 40 KG	KOM	3850117000168				0,0000
100109	NPK 15-15-15 linz	KOM		31052090	50,0000	AT	0,0000
100139	BIOGRENA SUPER 10 kg	KOM					0,0000
100141	KAN 25KG	KOM	1000001001418	31054000	25,0000		0,0000

Seznam Spremeni Zapri Pomoč

V tej tabeli z gumbom **Spremeni** pokličete formo za vnos potrebnih podatkov. Vnos izvedite za vse blago s katerim trgujete v mednarodnem prometu ne glede na to ali gre za nabavo ali odpremo blaga.

Urejanje podatkov blaga INTRASTAT

100093 KOM
REŠETKA LTŽ

Carinska tarifa:

Teža [Kg]:

Dodatna EM: Pretvornik:

Poreklo:

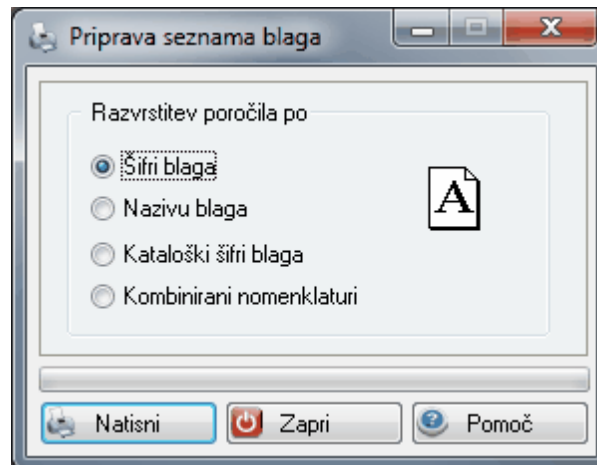
Shrani Briši Prekliči Pomoč

Pomembno je, da vpišete vse podatke.

- **Carinsko tarifo** ([kombinirano nomenklaturo](#)) določite za vsak artikel. Izberite vedno 8 mestno KN iz šifranta [kombiniranih nomenklatur](#).
- **Težo** vpišite v Kg, saj je poleg vrednosti to edini podatek, ki se poroča. Količina se ne poroča.
- Nekatere šifre iz KN se poročajo v drugi enoti mere, ki je predpisana s strani Carine. V kolikor gre za tak artikel (to vidite po posebni oznaki enote mere v KN), potem vnesite tudi **pretvornik** med običajno enoto mere npr. Komad in enoto mere, ki jo zahteva KN. Tako je npr. 1 plošča velikost 1.5 x 1.5 m izražena v m² enaka 2.25 **dodatne** (alternativne) **enote mere**. Če smo prodali 1000 plošč, bo količina izražena v drugi enoti enaka 2250 m².
- **Poreklo** blaga določite skladno z navodilom za izpolnjevanje obrazca Intrastat. Gre pa za ISO oznako države iz katere blago izhaja ali pa je bilo narejeno v tej državi v večinskem deležu.

Bodite pozorni pri vpisu teže oz. mase artiklov in trošarinskih enot, da so le-te vpisane pri različnih artiklih v istih oz. primerljivih enotah mere (npr. pri vseh artiklih z isto KN teža v kg ipd.).

Katalog blaga z vpisanimi podatki, potrebnimi za poročanje Intrastatu lahko izpišete. Uporabite gumb **Seznam**, levo spodaj. Izbirate lahko med naslednjimi razvrstitvami v poročilu:



Po pripravi nastane naslednje poročilo:

ZBRNO Šifra		Šifrant blaga		29.05.2012, 12:07			
Razvrstitev		s pripadajočimi podatki za poročanje INTRASTAT		Stran 1			
Šifra		Urejeno po šifri blaga					
Šifra blaga	Opis blaga	Em	Kataloška šifra	Kombinirana nomenklatura	Teža	Država porekla	Druga EM
1	2	3	4	5	6	7	8
100093	REŠETKA LTŽ	KOM	1000001000091		0,0000		0,0000
100100	KAN 27% ARVI	KOM	1000001001005	31054000	50,0000	HR	0,0000
100102	NPK 7-20-30	KOM	3850117000113		0,0000		0,0000
100103	HYPERKORN 0-26-0	KOM	3838606789275	31039000	50,0000	AT	0,0000

2.3 Šifrant držav EU in nastavitvev pragov

Pravila poročanja v sistem Intrastat določajo, da se poroča promet na 100.000 EUR v vsako smer prometa t.j. posebej za odpreme in posebej za dobave. Prag, 100.000 EUR je določen za celo EU. Program sicer omogoča nastavitve za vsako državo posebej, vendar je najbolj praktično, če za vse države EU nastavimo 100.000.

Seznam držav in nastavitve glede poročanja lahko vidite v posebni tabeli, dostopni preko menija **Matični podatki / Šifrant držav EU...**:



Urejanje tabele držav članic EU

Oznaka Države ID zapisa

* ID	Oznaka	Naziv	Prag Odprema	Prag Dobava
1	AT	AVSTRIJA	Ne poročamo	>100.000 EUR
2	BE	BELGIJA	Ne poročamo	>100.000 EUR
3	DE	NEMČIJA	Ne poročamo	>100.000 EUR
4	DK	DANSKA	Ne poročamo	>100.000 EUR
5	ES	ŠPANJA	Ne poročamo	>100.000 EUR
6	FI	FINSKA	Ne poročamo	>100.000 EUR
7	FR	FRANCIJA	Ne poročamo	>100.000 EUR
8	GB	ZDRUŽENO KRALJESTVO (Velika Britanija)	Ne poročamo	>100.000 EUR
9	GR	GRČIJA	Ne poročamo	>100.000 EUR
10	IE	IRSKA	Ne poročamo	>100.000 EUR
11	IT	ITALIJA	Ne poročamo	>100.000 EUR
17	LT	LITVA	Ne poročamo	>100.000 EUR
12	LU	LUKSEMBURG	Ne poročamo	>100.000 EUR
13	NL	NIZOZEMSKA	Ne poročamo	>100.000 EUR
14	PT	PORTUGALSKA	Ne poročamo	>100.000 EUR
15	SE	ŠVEDSKA	Ne poročamo	>100.000 EUR

Vstavi Spremeni Briši

Seznam Zapri Pomoč

Z gumbom **Spremeni** lahko dodate novo državo poročanja in nastavite statistični prag. Praga sta dva:

Prag odpreme in
Prag dobave

Tako enemu kot drugemu lahko nastavite 3 statuse:

- prometa ne poročamo, saj je promet v podano smer manjši od vključitvenega praga
- promet poročamo vendar z določenimi oprostitvami poročanja (ne poročamo statistične vrednosti, vrste transporta in incoterm pogojev transporta)
- poročamo vse podatke (če je promet nad posebnim pragom).



Državo oziroma ISO oznako izberemo iz seznama držav. Naziva ni potrebno vpisovati, saj se v primeru, da državo izberemo iz seznama, ta prenese v oznako države samodejno.

2.4 Kombinirana Nomenklatura

Kombinirana nomenklatura je univerzalna nomenklatura za razporejanje blaga, ki je enotna za vse države EU. Programu je priložen celoten šifrant, ki velja za leto 2004. CURS vsako leto izda nov šifrant KN, ki ga je možno dobiti na internetni strani SURS (Statistični urad RS) <http://www.stat.si/intrastat.asp>. KN urejamo v posebni tabeli, dostopni preko menija **Matični podatki/Kombinirana nomenklatura**:



Urejanje Kombinirane Nomenklature

Šifra Nomenklature ID zapisa Naziv nomenklature

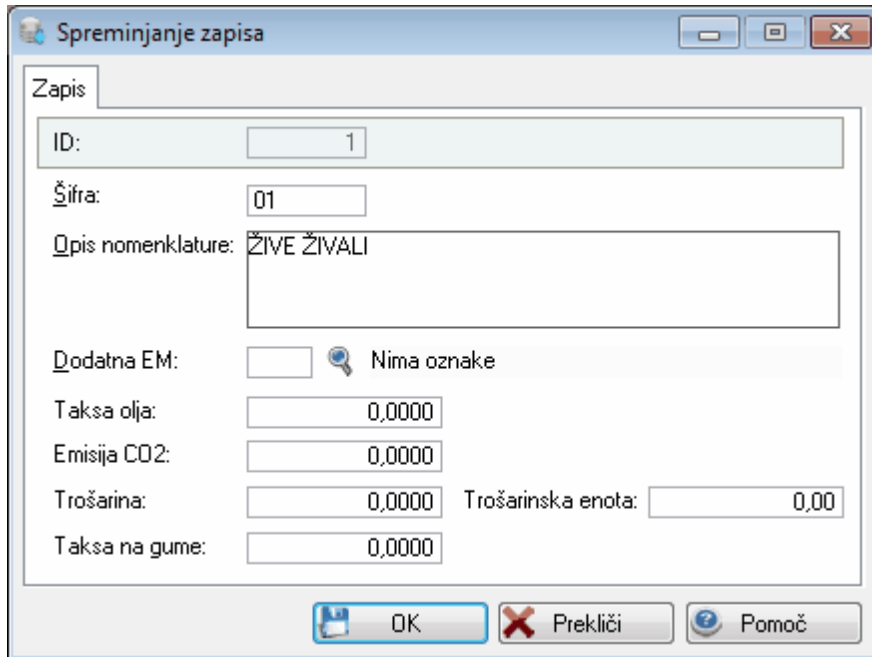
* ID	K.N	Opis	Dodatna EI
13341	84431100	STROJI ZA OFSETNI TISK NA PAPIRJU V ZVITKU	11
13342	844312	STROJI ZA OFSETNI TISK NA PAPIRJU V POLAH	11
13343	84431200	STROJI ZA OFSETNI TISK NA PAPIRJU V POLAH	11
13344	844319	STROJI ZA OFSETNI TISK,DRUGI	11
13345	84431910	STROJI ZA OFSETNI TISK,DRUGI, NA PAPIRJU V POLAH, RABLJENI	11
13346	84431931	STROJI ZA OFSETNI TISK,DRUGI, NA PAPIRJU V POLAH, NOVI,ZA TISK NA LISTIH	11
13347	84431935	STROJI ZA OFSETNI TISK,DRUGI, NA PAPIRJU V POLAH, NOVI,ZA TISK NA LISTIH	11
13348	84431939	STROJI ZA OFSETNI TISK,DRUGI, NA PAPIRJU V POLAH, NOVI,ZA TISK NA LISTIH	11
13349	84431990	STROJI ZA OFSETNI TISK,DRUGI,OSTALI	11
13350	844321	STROJI ZA VISOKI TISK NA PAPIRJU V ZVITKU	11
13351	84432100	STROJI ZA VISOKI TISK NA PAPIRJU V ZVITKU	11
13352	844329	STROJI ZA VISOKI TISK,DRUGI	11
13353	84432900	STROJI ZA VISOKI TISK,DRUGI	11
13354	844330	STROJI ZA FLEKSOGRAFSKI TISK	11
13355	84433000	STROJI ZA FLEKSOGRAFSKI TISK	11
13356	844340	STROJI ZA GLOBOKI TISK	11
13357	84434000	STROJI ZA GLOBOKI TISK	11
13358	844351	TISKARSKI STROJI,INK-JET	11
13359	84435100	TISKARSKI STROJI,INK-JET	11
13360	844359	TISKARSKI STROJI,DRUGI	11
13361	84435920	TISKARSKI STROJI,DRUGI,ZA TISKANJE TEKSTIL.MATER.	11
13362	84435940	TISKARSKI STROJI,DRUGI,ZA UPORABO V PROIZVODNJI POLPREVODNIKOV	11
13363	84435970	TISKARSKI STROJI,DRUGI,NEOMENJENI	11

+ Vstavi ↕ Spremeni - Briši

Uvoz Seznam Zapri Pomoč

Podatke o KN lahko popravite, vendar bo najbolj verjetno, da jih boste naslednje leto uvozili iz objavljene tabele, ki jo objavlja SURS. Tabelo z najnovjšimi podatki pa bo možno dobiti tudi pri proizvajalcu tega programa.

O posamezni KN lahko vpišete naslednje podatke:



Odvžno od tega za kakšno naravo blaga gre (olja, gume...), je potrebno primerno dopolniti kombinirano komenklaturo s sledečimi podatki, ki omogočajo izračunavanje taks, trošarin ipd. Ti podatki omogočajo pravilno pripravo poročil za poročanje o prometih. Omenjeni podatki in [blago](#), naj bodo vneseni s preudarkom, da so primerljivih EM ipd. (s skupnim imenovalcem), saj se s tem olajša morebitno nadaljnje poročanje.

Dodatna EM - posamezna oznaka KN ima lahko vpisano tudi t.i. dodatno EM. To je enota mere, ki jo je potrebno posebej poročati. Oznaka v KN hkrati pomeni kontrolno oznako, ki zahteva pri vnosu, da je potrebno to količino vedno poročati. Torej program ob vnosu podatka v tabelo za poročanje preveri ali je potreben vnos v posebni EM in če uporabnik količine v posebni EM ni vnesel, potem zahteva, da program to količino vnese.

Taksa olja - znesek takse, ki se obračunava pri oljih.

Emisija CO² - znesek, ki se obračunava za izpuste CO².

Trošarina - znesek trošarine, ki se obračunava za določeno blago.

Trošarinska enota - vezano na trošarino - za pretvarjanje višine vpisanega zneska trošarine na enoto za poročanje (če vpisana višina trošarine velja za 10 kg, vpišemo 10, da program deli višino trošarine z 10 in podatek pretvori na 1 kg).

Taksa na gume - znesek takse, ki obračunava za gume.

Celotno nomenklaturo lahko tudi izpišete z izbiro gumba **Seznam**. Izpisa ni možno omejiti na določen razpon, izgleda pa takole:

**Kombinirana Nomenklatura**
za razporejanje blaga

Šifra nomenklature	Opis postavke kombinirane nomenklature	Dodatna EM
1	2	3
01	ŽIVE ŽIVALI	
0101	KONJI,OSLI,MEZGE IN MULE,ŽIVI	
010110	KONJI,OSLI,MEZGE IN MULE,ČISTI PASEM, PLEMENSKI	11
01011010	KONJI,ČISTI PASEM,PLEMENSKI	11
01011090	OSLI,MEZGE IN MULE,ČISTI PASEM, PLEMENSKI	11
010190	KONJI,OSLI,MEZGE IN MULE,DRUGI	11
01019011	KONJI,KLAVNI	11
01019019	KONJI,DRUGI	11
01019030	OSLI,DRUGI	11
01019090	MEZGE IN MULE,DRUGE	11

V kolikor želite privzeti najnovjšo tabelo KN, ki ste jo privzeli iz internetne strani CURS, potem je postopek naslednji:

Tabele KN je ponavadi objavljena v Excel obliki. S pomočjo File dialoga poiščite datoteko in potrdite izbor. Vpisati se morajo parametri, ki so navedeni v spodnjem oknu (Delovni list - ime delovnega lista xls datoteke, iz katere uvažamo podatke; vpišemo številko kolone za Šifro KN itd.; Začetna vrstica - od katere vrstice začne uvažati podatke) ter potrdimo uvoz. V nadaljevanju program dopolni obstoječo tabelo z novimi ali spremenjenimi KN.

Velja za 3.0 Hermes

V Hermes 3.0 lahko uporabite funkcionalnost namenjeno hitrejšemu usklajevanju šifer kombinirane nomenklature ob menjavi šifer. Menjavo šifer lahko izvedete v šifrantu, tako da uporabite gumb *Uvoz zamenjav*.



Urejanje Kombinirane Nomenklature

Šifra Nomenklature ID zapisa Naziv nomenklature

* ID	KN	Opis	Dodatna EM
▶ 16407	01	Žive živali	
16408	0101	Konji, osli, mezge in mule, živi	
16409	01012100	Konji, čistopasemski plemenski, živi	11
16410	010129	Konji, drugi (razen čistopasemskih plemenskih), živi	
16411	01012910	Konji, za zakol, živi	11
16412	01012990	Konji, drugi (razen čistopasemskih plemenskih), ostali (razen tistih za zakol), živi	11
16413	01013000	Oslji, živi	11
16414	01019000	Mezge in mule, žive	11
16415	0102	Govedo, živo	
16416	010221	Govedo, čistopasemsko plemensko, živo	
16417	01022110	Telice (samice goveda, ki še niso telile), čistopasemske plemenske, žive	11
16418	01022130	Krave, čistopasemske plemenske, žive	11
16419	01022190	Govedo, drugo, čistopasemsko plemensko, živo	11
16420	010229	Govedo, drugo (razen čistopasemsko plemensko), živo	
16421	01022905	Govedo, drugo (razen čistopasemsko plemensko), iz podrođu Bibos ali Poephagus, živo	11
16422	01022910	Govedo, drugo (razen čistopasemsko plemensko), mase do vključno 80 kg, živo	11
16423	01022921	Govedo, drugo (razen čistopasemsko plemensko), mase nad 80 kg, do vključno 160 kg,	11
16424	01022929	Govedo, drugo (razen čistopasemsko plemensko), mase nad 80 kg, do vključno 160 kg,	11
16425	01022941	Govedo, drugo (razen čistopasemsko plemensko), mase nad 160 kg, do vključno 300 kg,	11
16426	01022949	Govedo, drugo (razen čistopasemsko plemensko), mase nad 160 kg, do vključno 300 kg,	11
16427	01022951	Telice (samice goveda, ki še niso telile), druge (razen čistopasemskih plemenskih), mase	11
16428	01022959	Telice (samice goveda, ki še niso telile), druge (razen čistopasemskih plemenskih), mase	11
16429	01022961	Krave, druge (razen čistopasemskih plemenskih), mase nad 300 kg, za zakol, žive	11

+ Vstavi ^ Spremeni - Briši

Uvoz **Uvoz zamenjav** Seznam Zapri Pomoč

Odpri se vam okno, kjer določite podatke, ki jih program potrebuje za zamenjavo:

Uvoz kombiniranih carinskih nomenklatur - zam...

Vhodna datoteka: Downloads\2017_Korelacijska tabela KN2016 - KN2017.xls

Delovni list: CN2015-CN2016

Stara šifra CT: 2 (kolona)

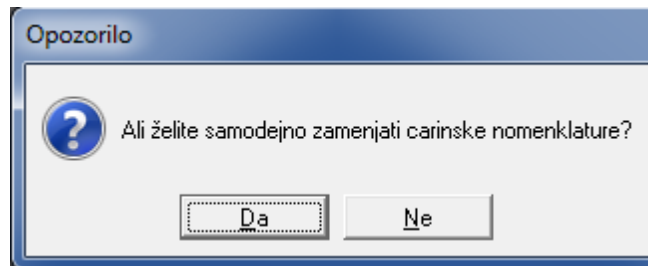
Nova šifra CT: 4 (kolona)

Začetna vrstica: 7

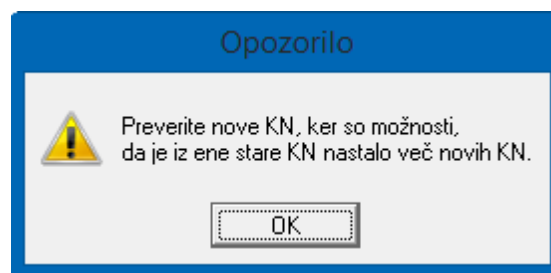
Uvozi Zapri Pomoč

Določiti morate pot do excelove datoteke, kjer so shranjeni podatki o zamenjavi. Excelovo datoteko predhodno prenesete s spletne strani Statističnega urada. V polje Delovni list vnesete ime delovnega lista v excelovi datoteki. Navedete v kateri koloni se nahaja stara ter nov šifra ter s katero vrstico se začnejo podatki.

Pred zamenjavo vam program postavi še varnostno vprašanje:



Po zamenjavi tarif v celotnem šifrantu blaga program še opozori, da se preverijo tarife, ki imajo več zamenjav. V primeru menjave stare tarife z več novimi program vse artikle, ki imajo staro tarifo prestavi na prvo novo tarifo, ki jo najde v korelacijski tabeli.



2.5 Seznam izjem poročanja neto mas

Za določene artikle oziroma šifre KN se ne poroča neto mas. To praktično pomeni, da za te šifre blaga ni potrebno vnašati teže ne enoto izdelka. Hkrati pa to pomeni, da je za vse ostale potrebno vnesti neto maso na enoto izdelka. Ob vnašanju izdelkov oziroma prometa v mesečni promet program samodejno kontrolira ali je vnešena neto masa ali ne. Če je vnešena pa je ni potrebno vnašati, program dovoli vnos. V obratnem primeru pa ga zahteva. Torej program v tabeli izjem neto mas preveri ali je KN vpisana v seznam in če ni, potem zahteva vnos neto mase.

Izjeme neto mas urejate v naslednji tabeli, do katere dostopate preko menija **Matični podatki / Šifrant izjem poročanja neto mas**:



Urejanje tabele nomenklatur, za katere se ne poroča neto masa

Šifra nomenklature ID zapisa

* ID	Šifra	Opis nomenklature	Velja od	Velja do
1	01051111		1.01.2003	..
2	01051119		1.01.2003	..
3	01051191		1.01.2003	..
4	01051199		1.01.2003	..
5	01051200		1.01.2003	..
6	01051920		1.01.2003	..
7	01051990		1.01.2003	..
8	04070011		1.01.2003	..
9	22021000		1.01.2003	..
10	22029010		1.01.2003	..
11	22029091		1.01.2003	..
12	22029095		1.01.2003	..
13	22029099		1.01.2003	..
14	22030001		1.01.2003	..
15	22030009		1.01.2003	..
16	22030010		1.01.2003	..
17	22041011		1.01.2003	..
18	22041019		1.01.2003	..
19	22041091		1.01.2003	..
20	22041099		1.01.2003	..
21	22042110		1.01.2003	..
22	22042111		1.01.2003	..
23	22042112		1.01.2003	..

+ Vstavi ↕ Spremeni - Briši

Uvoz Natisni Zapri Pomoč

Za posamezen vpis lahko popravite vse tri podatke, vendar pa datum veljavnosti trenutno nima vpliva na delovanje kontrole. V kolikor bo določeno blago brisano iz seznama, ga bo potrebno brisati ročno. Tabela bomo sicer osveževali glede na podatke, ki jih bo dal na razpolago SURS. Uvoz iz njihove spletne strani, je opisan [kasneje](#).

Spreminjanje zapisa

Izjema neto mase

Zapis ID:

Šifra: 🔍

Velja od: 📅

Velja do: 📅

OK ✖ Prekliči Pomoč

Šifrant lahko izpišete z gumbom **Natisni**.



BRNO 644
BRNO 13
BRNO

Seznam izjem poročanja

Seznam Nomenklatur, za katere se ne poroča neto mas

29.05.2012, 12:23
Stran 1

Sifra nomenklature	Naziv nomenklature	Velja od	Velja do
1	2	3	4
01051111		1.01.2003	..
01051119		1.01.2003	..
01051191		1.01.2003	..
01051199		1.01.2003	..
01051200		1.01.2003	..
01051920		1.01.2003	..

2.6 Šifrant držav po ISO nomenklaturi

Šifrant držav po nomenklaturi ISO je potreben zaradi določanja porekla blaga. Šifrant urejate v naslednji tabeli, dostopni iz menija: **Matični podatki / Šifrant držav po ISO nomenklaturi**:

Urejanje tabele držav po oznakah ISO

ID zapisa **Oznaka države**

* ID	Ozn	Naziv države	Članica EU
▶ 240			
5	AD	ANDORA	
236	AE	ZDRUŽENI ARABSKI EMIRATI	
1	AF	AFGANISTAN	
9	AG	ANTIGVA IN BARBUDA	
7	AI	ANGVILA	
2	AL	ALBANIJA	
11	AM	ARMENIJA	
157	AN	NIZOZEMSKI ANTILI	
6	AO	ANGOLA	
8	AQ	ANTARKTIKA	
10	AR	ARGENTINA	
4	AS	AMERIŠKA SAMOA	
14	AT	AVSTRIJA	Da
13	AU	AVSTRALIJA	
12	AW	ARUBA	
15	AZ	AZERBAJDŽAN	
28	BA	BOSNA IN HERCEGOVINA	

+ Vstavi ^ Spremeni - Briši

Uvoz Seznam Zapri Pomoč

Posameznemu zapisu lahko popravljate vse tri oznake.



Šifrant lahko tudi uvozite po enakem postopku kot uvažate [KN](#). Šifrant lahko izpišete z gumbom **Seznam**.

29.05.2012, 12:22
Stran 1

Seznam držav po ISO standardu

Urejeno po oznaki države

Oznaka	Naziv države	Članica EU
1	2	3
AD	ANDORA	0
AE	ZDRUŽENI ARABSKI EMIRATI	0
AF	AFGANISTAN	0
AG	ANTIGVA IN BARBUDA	0
AI	ANGVILA	0

2.7 Šifrant pogojev INCOTERMS

Šifrant Incoterm pogojev se uporablja v primeru, da je zavezanec dolžan poročati pri obsegu preko 5 mio EUR. Šifrant je standardiziran, vnašamo pa ga preko naslednje tabele, dostopne preko menija **Matični podatki / Šifrant pogojev INCOTERM**:

ID	Ozn	Opis pogoja	Dodatni opis
6	CIF	stroški, zavarovanje in prevoznina	namembna luka
8	CIP	prevoz in zavarovanje plačana do	namembni kraj
7	CPT	prevoz plačana do	namembni kraj
9	DAF	dobavljeno na meji	kraj dobave na meji
13	DDP	dobavljeno ocarinjeno	namembni kraj
12	DDU	dobavljeno neocarinjeno	namembni kraj
11	DEQ	dobavljeno na obali (ocarinjeno)	namembna luka
10	DES	dobavljeno na ladji	namembna luka
1	EXW	franko tovarna	lokacija tovarne
3	FAS	franko ob ladijski bok	odpremna luka



Šifrant je ob instalaciji programa že formiran. V primeru, da je potrebno dodati ali spremeniti katero od oznak, to naredite preko naslednjega obrazca:

The screenshot shows a dialog box titled "Spreminjanje zapisa" (Record Modification) with the following fields and values:

- Incoterm Pogoji: [Empty]
- ID zapisa: 6
- Oznaka: CIF
- Opis: stroški, zavarovanje in prevoznina
- Dodatni opis: namembna luka

Buttons at the bottom: OK, Prekliči, Pomoč.

Šifrant lahko uvozite iz v CSV izvožene tabele Excel. To tabelo lahko dobite na internetni strani SURS. Polja v CSV datoteki morajo biti ločena s podpičjem.

Uvoz je podrobneje opisan [kasneje](#), v poglavju *Uvažanje šifrantov*.

Šifrant lahko tudi natisnete s klikom na gumb **Seznam**:

SEZNAM OZNAK

29.05.2012, 12:20
Stran 1

Oznaka	Opis INCOTERM pogoja	Dodatni opis pogoja
1	2	3
CIF	stroški, zavarovanje in prevoznina	namembna luka
CIP	prevoz in zavarovanje plačana do	namembni kraj
CPT	prevoz plačan do	namembni kraj
DAF	dobavljeno na meji	kraj dobave na meji
DDP	dobavljeno ocarinjeno	namembni kraj
DDU	dobavljeno neocarinjeno	namembni kraj

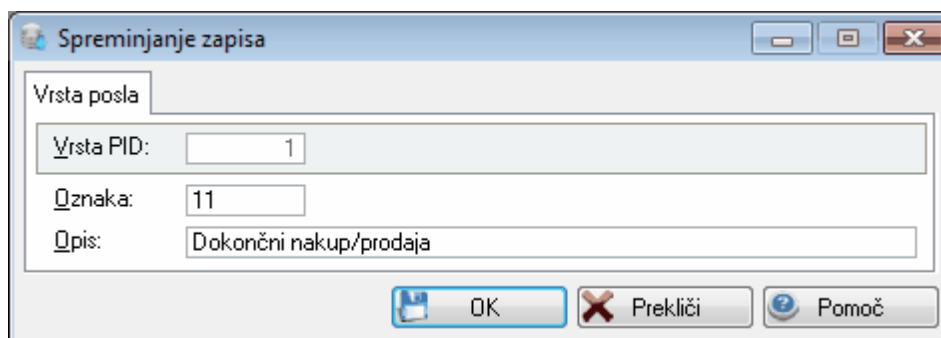
2.8 Šifrant vrst posla

Šifrant vrst posla uporabljate pri vnašanju prometa v poročilo Intrastat. Urejate ga lahko v naslednji tabeli, dostopni preko menija **Matični podatki / Šifrant vrst posla**:



Vrsta posla je podatek, ki ga v poročilu ne morete izpustiti. Vrste posla so vnaprej definirane in jih pri instalaciji programa prejmete v že formiranem šifrantu. Posamezne oznake lahko po potrebi spremenite ali dopolnite, če pride do take spremembe. Tako kot druge šifrante, lahko tudi ta šifrant uvozite iz Excela s pomočjo vmesne datoteke v obliki CSV ločene s podpičjem. Osnovni šifrant v Excelu lahko dobite na spletni strani SURSa. Uvoz je podrobjeje opisan [kasneje](#), v poglavju *Uvažanje šifrantov*.

Podatki o posamezni postavki šifranta so naslednji:

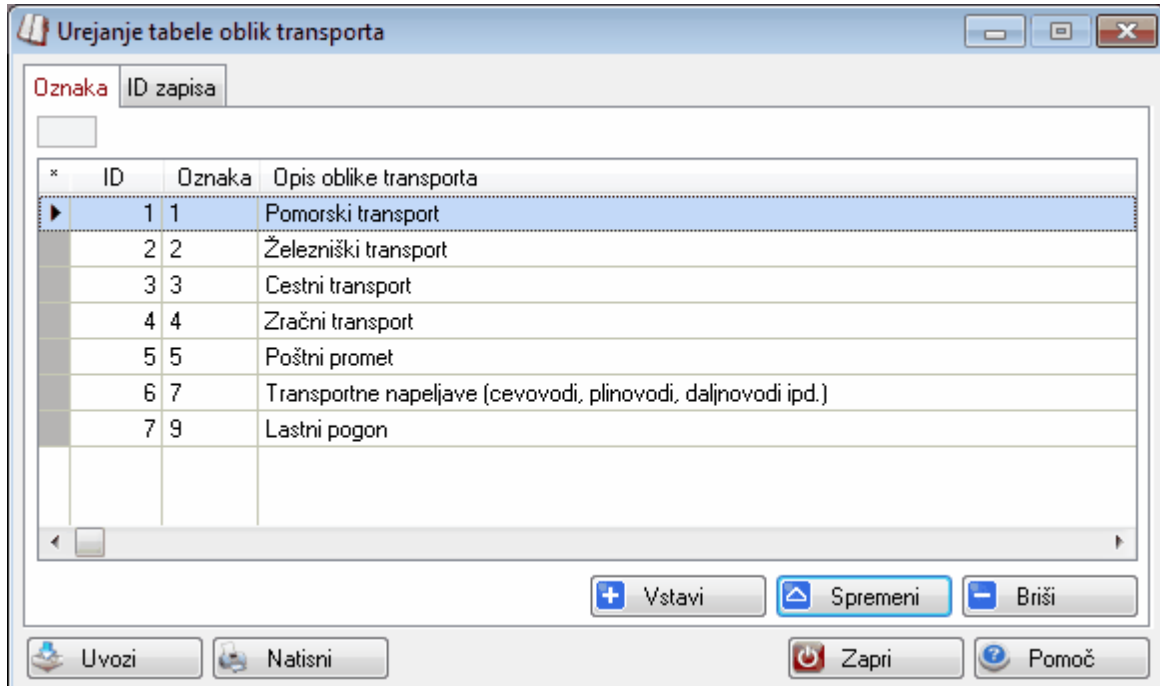


Šifrant lahko tudi natisnete z gumbom **Seznam**.

Oznaka	Opis vrste posla
1	2
11	Dokončni nakup/prodaja
12	Blago, ki se pošilja na ogled ali preizkušanje, blago, ki se
13	Kompenzacijski posli (menjalna trgovina)
14	Prodaja tujim potnikom za njihovo osebno porabo

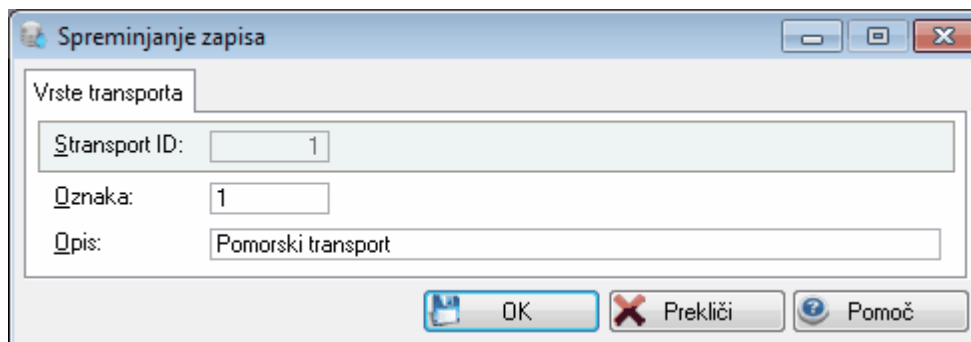
2.9 Šifrant vrst transporta

Šifrant vrst transporta se uporablja pri vnosu postavk v poročilo Intrastat v primeru, da za posamezen promet presegate prag 5 mio EUR. Šifrant je predpisan in ga prejmete skupaj s programom. Urejanje šifranta lahko po potrebi opravite v naslednji tabeli, preko menija **Matični podatki / Šifrant vrst transporta**:



ID	Oznaka	Opis oblike transporta
1	1	Pomorski transport
2	2	Železniški transport
3	3	Cestni transport
4	4	Zračni transport
5	5	Poštni promet
6	7	Transportne napeljave (cefovodi, plinovodi, daljnovodi ipd.)
7	9	Lastni pogon

V tabelo je možno uvoziti podatke iz Excela preko vmesne CSV datoteke. Uvoz iz njihove spletne strani, je podrobneje opisan [kasneje](#), v poglavju *Uvažanje šifrantov*. Urejanje posameznih postavk opravite preko naslednjega obrazca:



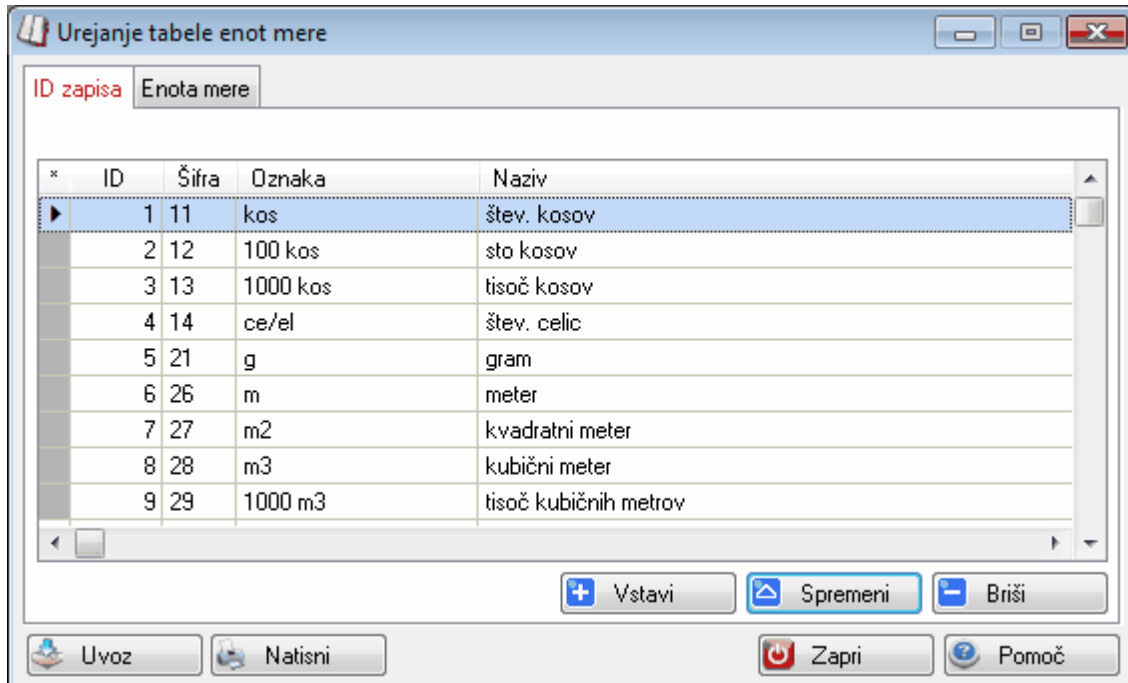
Šifrant je možno tiskati z gumbom **Natisni**.

Oznaka	Opis oblike transporta
1	2
1	Pomorski transport
2	Železniški transport
3	Cestni transport
4	Zračni transport

2.10 Šifrant enot mere

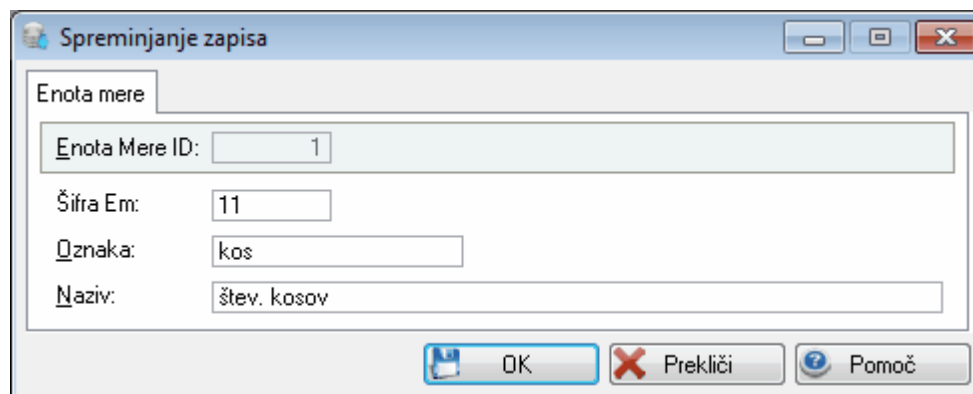
Šifrant Enot mer je pomožni šifrant, ki ga uporabljamo za urejanje šifranta nomenklatur. Je standardiziran in ga je možno dobiti na spletni strani SURS v Excel obliki. Iz te oblike ga lahko uvozimo v program preko CSV datoteke. Ob instalaciji je šifrant že instaliran, uvažamo pa ga v primeru, če bi prišlo do večjih sprememb. Uvoz je podrobjeje opisan [kasneje](#), v poglavju *Uvažanje šifrantov*.

Celoten šifrant lahko vidite v naslednji tabeli, dostopni preko menija **Matični podatki / Šifrant enot mere**:



ID	Šifra	Oznaka	Naziv
1	11	kos	štev. kosov
2	12	100 kos	sto kosov
3	13	1000 kos	tisoč kosov
4	14	ce/el	štev. celic
5	21	g	gram
6	26	m	meter
7	27	m2	kvadratni meter
8	28	m3	kubični meter
9	29	1000 m3	tisoč kubičnih metrov

Posamezno šifro lahko popravljate v naslednjem obrazcu:



Spreminjanje zapisa

Enota mere

Enota Mere ID:

Šifra Em:

Oznaka:

Naziv:

OK Prekliči Pomoč

Šifrant je možno tudi natisniti z gumbom **Natisni**.



ZRNO d.o.o.
Številka 12
Številka

29.05.2012, 12:29
Stran 1

Seznam enot mere

Alternativne enote mere

Sifra EM	Oznaka EM	Naziv enote mere
1	2	3
	Brez	Nima oznake
11	kos	štev. kosov
12	100 kos	sto kosov
13	1000 kos	tisoč kosov
14	ce/el	štev. celic
21	g	gram
26	m	meter

2.11 Šifrant stroškovnih mest

Šifrant Stroškovnih mest ni neposredno povezan s poročanjem za Intrastat. Urejate ga lahko v naslednji tabeli, dostopni iz menija **Matični podatki / Šifrant stroškovnih mest**:

* Številka	Sektor	Naziv
00000	0	ZRNO D.O.O.
10000	0	zrno

Šifrant popravljate v naslednjem obrazcu:



Ažuriraj stroškovna mesta

Stroškovno mesto

Številka / Sektor: 00000 0

Naziv: ZRNO D.O.O.

OK Prekliči Pomoč

Šifra SM je lahko 5 mestna, veljajo pa pravila, ki so določena v Glavni knjigi.

Šifrant je možno natisniti z gumbom **Natisni**.

Priprava in tiskanje poročila

Razvrstitev poročila po

Šifri StrM

Nazivu StrM

Sektorju

Natisni Zapri Pomoč

ZRNO D.O.O.
Bavino 13
8262

29.05.2012, 12:32
Stran 1

Seznam stroškovnih mest

Vsa stroškovna mesta
Urejeno po šifri stroškovnega mesta

Sifra	Naziv stroškovnega mesta	Sektor
1	2	3
00000		0
10000		0

2.12 Šifrant okoljskih dajatev

Dostop preko menija **Matični podatki / Šifrant okoljskih dajatev**

Šifrant je namenjen ažuriranju Odpadne električne in elektronske opreme, po direktivi EU o odpadni električni in elektronski opremi (WEEE). Ažuriranje je standardno (kot pri ostalih šifrantih v programu)



Šifrant okoljskih dejatev za izdelke

ID	Šifra nom	Opis	Razred	Tip	EO/kg	Tarifa
1	1252	Loščilo	11	01	0,000	1

Spreminjanje zapisa

Izdelek

ID:

Šifra nom.: Loščilo

Razred:

Tip:

EO / kg:

Tarifa:

Šifrant je možno natisniti z gumbom **Natisni**.

ZBRNO d.o.o.
BEOGRAD 110
BEOGRAD

29.05.2012, 12:35
Stran 1

Seznam izdelkov za okoljske dejatve

Sortirano po šifri izdelka

Šifra	Opis izdelka	Razred	Tip	EO / kg	Tarifa
1	2	3	4	5	6
1252	Loščilo	11	01		1

Informativni izpis okoljskih dejatev za EE opremo se naredi v meniju **Intrastat / [Obračun okoljske dajatve za EE opremo](#)**.

3 Intrastat

3.1 Izbira mesečne obdelave

Postopek posamezne obdelave se začne z odpiranje meseca obdelave. Poročanje se izvaja mesečno, zato je potrebno za vsak mesec odpreti svoj zapis, ki določa posamezen mesec obdelave.

Vse mesece imamo v tabeli, dosegljivi iz menija **Intrastat / Izbira mesečne obdelave** (ali preko ikone **Izbira meseca**):

Urejanje in izbor meseca obdelave

Leto - mesec ID zapisa

Mesec		Statusi	Tečaji		
O/Z	Mesec ID	Mesec/Leto	Tečaj EUR		
+	0	3	01/2003	238,000000	
X	1	1	01/2004	240,000000	
+	0	2	02/2004	240,000000	
+	0	4	05/2004	Oddano	238,211000
+	0	5	06/2004	238,582200	
+	0	6	07/2004	Oddano	239,700000
+	0	7	08/2004	Oddano	240,000000
+	0	8	09/2004	Oddano	240,000000
+	0	9	10/2004	Oddano	240,000000
+	0	10	11/2004	240,000000	
+	0	11	12/2004	240,000000	
+	0	12	01/2005	Oddano	240,000000
+	0	13	02/2005	240,000000	
+	0	14	03/2005	Oddano	240,000000
+	0	15	04/2005	240,000000	
+	0	16	05/2005	240,000000	

Izberi Vstavi Spremeni Briši Zapi Pomoč

Vsak zapis o mesecu ima levo oznako ali je mesec še dovoljeno popravljati ali pa je že zaključen t.j. zaprt. Mesece za katere je bilo poročilo že oddano redno zapirajte, da ne bi prihajalo do napak oziroma do nenamernih popravljanj podatkov v poročilu.

Spreminjanje zapisa

Mesec obdelave

Mesec ID: 3

Leto: 2003 Mesec: 1

Oddano na CURS

Zaprto

Tečaj EUR: 238,000000

OK Prekliči Pomoč

Podatke o mesecu popravljamo v zgoraj prikazanem obrazcu. Podatek o oddaji CURS se zapiše samodejno po oddaji poročila oziroma, ko iz CURS prejmemo sporočilo, da je sporočilo uspešno posredovano in sprejeto.

Oznako **Zaprto** vpišemo ročno oziroma takrat, ko je mesečna obdelava res končana. Oznako lahko tudi izklopimo, če se pokaže taka potreba. Ta oznaka blokira popravljanje v knjigah odprem in dobav, ter pošiljanje na CURS, za izbrani mesec.

Tečaj EUR je informativen in ga trenutno ni potrebno vnašati.

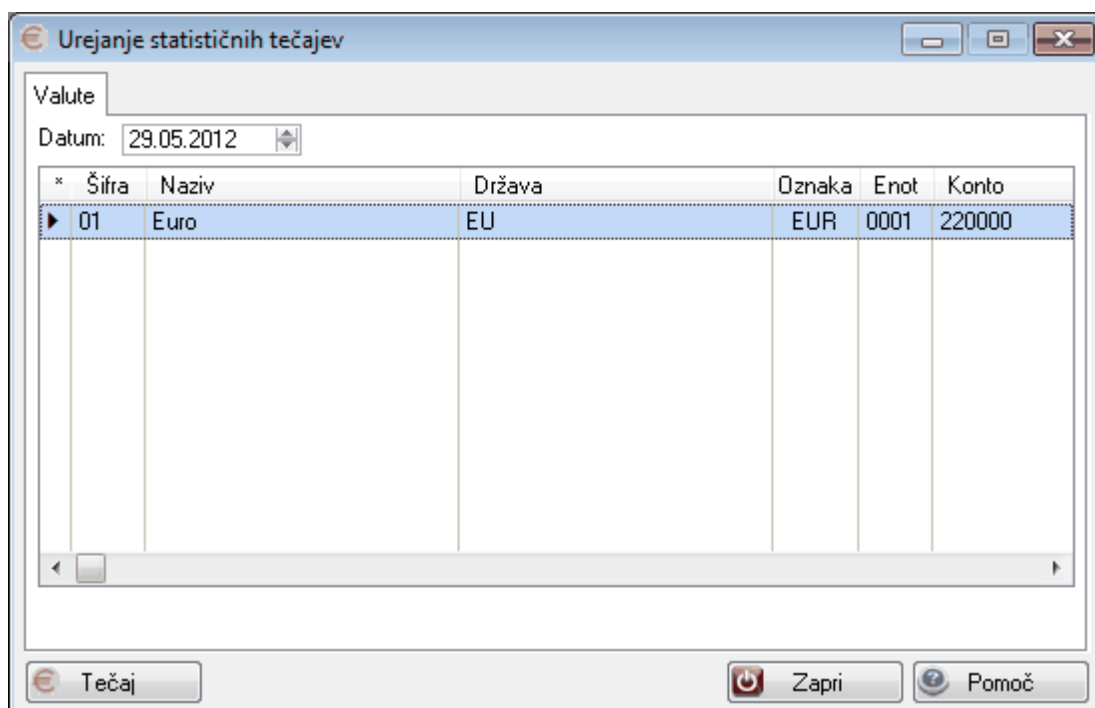
Po vnosu meseca izberemo obdelovani mesec z gumbom **Izberi**. Izbrano leto in mesec se prikažeta na zgornji desni strani ekrana v modri barvi.



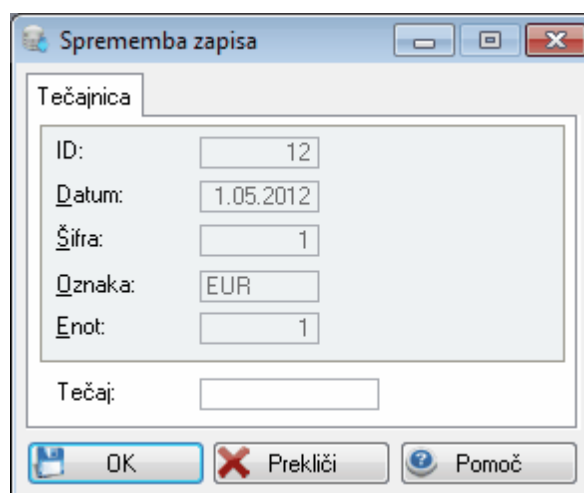
Po izhodu iz programa si program zapomni, kateri mesec smo obdelovali, tako da se ob povratku v program samodejno nastavi zadnji obdelovani mesec.

3.2 Statistični tečaji

Dostop preko menija **Intrastat / Statistični tečaji**



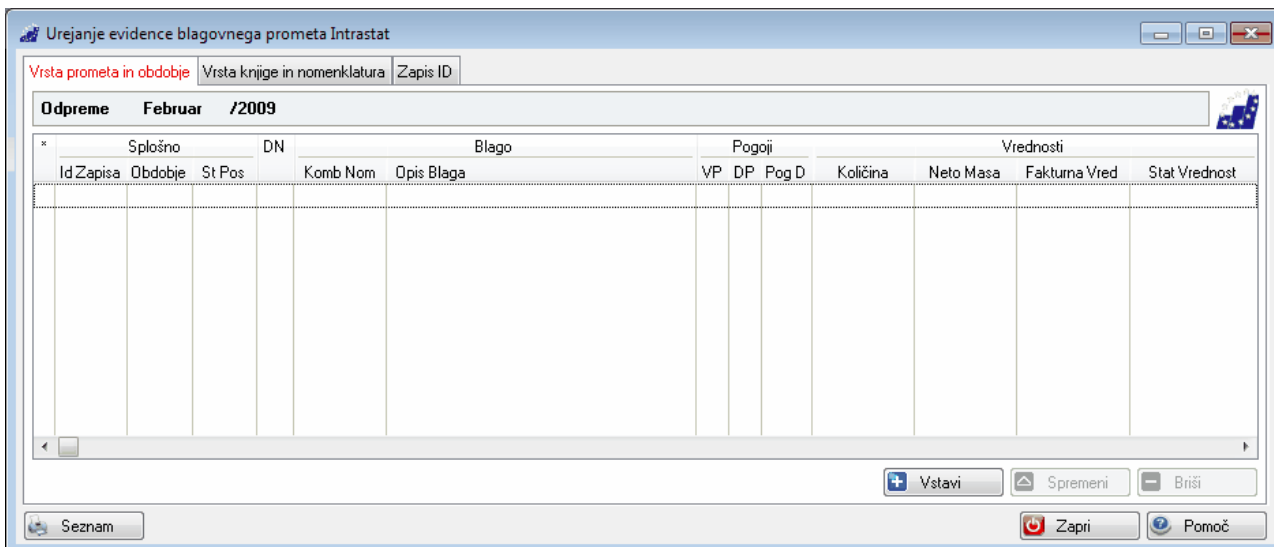
Mogoče je spreminjanje/urejanje statističnih tečajev valut. Označimo valuto, katere tečaj želimo spremeniti in pritisnemo gumb **Tečaj**. Odpre se polje Sprememba zapisa, v katerem poiščemo zadnjo postavko, t.j. Tečaj, ki jo uredimo.



3.3 Evidenca odprem

V evidenci odprem urejamo podatke o odpremah v izbranem mesecu. Knjiga oz. evidenca odprem vsebuje podatke za vsa leta, ko smo oziroma bomo poročalci CURSu. Torej lahko skozi izbor meseca pogledamo v katero koli poročilo iz preteklosti. Teoretično lahko imamo odprto in obdelujemo več mesecev hkrati. Dostop preko menija: **Intrastat / Evidenca odprem**

Evidenca odprem izgleda takole:



Urejanje evidence blagovnega prometa Intrastat

Vrsta prometa in obdobje Vrsta knjige in nomenklatura Zapis ID

Odpreme Februar /2009

Splošno			DN	Blago		Pogoji			Vrednosti		
Id Zapisa	Obdobje	St Pos	Komb Nom	Opis Blaga	VP	DP	Pog D	Količina	Neto Masa	Fakturna Vred	Stat Vrednost

Seznam

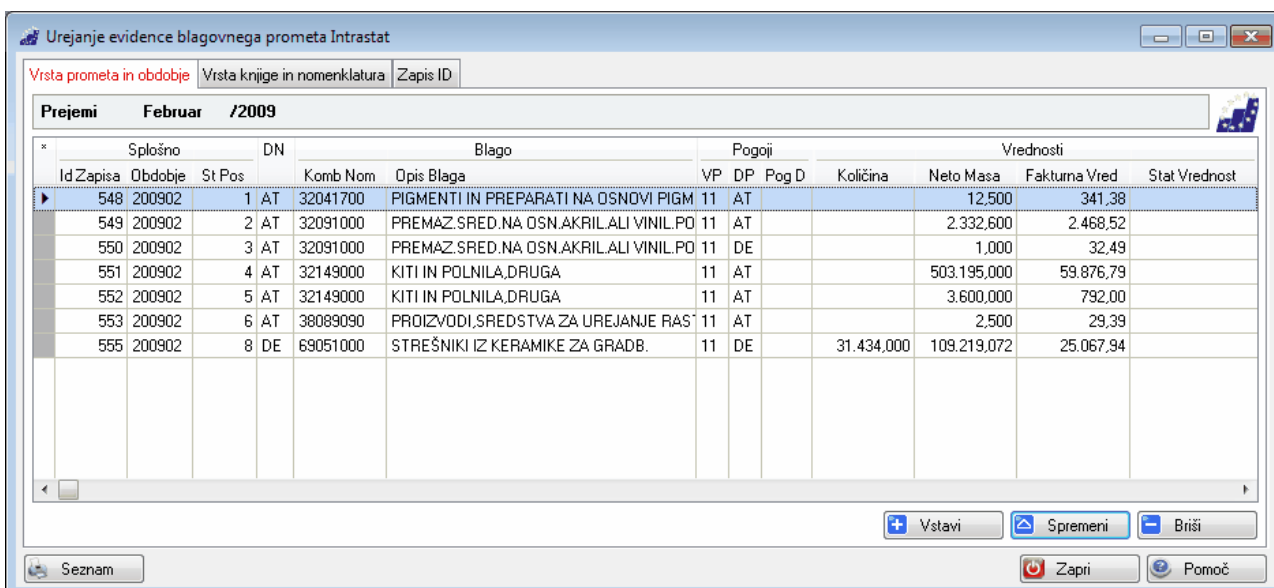
Vstavi Spremeni Briši

Zapri Pomoč

Kot je iz slike videti, gre za povsem enako evidenco kot to velja za prejeme. Zato za podrobnosti glede vsebine posamezne postavke pogledajte v [evidenco prejemov](#).

3.4 Evidenca prejemov

Evidenca prejemov je knjiga, v kateri so zapisani vsi prejemi, ki so se zgodili v določenem poročevalskem obdobju oziroma mesecu. Urejevalnik prejemov, dostopen preko menija **Intrastat / Evidenca prejemov**, je naslednji:



Urejanje evidence blagovnega prometa Intrastat

Vrsta prometa in obdobje Vrsta knjige in nomenklatura Zapis ID

Prejemi Februar /2009

Splošno			DN	Blago		Pogoji			Vrednosti		
Id Zapisa	Obdobje	St Pos	Komb Nom	Opis Blaga	VP	DP	Pog D	Količina	Neto Masa	Fakturna Vred	Stat Vrednost
548	200902	1	AT	32041700	PIGMENTI IN PREPARATI NA OSNOVI PIGM	11	AT		12,500	341,38	
549	200902	2	AT	32091000	PREMAZ SRED.NA OSN.AKRIL.ALI VINIL.PO	11	AT		2.332,600	2.468,52	
550	200902	3	AT	32091000	PREMAZ SRED.NA OSN.AKRIL.ALI VINIL.PO	11	DE		1,000	32,49	
551	200902	4	AT	32149000	KITI IN POLNILA,DRUGA	11	AT		503.195,000	59.876,79	
552	200902	5	AT	32149000	KITI IN POLNILA,DRUGA	11	AT		3.600,000	792,00	
553	200902	6	AT	38089090	PROIZVODI,SREDSTVA ZA UREJANJE RAS	11	AT		2,500	29,39	
555	200902	8	DE	69051000	STREŠNIKI IZ KERAMIKE ZA GRADB.	11	DE	31.434,000	109.219,072	25.067,94	

Seznam

Vstavi Spremeni Briši

Zapri Pomoč

Evidenci prejemov in Odprem sta si zelo podobni, zato za obe veljajo enaka navodila za izpolnjevanje podatkov. V knjigo ni potrebno vpisovati vsake transakcije, ki je bila izvršena v določenem mesecu, temveč je potrebno



upoštevati navodila za izpolnjevanje obrazca Intrastat, ki dovoljuje združevanje postavk, če so enaki naslednji pogoji:

- Ista šifra blaga
- država namena
- pogoji dobave
- vrsta posla
- vrsta transporta
- država porekla

V evidenco lahko vnašate podatke na 3 načine:

- S samodejnim uvozom podatkov iz programa blagovno poslovanje Enterprise
- Z uvozom podatkov iz tekstne datoteke, ki jo oblikuje nek drug program za blagovno poslovanje ali druge evidence. V tem primeru morajo imeti podatki vse elemente, kot jih zahteva poročanje Intrastat
- Z ročnim vnosom podatkov

Vnešene podatke lahko popravite ali dopolnite, kar bo verjetno pogost slučaj v začetnem obdobju poročanja, saj morda ne bodo pravilno ali v celoti izpolnjeni vsi šifranti v pomožnih evidencah.

Urejanje zapisov izvedemo v naslednjem obrazcu:

Spreminjanje zapisa

Obrazec Intrastat

Prejem

Id Zapisa: 548

Opis blaga [6]:

Št postavke [7]: 1 Obdobje: 200902

Država namena [8]: AT AVSTRIJA

Pogoji dobave*[9]:

Legra kraja [9a]

Kraj na ozemlju RS Druga članica EU Izven EU

Vrsta posla [10]: 1 Dokončni nakup/prodaja

Vrsta transporta*[11]: 0

Šifra blaga [13]: 32041700

Država porekla[14]: AT AVSTRIJA

Neto masa Kg [16]: 12,500

Količina [17]: 0,000

Fakturna vrednost[18]: 341,38

Statistična vred.*[19]: 0,00

Vloga dokumenta [21]

Izvirni obr Nadomestni obr Brisanje predh obr Nično por

OK Prekliči Pomoč



Vsebina posameznih polj je natančno opisana v navodilu SURS, ki ga imate priloženega k navodilom. Program ima vgrajene nekatere kontrole, ki omogočajo lažje delo in zmanjšujejo napake. Tako program preveri prag poročanja na podlagi države namena. Če se za določeno državo ne poroča, program to opozori. Ravno tako opozori, če se določen podatek zaradi praga poroča, pa ga niste vpisali. Preveri tudi prisotnost količine v dodatni EM, če se ta zahteva na podlagi vpisa v nomenklaturi šifrant.

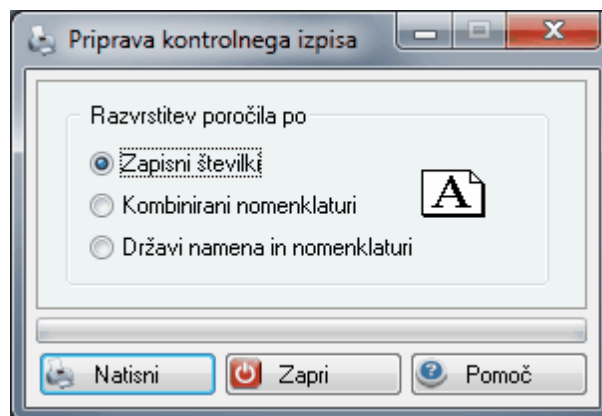
Poleg posameznega vnosnega polja so vpisane številke rubrik obrazca, poleg nekaterih polj pa je vpisana tudi zvezdica [*], ki označuje polja, katera se poroča samo v primeru preseganja praga 5 mio EUR.

Za vsako polje, kjer obstaja šifrant je omogočen izbor s pomočjo šifranta, ki ga aktivirate s pritiskom na gumb z lupo.

V kolikor določenega polja ne vpišete, pa bi ga morali, program pred prenosom na CURS izpiše protokol napak in vanj vpiše tudi številko zapisa, ki nima pravih podatkov in vrsto napake, ki je bila odkrita.

V skrajno levem polju tabele imate vpisano številko zapisa, ki je referenca tudi v primeru protokola napak. Zapis iz protokola najdete po tej številki.

Za potrebe arhiva ali kontrole lahko knjigo izpišete (gumb **Seznam**). Razvrstite jo lahko po naslednjem vrstnem redu zapisov:



Na tej podlagi dobite izpis, ki ima naslednjo obliko. Poleg te oblike lahko izpišete poročilo v [obliki obrazcev](#), ki so predpisani oziroma je predpisana njihova oblika.

ZIRNO d.o.o. SAVINO 13 SALA		Intrastat - Seznam prejemov Za poročevalsko obdobje: Februar / 2009 Urejeno po zapisni številki vpisa						29.05.2012, 12:46 Stran 1				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Sifra blaga	Opis blaga	Zap. številka	Država namena	Pogoj dobave	Vrsta posla	Vrsta transporta	Država porekla	Neto masa	Količina	Fakturna vrednost	Statistična vrednost	Vloge dok.
32041700	PIGMENTI IN PREPARATI NA OSNOVI PIGMENTOV	1	AT		11 Dokončni naku		AT	12,500	0,000	341,38	0,00	0
32091000	PREMAZ, SRED, NA OSN. AKRIL, ALI VINIL, POLIMER, V VODI	2	AT		11 Dokončni naku		AT	2.332,600	0,000	2.468,52	0,00	0
32091000	PREMAZ, SRED, NA OSN. AKRIL, ALI VINIL, POLIMER, V VODI	3	AT		11 Dokončni naku		DE	1,000	0,000	32,49	0,00	0
32149000	KITI IN POLNILA, DRUGA	4	AT		11 Dokončni naku		AT	503.195,000	0,000	59.876,79	0,00	0
32149000	KITI IN POLNILA, DRUGA	5	AT		11 Dokončni naku		AT	3.600,000	0,000	792,00	0,00	0
38089090	PROIZVODI, SREDSTVA ZA UREJANJE RASTLIN, ZA PRODAJO NA DROBNO,	6	AT		11 Dokončni naku		AT	2,500	0,000	29,39	0,00	0
69051000	STREŠNIKI IZ KERAMIKE ZA GRADB.	8	DE		11 Dokončni naku		DE	109.219,072	31.434,000	25.067,94	0,00	0
Vse skupaj:								618.362,672	31.434,000	88.608,51	0,00	

3.5 Tiskanje obrazcev

Poročanje v obliki obrazcev je namenjeno za potrebe manjših poročevalcev. To pomeni, da na tak način poročajo le tisti, ki imajo občasen uvoz ali izvoz, ki zapade v poročanje, pa presega določen prag. Za take poročevalce je navodilo CURS, da bodo prejeli obrazce v prednatisnjeni obliki s strani CURSa. V programu je dana možnost izpisa obrazcev. So posnetek originalnih obrazcev in jih lahko uporabite za namen arhiviranja ali pa po dogovoru s CURS tudi za poročanje. Izpis je samodejen in se izvede takoj po izbiri tiskanja. V enem bloku se izpišejo tako obrazci za odpreme kakor za prejeme. Dostopen je preko menija **Intrastat / Tiskanje obrazcev**.



STATISTIČNI L.RAD REPUBLIKE SLOVENIJE		Prejem			
EVROPSKA SKUPNOST OBRAZEC N		2 Obdobje		21 Vloga dokumenta	
1 Poročevalna enota D.: SI 10927425 Org. enota 0 0 0		3 Skup. št. po 8		Evidenčna številka (izpolni CURS)	
4 Treja oseba-deklarant D. Org. enota		02 2009		I	
5 Carinski urad Nova Gorica Oddelek za Intrastat Mednarodni prehod 2 b, Vrtojba SI-5290 Šempeter pri Gorici Slovenija					
6 Opis blaga PIGMENTI IN PREPARATI NA OSNOVI PIGMENTOV		7 Št. po. 1	8 Država poš. AT	9 Pogoji dobave	10 Vrsta pose 1 1
		13 Šifra blaga 32041700		14 Država porekla AT	
		16 Neto mase (v kg) 12,500		17 Količina v dodatni merski enoti	
		18 Fakturna vrednost 341,38		19 Statistična vrednost	
6 Opis blaga PREMAZ.SRED.NA.OSN.AKRIL.ALI.VINIL.POLIMER.,V.VODI		7 Št. po. 2	8 Država poš. AT	9 Pogoji dobave	10 Vrsta pose 1 1
		13 Šifra blaga 32091000		14 Država porekla AT	
		16 Neto mase (v kg) 2332,600		17 Količina v dodatni merski enoti	
		18 Fakturna vrednost 2468,52		19 Statistična vrednost	

Izpis je pripravljen za poročanje od januarja 2007 dalje, kjer se za maso in količino narekujejo 3 decimalna mesta, za fakturno in statistično vrednost pa 2 decimalni mesti.

3.6 Priprava poročila za CURS

Oddajo poročila na CURS izvedemo v dveh korakih.

Najprej pripravimo podatkovno datoteko. Dostop preko menija **Intrastat / Priprava poročila za CURS**. Pred pripravo poročila je potrebno vnesti naslednje podatke:

Ime datoteke se samodejno formira v strukturo IS + davčna številka + leto zaporedna št pošiljke v letu

Končnica se določi samodejno in sicer IST za testno datoteko in ISP za produkcijsko datoteko.

V kolikor pošiljate testno datoteko obkljukajte oznako Testno poročilo

V kolikor pošiljate več sporočil znotraj meseca, potem **odkljukajte** *To poročilo je zadnje v tem obdobju*, sicer pa mora biti to polje **obkljukano**

Če pošiljate sporočilo, ki ni izvorno, potem označite tip poročila skladno z določbami navodil za poročanje SURS

Pred shranitvijo datoteke lahko ime menjate, kar pa ima smisel le v zelo izjemnih pogojih. Končnica datoteke mora biti skladna z nastavitvami v programu RipSuite.

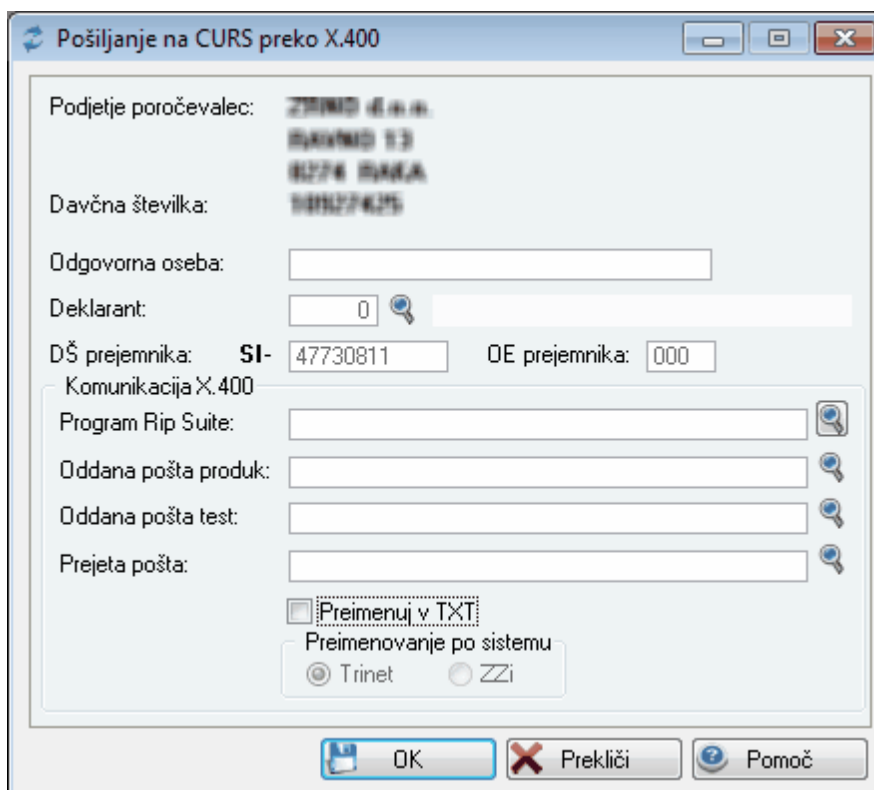
V tej fazi program izvede nekaj kontrol. Če katera kontrola pokaže napako, vas o njej opozori, in postopka ne dokonča.

3.7 Pošiljanje poročila za CURS preko X.400

Drugi korak pošiljanja poročila na CURS je pošiljanje s pomočjo sporočilnega sistema X.400. Dostop preko menija **Intrastat / Pošiljanje poročila na CURS preko X.400**

Potrdite nastavljene podatke. Program izvrši kontrolo potrebnih nastavitvev in shrani podatke v *Outtray* programa RipSuite. Nato podatke prevzame RipSuite in jih pošlje na predal X.400

Program hkrati od tam pridobi odgovor oziroma pošto, ki jo vrača CURS in na tej podlagi opravi označevanje v datoteki meseca in log datoteki prenosov.



Nastavitev, da se RipSuite izvaja v ozadju je potrebna v primeru, da program RipSuite ne bi deloval hkrati s programom Intrastat, kar se v določenih okoljih windows lahko zgodi.

Program Rip Suite lahko nastavite tudi na namizju in ga sprožate posebej.

V primeru, da uporabljate drug program (ne Rip Suite), obkljukajte možnost **Preimenuj v TXT**, nato izberete možnost, ki jo program uporablja (Trinet ali ZZi).

3.8 Pregled datoteke sporočil in statusov

Program za pošiljanje podatkov zapisuje spremembo statusa prenosa v posebno tabelo statusov sporočil, ki jo lahko vidite in pregledujete. Dostop preko menija **Intrastat / Pregled datoteke sporočil in statusov**

Urejanje pregleda sporočil - pošiljka

Zapisna številka Po firmi, letu in številki

* Zap št	Paket			Opis Statusa	Oblikovanje		Odgovor CURS			
	Firma	Leto	Številka		Datoteka	Datum	Čas	Datum	Čas	Št napak
1	1	2004	1	F:\Hermes\System\NS744001.IST	Poslano	11.06.2004	9:40:08	..	0:00:00	0
2	2	2004	1	F:\Hermes\System\NS244001.IST	Poslano	11.06.2004	10:53:28	..	0:00:00	0
3	1	2004	2	F:\Hermes\System\NS744002.ISP	Poslano	14.06.2004	8:42:47	..	0:00:00	0
4	2	2004	2	F:\Hermes\System\NS244002.ISP	Poslano	13.08.2004	14:20:35	..	0:00:00	0
5	1	2004	3	F:\Hermes\System\NS254003.ISP	Poslano	15.06.2004	8:36:34	..	0:00:00	0
6	2	2004	3	F:\Hermes\System\NS314003.ISP	Poslano	15.06.2004	8:37:31	..	0:00:00	0
7	2	2004	6	F:\Hermes\System\NS314002.ISP	Poslano	15.11.2004	10:20:37	..	0:00:00	0
8	1	2004	6	F:\Hermes\System\NS254006.ISP	Poslano	13.08.2004	14:13:08	..	0:00:00	0
9	1	2004	7	F:\Hermes\System\NS254007.ISP	Poslano	15.09.2004	12:47:09	..	0:00:00	0
10	2	2004	5	F:\Hermes\System\NS314005.ISP	Poslano	15.10.2004	10:46:00	..	0:00:00	0
11	1	2004	8	F:\Hermes\System\NS254008.ISP	Poslano	15.10.2004	10:54:04	..	0:00:00	0
12	1	2004	9	F:\Hermes\System\NS254009.ISP	Poslano	15.11.2004	10:22:04	..	0:00:00	0
13	2	2005	0	F:\Hermes\System\NS315000.ISP	Poslano	15.02.2005	13:43:14	..	0:00:00	0
14	1	2005	12	F:\Hermes\System\NS255012.ISP	Poslano	15.02.2005	13:45:15	..	0:00:00	0
15	1	2005	14	F:\Hermes\System\NS255014.IST	Poslano	26.04.2005	12:10:49	..	0:00:00	0

Vstavi Spremeni Briši Zapi Pomoč

Na sam zapis v tej tabeli ne morete vplivati oziroma ga ne smete spreminjati. Spremenite lahko zgolj status:

Spreminjanje zapisa

Pošiljka

Pošiljka ID: 9

Firma: 1

Leto: 2004

Številka: 7

Datoteka: F:\Hermes\System\NS254007.ISP

Datum: 15.09.2004

Čas: 12:47:09

Odgovorjeno:

Ob uri:

Štev Napak: 0

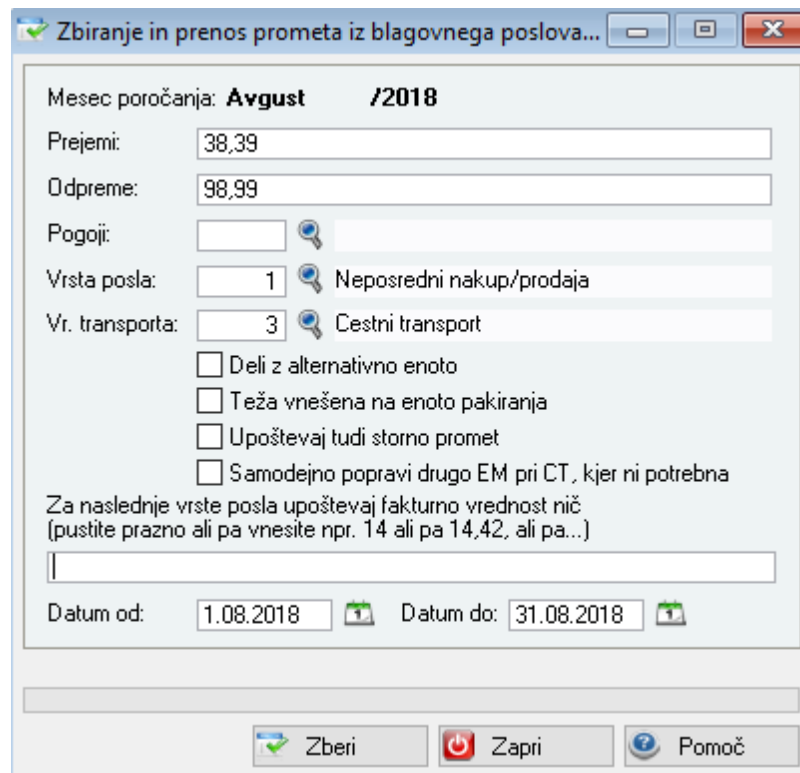
Status

V pripravi Poslano poročilo Potrjeno zaprto

OK Prekliči Pomoč

3.9 Uvoz podatkov iz blagovnega poslovanja Hermes

Tisti, ki uporabljajo program Enterprise Blagovno poslovanje, lahko uporabijo za polnjenje poročila kar postopek za privzem podatkov iz blagovnega poslovanja. Postopek je naslednji: izbira iz menija **Intrastat / Uvoz podatkov iz blagovnega poslovanja Hermes**.



Uvoz podatkov se izvede za posamezno skupino dokumentov. Hkrati lahko navedete več dokumentov, če gre za sorodne oblike prometa. Večino podatkov za poročanje, program najde v matičnih podatkih v blagovnem poslovanju, nekaterih pa ne najde in jih je potrebno simulirati:

- Pogoji dobave (nad 5 mio EUR)
- Vrsta posla
- Vrsta transporta (nad 5 mio EUR)

V kolikor se vrsta posla razlikuje za posamezne dobave, potem je najbolje, da se že pri prevzemanju blaga za drugo vrsto posla uporabi drug tip dokumenta. Tako lahko izvedete uvoz podatkov za en mesec večkrat, vsakič s svojimi parametri za svojo skupino dokumentov. Ob tem lahko spremenite vrsto posla ali druga dva pogoja.

Pri pripravi lahko obkljukate opcijo za posebnosti ter datumsko omejite pripravo podatkov.

Program privzema vrednosti in ostale podatke iz prometa blagovnega poslovanja. Ob tem kontrolira naslednje parametre:

- **Komitent:** preveri ali je komitent iz države namena, za katero se mora poročati. Če ni iz te države promet ignorira.
- **Blago:** preverja kombinirano nomenklaturu, preverja količino v dodatni merski enoti, državo porekla, težo. Skratka vse potrebne podatke o vrsti, količini in vrednosti blaga pobere iz šifre blaga.
- **Prag poročanja:** iz države namena (komitenta) program ugotovi prag poročanja. Če določenih podatkov ne poročamo, potem program teh podatkov ne privzema v poročilo.
- **Vrednosti:** Statistične vrednosti ne privzema in jo je treba naknadno vpisati na podlagi vrednosti transakcije. Vrednost transakcije program določi pri prevzemu iz nabavne vrednosti, pri prodaji pa iz prodajne vrednosti brez DDV.

Po privzemu je potrebno obvezno preveriti ali so vse potrebne rubrike izpolnjene korektno oziroma so privzeti vsi podatki. Dopolniti ali spremeniti je treba pogoje dobave in statistične vrednosti, če gre za promete preko 5 mio EUR v zadnjih 12 mesecih.

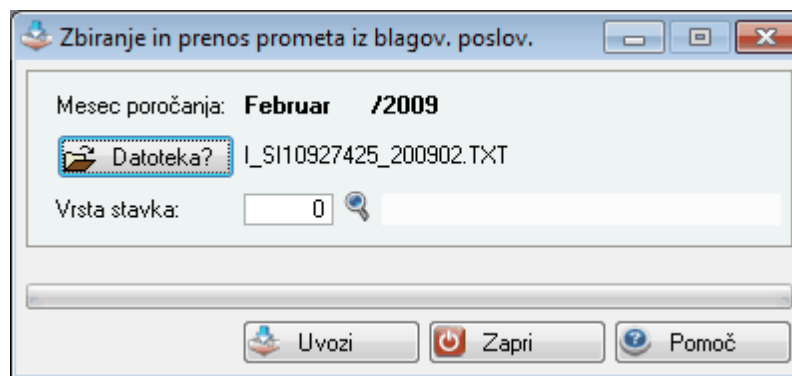
Vrednosti se v Intrastat prenašajo iz datoteke Prom in sicer po pravilu, da je vrednost za nabavo enaka $PRO:DevNBC * PRO:Promet$. $PRO:DevNBC$ se vpisuje v kalkulacijah v polje Devizna nabavna cena in Devizna VPC (desno spodaj na formi za vnos). Gre za ceno, ki je bila na računu dobavitelja. Torej ceno brez odvisnih stroškov. Kalkulacija se naredi kot običajno t.j. z odvisnimi stroški.

Če ta cena ni vnešena, potem mora program vzeti za izračun polje $PRO:Cena * PRO:Promet + PRO:Odmik$. $Pro:Cena$ že vsebuje vse odvisne stroške in jih ni več možno izvzeti iz cene.

3.10 Uvoz podatkov iz TXT datoteke

V kolikor imate zunanjo poslovno aplikacijo, ki podatke zajema drugače oziroma jih ne morete uvoziti neposredno iz blagovnega poslovanja, lahko uvozite podatke iz besedilne datoteke. Ta ima lahko poljubno strukturo, mora pa biti formatirana v kolone. Vsebovati mora vse podatke, ki se zahtevajo za poročanje in morajo biti razvrščeni oziroma formatirani skladno s pravili izpolnjevanja obrazcev. Program za uvoz podatkov samih podatkov ne bo formatiral in preverjal v smislu logike. Ob izvozu podatkov pa bo preveril pravilnost podatkov tako kakor to velja za vse podatke, ki se izvažajo.

Te podatke mora pravilno pripraviti program vašega dobavitelja blagovnega poslovanja. Izbira iz menija **Intrastat / Uvoz podatkov iz TXT datoteke**



Z gumbom **Datoteka** izberete datoteko iz katere bo program prebral podatke.

V rubriki vrsta stavka izberite vrsto stavka, v katerem so zapisani podatki. Podatki so namreč formatirani v neki obliki, ki jo mora naš program prebrati in razumeti ter vpisati v ustrezne rubrike. Struktura je lahko poljubna, vendar pa jo je potrebno v sodelovanju z vašim dobaviteljem programa za blagovno skupaj določiti in vpisati v posebnem urejevalniku [struktur vhodnih stavkov](#).

Po tej nastavitvi bo program samodejno prebral in shranil podatke iz datoteke v vaše poročilo.

3.11 Urejanje strukture uvoznih stavkov

Podatke lahko izvažamo ali uvažamo v program. Izvoz ali uvoz mora potekati v urejeni in formatirani strukturi zapisov. Shranjevanje ali branje podatkov iz zunanjih virov poteka preko besedilnih datotek, ki jih lahko berete s prostim urejevalnikom besedila. Kljub temu pa morajo biti strukture formalizirane. Zato je v programu vgrajen urejevalnik struktur, v katerem določite kako bo izgledal formalni zapis podatka.

V naslednji tabeli lahko vidite vse definirane stavke. Teh je lahko veliko, s programom pa dobite eno, ki jo predlagamo mi. Dostop preko menija: **Intrastat / Urejanje strukture uvoznih stavkov**.

Urejanje strukture uvoznih stavkov

Struktura ID

* ID	Naziv strukture uvoznega stavka	Vr posl	Nomen	Poreklo	Dr Nam	Pog Dot	Vr Pos	Vr Tran	Neto M	Količ	Fak Vr	Stat Vr
1	Struktura Hermes	001:001	002:009	010:01	012:013	014:016	017:018	019:020	021:030	031:040	041:050	051:060

Posamezen zapis ima naslednje elemente:

Spreminjanje zapisa

Struktura uvoznega stavka

Struktura ID:

Naziv stavka:

Vr:
 Nomenklatura:
 Poreklo:
 Država namena:
 Pogoji dobave:
 Vrsta posla:
 Vrsta transp:
 Neto masa:
 Količina:
 Fakturna vrednost:
 Stat. vrednost:

->V primeru SDF strukture (standardna širina stolpcev) vpišite v prvo polje položaj začetka podatka in v drugo polje položaj konca podatka.

->V primeru CSV strukture (stolpci so ločeni s podpičjem) vpišite v prvo polje številko stolpca podatka in v drugo polje pa 0.

Vpisujete številko mesta v stavku kjer se posamezen zapis začne in mesta z vključno katerim mestom se zapis podatka konča. Tako je v gornjem primeru poreklo blaga zapisano na mestu 10 in 11. Torej je podatek dolg 2 znaka in se nahaja na mestih 10 in 11 v stavku.

Zneski so navajajo brez decimalnih mest, saj se tudi poročanje izvaja brez decimalnih mest. Ravno tako se ne zapisujejo v formatirani obliki.

Primer zapisa, ki je enake strukture kot na sliki zgoraj prikazana struktura:

```
011081100SEAT 1 0 0000000060000000000000000408760000000000
032099000SEAT 1 0 00000000400000000000000000443870000000000
032151100SEAT 1 0 000000011100000000000000001162640000000000
```

```

032151900ATAT 1 0 0000001084000000000000001437832000000000
032151900DKAT 1 0 0000000020000000000000000046417000000000
037013000ATAT 1 0 0000002333000000031240005931506000000000
037013000BGAT 1 0 0000000201000000026200002588000000000000
037024300IEAT 1 0 0000000074000000012000003549960000000000
037079011ATAT 1 0 0000000060000000000000000276640000000000
037079011FRAT 1 0 0000000420000000000000002006030000000000
038140090ATAT 1 0 0000000092000000000000000424480000000000
038140090ATAT 1 0 0000000060000000000000000711760000000000
038249099BEAT 1 0 0000000030000000000000000069490000000000
039202021BEAT 1 0 0000000535000000000000004933510000000000
    
```

3.12 Urejanje Incoterms pogojev na blagovnih dokumentih

Dostop preko menija: **Intrastat / Urejanje Incoterms pogojev na blagovnih dokumentih**

Urejanje tabele pogojev na vhodno/izhodnih dokumentih

Številka dokumenta Komitent Eksterna številka


* Številka Dok	Datum	Eksterna številka	Kupec ali dobavitelj		Znesek	Intrastat pogoji				Pre
			Šifra	Naziv		INCO	VP	VT	% Stat Vrd	
02-000007/09	2.02.2009		00173	ZPND E.A.	78,12		0	0		WID
02-000008/09	3.02.2009		00173	ZPND E.A.	11,02		0	0		
02-000010/09	3.02.2009		00173	ZPND E.A.	13,54		0	0		AS I
02-000011/09	3.02.2009		00173	ZPND E.A.	38,14		0	0		AS I
02-000012/09	6.02.2009		57397	WICRA - SPANNO FADUWOC S.P.	20,69		0	0		WID
02-000014/09	13.02.2009		00173	ZPND E.A.	36,40		0	0		MAT
02-000015/09	13.02.2009		00173	ZPND E.A.	36,18		0	0		MAT
02-000025/09	28.02.2009		00173	ZPND E.A.	98,42		0	0		widr.


Vstavi Spremeni Briši Zapri Pomoč


Spreminjanje zapisa

Podatki dokumenta

Dokument ID: 0209000007

Pogoj Incoterm: 

Vrsta posla: 

Vrsta transporta: 

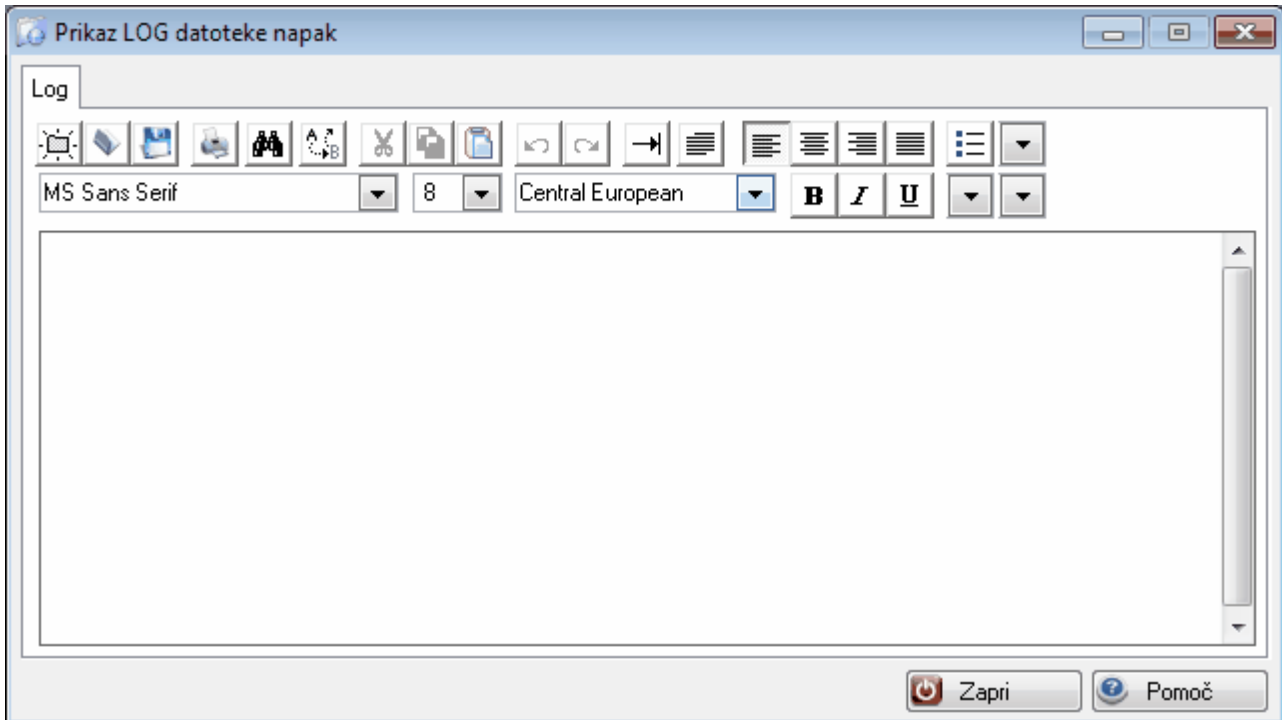
% pop stat vred:

OK Prekliči Pomoč

3.13 Log datoteka

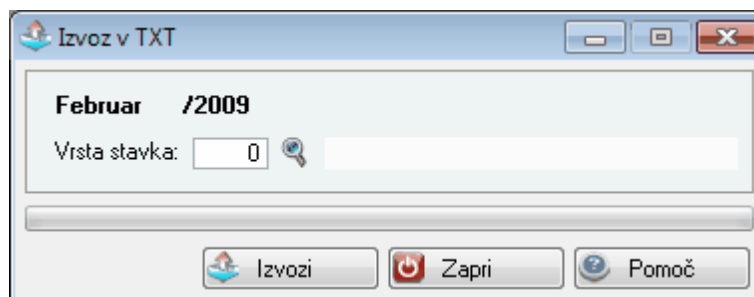
Dostop preko menija: **Intrastat / Log datoteka**

Okno prikazuje log datoteko napak:



3.14 Izvoz podatkov v TXT datoteko

Izvoz podatkov je obraten postopek oz uvoza in se ravno tako izvede s formalno formatiranim stavkom. Dostop preko menija: **Intrastat/Izvoz podatkov v txt datoteko**

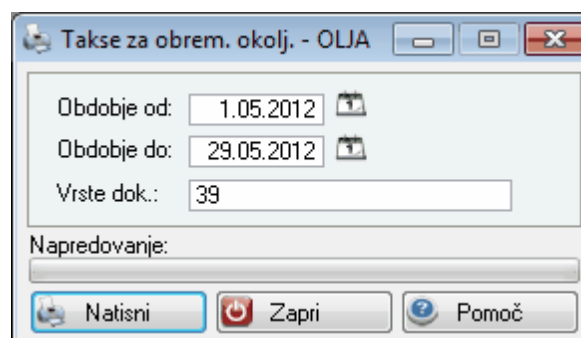


Določiti je potrebno [strukturo stavka](#). Program samodejno predlaga ime datoteke, ki vsebuje davčno številko podjetja poročevalca, leto in mesec poročanja.

3.15 Poročilo o obračunu taks za obremenjevanje okolja - OLJA

Dostop preko menija: **Intrastat / Poročilo o obračunu taks za obremenjevanje okolja - OLJA**

Za izpis Obračuna taks za obremenjevanje okolja (OLJA) je potrebno izbrati gumb **Natisni**.





Izpis je sledeče oblike:

Obrazec 1: TAKSA - mazalna olja Stran 1

**OBRAČUN TAKSE ZA OBREMENJEVANJE OKOLJA ZARADI UPORABE
MAZALNIH OLJ**

Za davčno obdobje od: 1.05.2012 do: 29.05.2012

Firma in sedež proizvajalca oz. pridobitelja* / Prebivališče:
ustrezno obkroži
HERMES d.o.o. BUKOVCI 13, 8000

Davčna številka: 800000000

Matična št.: 80000000

Zap. št.	Vrsta mazalnega olja *		Taksa se ne plača **	Količina (kg)	Skupaj taksa
	Oznaka	Naziv			
			Skupaj takse v EUR		0,00

* tarifna oznaka po uredbi o kombinirani nomenklaturi s carinskimi stopnjami
(Uradni list RS, št. 98/01 in 13/02)
** Vpiši A, B, C:
A - iznos v druge države članice EU
B - izvoz
C - vgradnja v končni izdelek, ki se iznese iz ozemlja Republike Slovenije ali iz območja skupnosti
Potrjujem resničnost podatkov.

V/Na _____ dne _____

Podpis odgovorne osebe: _____

3.16 Poročilo o obračunu taks za odpadno embalažo

Dostop preko menija: **Intrastat / Poročilo o obračunu taks za odpadno embalažo**

Obračun okoljske dajatve za odpadno em...

Od datuma: 1.07.2016 Do datuma: 30.09.2016

Ureditev po: Šifri blaga Št. dokumenta

Dokument

Označi vse Odznači Obrni izbor

Šifra	Naziv dokumenta
<input type="checkbox"/> 1	Prevzem
<input type="checkbox"/> 9	Konverzija
<input type="checkbox"/> 10	Prejem iz proizvodnje
<input type="checkbox"/> 11	Povratnica
<input type="checkbox"/> 12	Odpiranje skl. kartic
<input type="checkbox"/> 15	Konsignacijski prejen
<input type="checkbox"/> 30	Presklad. izdaja
<input type="checkbox"/> 31	Presklad. prevzem

Tiskanje obrazca (UrL RS 32/2006)

Višina zneska za nadomestilo: 50,0000
Znesek za enoto obremenitve: 0,4000

Pri pripravi obračuna izberite obdobje za katerega pripravljate podatke, vrste dokumentov, ki naj jih program upošteva, predpisano višino zneska za nadomestilo ter znesek za enoto obremenitve.

Program pripravi poročilo:

OBRAČUN OKOLJSKE DAJATVE ZARADI NASTAJANJA ODPADNE EMBALAŽE

Davčno obdobje: Od 1.07.2016 do 30.09.2016

Firma: Test d.o.o.

 Naslov: Testna 15
8250 Krško

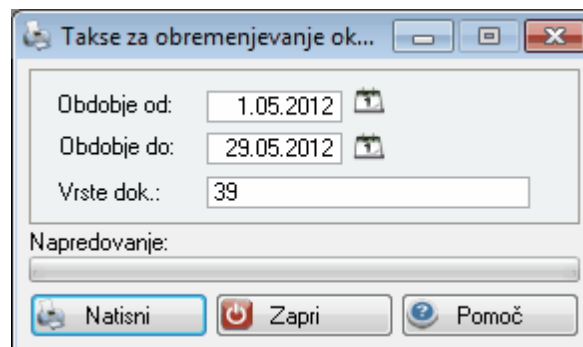
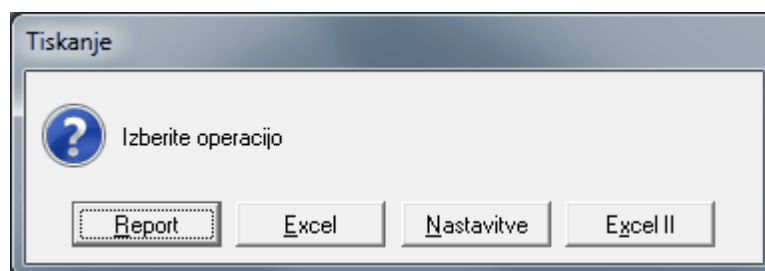
Davčna številka: 60118407

Matična številka:

Zaporedna številka	Vrsta	EO/kg	Količ. dana v promet v RS v kilogramih	Znesek dajatve (EUR)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
A. EMBALAŽA IZ RAZDELKA A				
1			0.00	
2			0.00	
3			0.00	

3.17 Poročilo o obračunu taks za obremenjevanje okolja - CO2

 Dostop preko menija: **Intrastat / Poročilo o obračunu taks za obremenjevanje okolja - CO2**

 Za izpis Obračuna taks za obremenjevanje okolja (CO2) je potrebno izbrati gumb **Natisni**.

 Na izbiro je izpis poročila na tiskalnik (gumb **Report**), izpis v XLS obliki (gumb **Excel**, **Excel II**) ter izbor polj na poročilu (gumb **Nastavitve**).


Izpis je sledeče oblike:



Testno podjetje
Cesta 5
Novo mesto

Obračun okoljske dajatve za onesnaževanje zraka

2.02.2007, 12:21

Stran 1

za emisijo ogljikovega dioksida
Za obdobje od: 1.08.2006 do: 23.08.2007

Zap. št.	Šifra KN	Naziv KN	Količina	Količina izvoza	Znesek dajatve
1	2	3	4	5	6
Vse skupaj:					0,00

3.18 Poročilo o obračunu taks za obremenjevanje okolja - Gume

Dostop preko menija: **Intrastat / Poročilo o obračunu taks za obremenjevanje okolja - Gume**

Postopek izpisa je podoben kot pri [Poročilo o obračunu taks za obremenjevanje okolja - CO2](#).

3.19 Obračun okoljske dajatve za EE opremo

Dostop preko menija **Intrastat / Obračun okoljske dajatve za EE opremo**

Izberemo

Informativni izpis okoljskih dajatev za EE opremo se po pritisku na gumb **Natisni** zapiše v datoteko Porociloweee.rtf, ki jo lahko odpremo z vsakim urejevalnikom besedil (Word, Writer...). nadalje se odpre okno, v katerem izberemo ali želimo izpis poročila na tiskalnik ali pa zapis v urejevalnik preglednic (Excel, Calc...).

Izpis poročila je sledeče oblike:

Testno podjetje
Cesta 5
Novo mesto

Obračun okoljske dajatve odpadne EE opreme

2.02.2007, 12:41

Stran 1

Za obdobje od: . . do: 2.01.2007

Šifra	Opis opreme	Masa	Število kosov	Skupna masa	Znesek dajatve
1	2	3	4	5	6
8539 31 10	FLUORESCENČNE ŽARNICE S TERMOKATODO,Z DVOJNIM POD NOŽ	0,140	30,00	4,20	137,58
8539 31 90	FLUORESCENČNE ŽARNICE S TERMOKATODO,DRUGE		21,00		
9009 22 00	DRUGI APARATI ZA FOTOKOPIRANJE,KONTAKTNI		4,00		
9009 99 00	APARATI ZA FOTOKOPIRANJE,DELI IN PRIBOR,OSTALI		2,00		
9010 50 90	APARATI,OPREMA ZA FOTOGRAFSKE(KINEMATOGRAFSKE) LABO	150,000	2,00	300,00	586,20
9027 80 11	INSTRUMENTI,APARATI ZA FIZIK.,KEMIČ.ANALIZE,DRUGI,ELEKTRC		4,00		
Vse skupaj:				304,20	723,78

3.20 Poročilo o obračunu trošarin

Dostop preko menija **Intrastat / Poročilo o obračunu trošarin**

Poročilo vsebuje podatke o odpremi oz. izdaji artiklov poslovnim partnerjem v domači državi. Namen poročila je, da služi kot podlaga za obračun trošarin.

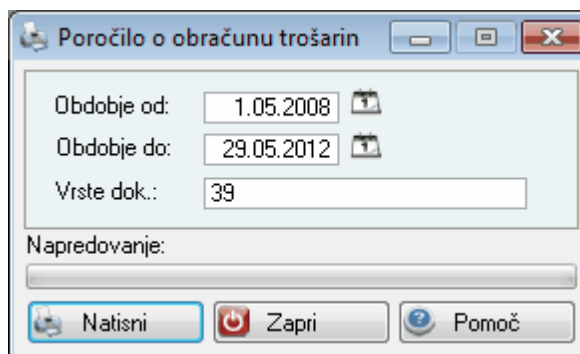
Glede na to, da se na poročilo zajemajo izdaje, je pomembno, da so v polje "Vrste dok." vpisani tipi dokumentov materialnih transakcij, ki so iz sklopa 50-99. Npr.:

- za VD 98 in 99 v polje "Vrste dok." vpišete 98,99,
- za VD 99 v polje "Vrste dok." vpišete 99,

Glede na to, da se za poročilo zajemajo samo prometi v domači državi in se zato preverjata matična država vašega podjetja ter iz katere države je vaš poslovni partner (kupec), sta pomembni sledeči nastavitvi:

- Pri lastnem podjetju je pomembna nastavev dvočrkovne ISO 3166 oznaka matične države (npr. SI za Slovenijo), ki se zavede v Trgovinskih kalkulacijah preko menija Nastavitve / Lastnosti kalkulacij / zavihek EUR / polje "Oznaka matične države".
- Za poslovne partnerje je pomembna oznaka v polju "ISO oznaka" (npr. SI za Slovenijo), ki se, za vsakega posameznega, nastavi (izbere) v [šifrantu poslovnih partnerjev](#).

Obdobje zajemanja podatkov opredelite preko polj "Obdobje od" in "Obdobje do".



Za ustrezno pripravo poročila v izbranem obdobju je poleg obstajajočega prometa izdaj (opredeljenih dokumentov) pomembno sledeče:

- pri [artiklu](#) so nujni podatki:
 - teža (masa) artikla
 - pretvornik (koeficient) - če je vpisano 0 (privzeta vrednost), program samodejno upošteva vrednost 1
 - izbrana [kombinirana nomenklatura \(KN\)](#) oz. carinska tarifa
 - višina trošarine KN
 - trošarinska enota KN (če vpisana višina trošarine velja za 10 kg, vpišemo 10, da program deli višino trošarine z 10 in podatek pretvori na 1 kg)

Formula za izračun je sledeča:

Promet * Pretvornik * Teža * Višina trošarine KN / Trošarinska enota KN.

Bodite pozorni pri vpisu teže oz. mase artiklov in trošarinskih enot, da so le-te vpisane pri različnih artiklih v istih oz. primerljivih enotah mere (npr. pri vseh artiklih z isto KN teža v kg ipd.).

Pripravo izpisa Poročila o obračunu trošarin potrdite z gumbom **Natisni**.

Izpis je sledeče oblike:

Testno podjetje d.o.o.
Ulica 41
Ljubljana

19.09.2011, 14:44
Stran 1

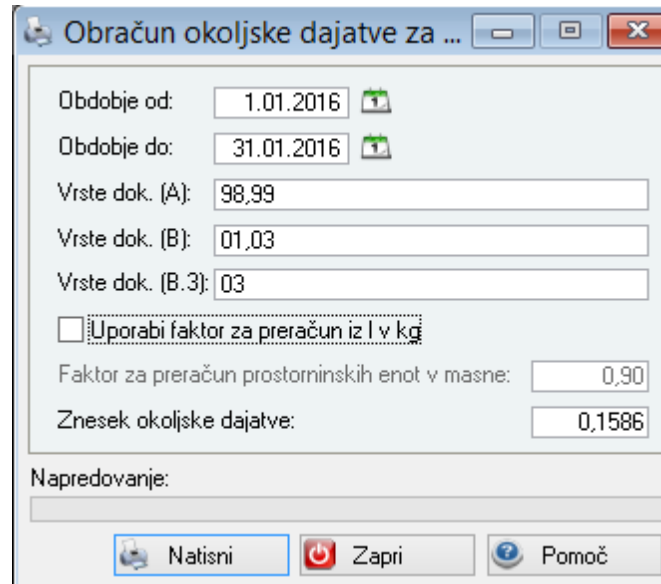
Obračun trošarin

Za obdobje od: 1.09.2011 do: 30.09.2011

Zap.št.	Šifra KN	Naziv KN	Št. kosov v RS	Masa v RS	Znesek dajatve
1	2	3	4	5	6
1	84435940	TISKARSKI STROJI,DRUGI,ZA UPORABO V PROIZVODNJI POLPR	1,00	0,90	9,00

3.21 Poročilo o obračunu okoljske dajatve za uporabo mazalnih olj

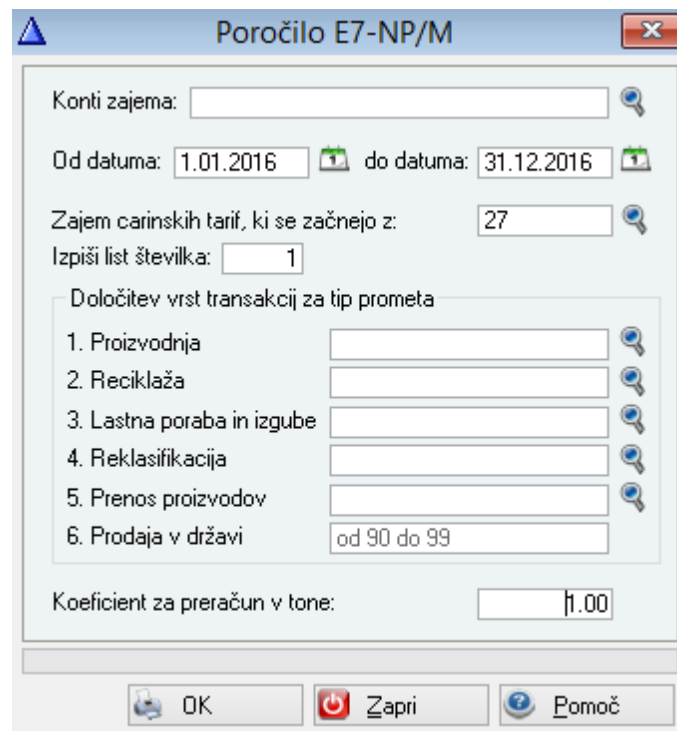
Dostop preko menija **Intrastat / Poročilo o obračunu okoljske dajatve za uporabo mazalnih olj**



Pri pripravi poročila določite obdobje, vrste dokumentov za posamezne skupine olj, opcijsko preračun iz l v kg (s koeficientom za preračun) ter znesek okoljske dajatve.

3.22 Poročilo E7-NP/M

Dostop preko menija **Intrastat / Poročilo E7-NP/M**



Pri pripravi poročila določite konte, ki naj jih program zajame, obdobje podatkov, katere carinske tarife naj zajame ter vrste dokumentov, ki naj jih upošteva v posameznem tipu prometa.

Pripravljeno poročilo izgleda takole:

Test d.o.o.
Testna 15
Krško

Proizvodnja, prodaja, uvoz in izvoz naftnih proizvodov
Obdobje od 1.01.2016 do 31.12.2016

18.08.2016, 12:21
Stran 1

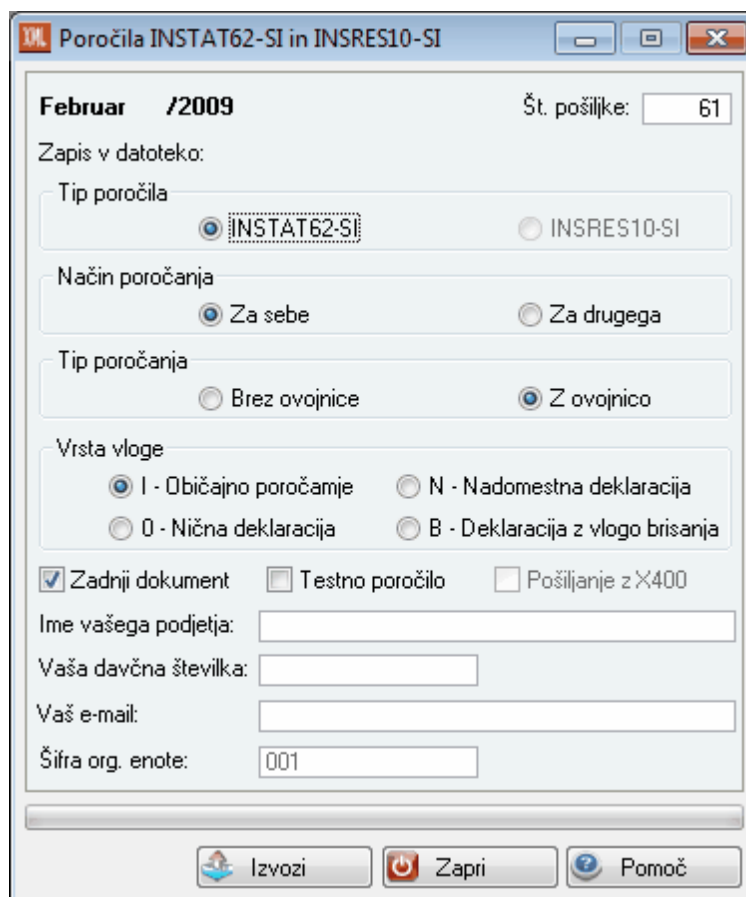
List številka: 1

Tip prometa	27 MINERALNA GORIVA IN	2701 ČRNI PREMOG,TUDI	270111 ANTRACIT,TUDI	27011110 ANTRACIT,TUDI	27011190 ANTRACIT,TUDI	270112 ČRNI PREMOG,BITUM	27011210 ČRNI PREMOG,BITUM	27011290 ČRNI PREMOG,BITUM	270119 ČRNI PREMOG,TUDI V	27011900 ČRNI PREMOG,TUDI V	270120 BRIKETI RAZNIH OBLIK	27012000 BRIKETI RAZNIH	2702 RJAVI PREMOG	270210 RJAVI PREMOG	27021000 RJAVI PREMOG
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Skupaj skupina:															
Vse skupaj:															

3.23 Poročanje za Intrastat v Republiki Sloveniji

Dostop preko menija **Intrastat / Pošiljanje za Intrastat v Republiki Sloveniji**

Pred tovrstnim pošiljanjem se pripravi [Evidenca prejemov](#) in [Evidenca odprem](#).

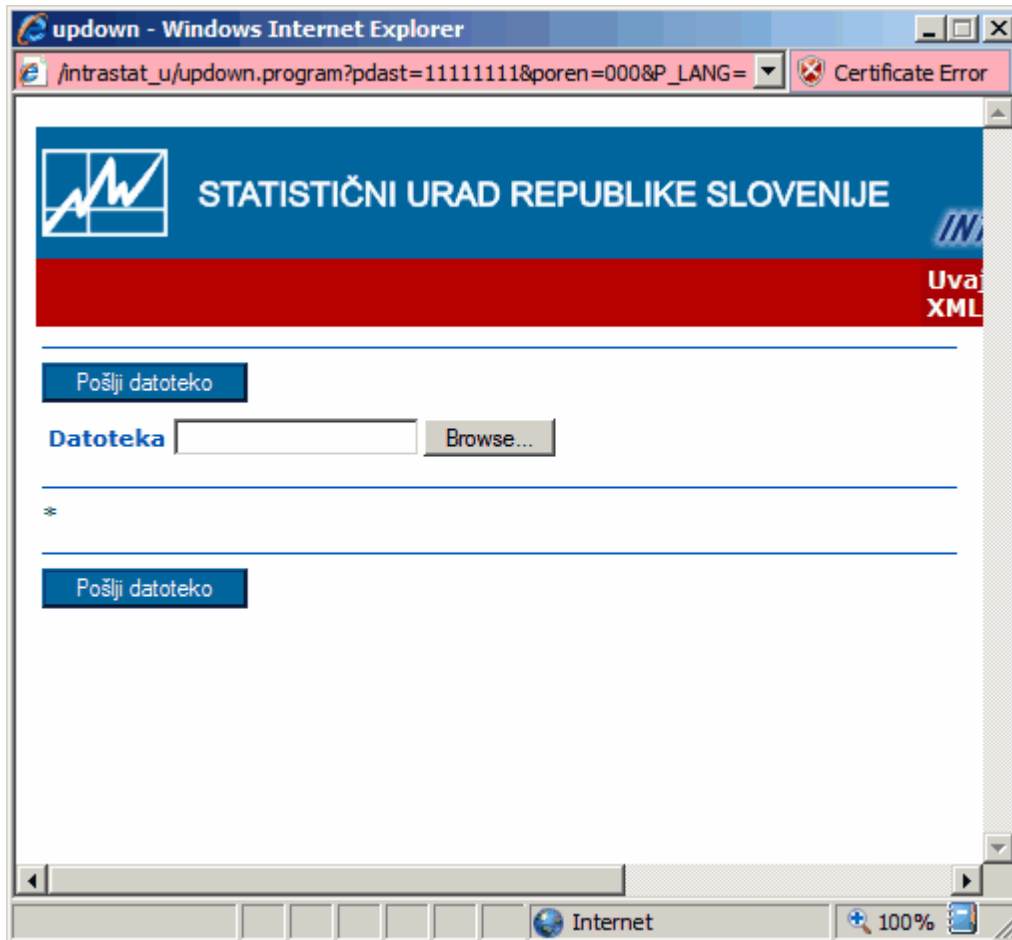


Pošiljanje je namenjeno poročanju v Republiki Sloveniji za obdobje od začetka leta 2007. Pripravita se XML poročilo, združen za prejeme in odpreme.

Nato na strani Intrastata (<http://intrastat-surs.gov.si/>) uvozimo ta XML-ja. Dostop na spletni strani:

Elektronsko poročanje/Poročanje prek spletnega obrazca.

Poiskati je potrebno povezavo za zajem XML-ja, s pomočjo katere se odpre spodnje okno, kjer se poišče XML in se pošlje.



Za elektronsko poročanje v sistemu Intrastat je potreben elektronski certifikat - za pridobitev le-tega lahko izveste več na njihovi spletni strani.

3.24 Poročilo o nabavi in porabi surovin v obdobju

Dostop preko menija: **Intrastat / Poročilo o nabavi in porabi surovin v obdobju**

Pri pripravi poročila določite obdobje, skladišča, ki se naj upoštevajo ter omejite katere šifre naj program upošteva.

Poročilo izgleda takole:



Seznam nabave in porabe surovine oz. polizdelka

Za obdobje od 1.01.2016 do 31.12.2016

Ident številka	Naziv identa	Skladišče	VD	Delovni nalog	Dokument	Dirz kupca	Datum	Prezem (KGL)	Izdaja (KGL)	Pozidelek oz. Izdelek	Naziv polizdelka oz. izdelka	Skladišče	Prejem (KGL)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
000005		1	99		9916100017	DE	1.02.2016		2,00				
000005		1	10		1016000111		3.02.2016	2,00					
000005		1	10	03535/2015	1016000365		12.05.2016	2,00					
000005		1	99		9916100129	DE	12.05.2016		2,00				
Skupaj skupina:								4,00	4,00				
000010		1	10	03571/2016	1016000112		9.02.2016	5,00					
000010		1	99		9916100024	SI	9.02.2016		5,00				
Skupaj skupina:								5,00	5,00				
000013		1	10		1016000193		8.03.2016	6,00					
000013		1	99		9916100058	SI	8.03.2016		6,00				
000013		1	99		9916100066	SI	23.03.2016		3,00				
000013		1	10		1016000387		20.05.2016	2,00					
000013		1	99		9916100131	SI	20.05.2016		2,00				
Skupaj skupina:								8,00	11,00				
Vse skupaj:								17,00	20,00				

4 Uvažanje šifrantov

Na spletni strani Statističnega urada Slovenije (SURS) <http://www.stat.si/intrastat.asp>, so objavljeni šifranti, ki so potrebni za delo z Intrastatom. Postopek je naslednji:

- na strani izberete željeni šifrant in ga prenesete (shranite) k sebi
- šifrant je v Excelovi obliki, zato ga odpremo z Excelom
- pobrišemo menijsko vrstico in morebitno prazno vrstico (zato, da se nam ne pojavi v uvoženem šifrantu)
- shranimo v CSV formatu: Datoteka/Shrani kot/izberemo CSV obliko (File/SaveAs/Save As Type CSV)
- izberemo mesto, kamor shranimo tabelo - najbolje v delovni imenik programa Intrastat (lahko tudi drugam, vendar bomo pri uvozu morali poizkati pot to datoteke).
- zapremo Excel
- v programu Intrastat izberemo v meniju **Matični podatki/Željen šifrant**, pritisnemo gumb **Uvoz** in poiščemo pripadajočo datoteko.

	A	B	C	D	
1	Oznaka Incoterm	Pomen	Kraj, ki se navede	Dat.začetka veljavnosti	Dat
2					
3	EXW	franko tovarna	lokacija tovarne	20030101	
4	FCA	franko prevoznik	kraj ali sprejemna točka	20030101	
5	FAS	franko ob ladijski bok	odpremna luka	20030101	
6	FOB	franko na ladijski krov	odpremna luka	20030101	
7	CFR	stroški in prevoznina	namembna luka	20030101	
8	CIF	stroški, zavarovanje in prevoznin.	namembna luka	20030101	
9	CPT	prevoz plačan do	namembni kraj	20030101	
10	CIP	prevoz in zavarovanje plačana d	namembni kraj	20030101	
11	DAF	dobavljeno na meji	kraj dobave na meji	20030101	
12	DES	dobavljeno na ladji	namembna luka	20030101	
13	DEQ	dobavljeno na obali (ocarinjeno)	namembna luka	20030101	
14	DDU	dobavljeno neocarinjeno	namembni kraj	20030101	
15	DDP	dobavljeno ocarinjeno	namembni kraj	20030101	
16	XXX	drugi dobavni pogoji	opisani dobavni pogoji po pogodb	20030101	
17					

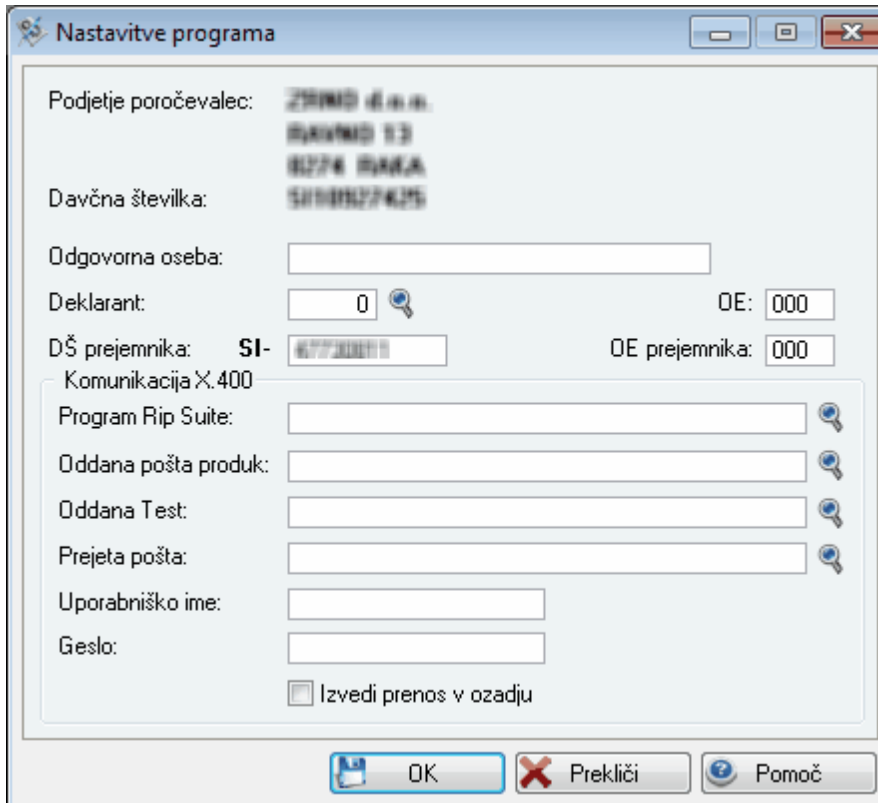
Primer šifranta v Excelu

5 Nastavitve in arhiv

5.1 Nastavitve programa

Pred začetkom uporabe programa je potrebno opraviti osnovne nastavitve programa, da bo ta kasneje normalno deloval. Dostop preko menija: **Nastavitve in arhiv / Nastavitve programa**

Nastavitve so naslednje:



Vpišite vse podatke. Polje deklarant bi vpisali samo v primeru, če bi bili vi deklarant, ki poroča v imenu nekoga drugega t.j. drugega zavezanca. V tem primeru vpišemo organizacijsko enoto (OE) kot je dogovorjeno s CURS.

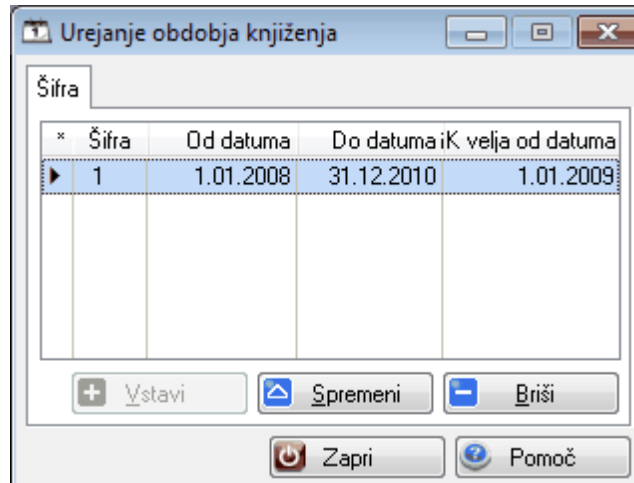
DŠ prejelnika je davčna številka CURS in je vnaprej določena. Spremenite jo samo v primeru, da bi jo menjal CURS.

Glede komunikacije z X.400 je potrebno nastaviti pot do aplikacije RipSuite, pot do odložišča za poslano pošto in pot do odložišča za prejeto pošto. Nekateri programi zahtevajo tudi pot za testno pošto. Pomagajte si z gumbi z lupami, nastavitvev, ki je prikazana na sliki pa je običajna nastavitvev. Več o mapah za obe vrsti pošte lahko preberete v navodilih za RipSuite.

Ob nastavitvah obvezno vpišite oznako vašega X.400 predala in geslo za vstop v predal. Te podatke boste dobili pri vašem ponudniku predala. Izvajanje v ozadju je parameter s katerim nastavite program RipSuite tako, da se izvede iz programa Intrastat, vendar potem poteka v ozadju in ne ovira delovanja programa Intrastat.

5.2 Nastavitev obdobja knjiženja

Dostop preko menija: **Nastavitve in arhiv / Nastavitev obdobja knjiženja**. Podatek o obdobju knjiženja je zgolj informativne narave. Obdobje knjiženja pomeni hkrati obdobje za katero veljajo podatki iz glavne knjige. Zato je potrebno obdobje nastaviti v programu glavna knjiga. Ta nastavitvev velja za vse programe sistema Enterprise.



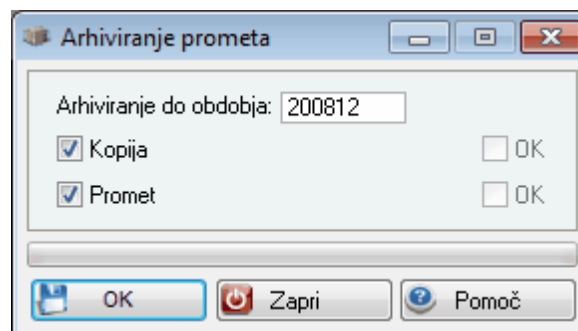
Podatek Od datuma ter podatek Do datuma pove za katero obdobje je dovoljeno knjiženje, datum veljavnosti glavne knjige pa je datum za katerega velja stanje kontnega plana oziroma datum otvoritvene bilance glavne knjige.

Podatka o obdobju v programu Intrastat ne spreminjamo!

5.3 Letni arhiv prometa

Program je narejen tako, da se lahko brez motenj hranijo podatki za več poslovnih let. Zaradi tega, letnega prenosa ni potrebno izvajati. V kolikor pa imate stisko s prostorom in želite promete iz preteklih obdobj odstraniti iz računalnika, potem izvedete arhiviranje prometa.

Postopek je naslednji: dostop preko menija: **Nastavitve in arhiv / Letni arhiv prometa.**



Vpišite obdobje do meseca, za katerega želite narediti arhiv. Program postavi privzeto vrednost na datum veljavnosti glavne knjige zmanjšan za eno. Torej za datum 01.01.2003 je privzeto obdobje 2002 12.

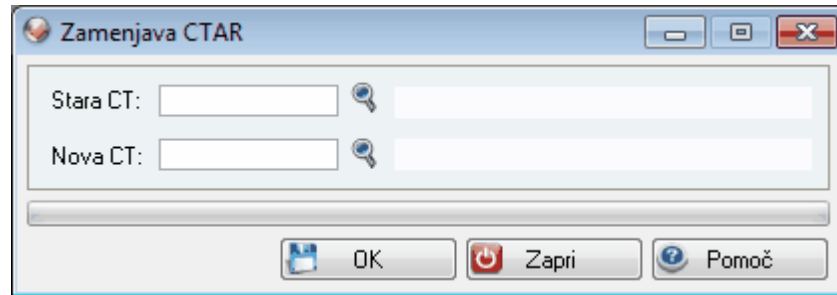
Obkljukajte Kopija, če želite, da računalnik samodejno naredi kopijo podatkov, ki jih bo arhiviral. Tudi sicer priporočamo, da pred tem postopkom **naredite varnostno kopijo podatkov**, da bi ob morebitni ugotovitni napak ali težav pri letnem prenosu lahko vrnili podatke v predhodno stanje.

Obkljukajte oznako Promet, če želite **odstraniti** promet.

Nadaljnji postopek je samodejen, program odstrani ves promet v knjigah prevzemov in odprem do vključno zadanega obdobja.

5.4 Zamenjava CTAR

Dostop preko menija **Nastavitve in arhiv / Zamenjava CTAR**



Okno je namenjeno za zamenjavo skupine carinske nomenklature z vnosem stare in nato nove carinske tarife.

Po šifrantu blaga se za vsak artikel preveri carinska tarifa in če je enaka vpisani v polje Stara CT se zamenja z vpisano pod Nova CT. Po koncu obdelave se izpiše za koliko artiklov je bila carinska tarifa spremenjena.